



**АЗОВСКОЕ РАЙОННОЕ СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ  
СЕДЬМОГО СОЗЫВА**

**РЕШЕНИЕ № 357**

**от 05 сентября 2025 года**

**г. Азов**

О внесении изменений в решение Азовского районного Собрания депутатов от 15.12.2020 № 324 «Об утверждении правил землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области»

В соответствии со статьями 23-28 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с Федеральным законом от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципального района «Азовский район» Ростовской области, на основании решения Азовского районного Собрания депутатов от 15.12.2020 № 324 «Об утверждении правил землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области», постановления Администрации Азовского района от 18.02.2025 № 117 «О подготовке проекта внесения изменений в генеральный план и правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области», заключения о результатах общественных обсуждений от 17.07.2025, Азовское районное Собрание депутатов

**РЕШИЛО:**

1. Внести в решение Азовского районного Собрания депутатов от 15.12.2020 № 324 «Об утверждении правил землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области» изменения, изложив правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения в редакции согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Азовского района

С.А. Комаров

Председатель Азовского районного  
Собрания депутатов

А.И. Короленко

Приложение  
к решению Азовского районного  
Собрания депутатов  
от 05.09.2025 № 357

«СЕВКАВНИПИАГРОПРОМ»

**Правила землепользования и застройки Обильненского  
сельского поселения Азовского района Ростовской  
области**

г. Ростов-на-Дону

2024 г.

№ 955 от 18.05.2023г.

**Правила землепользования и застройки Обильненского  
сельского поселения Азовского района Ростовской  
области**

Генеральный директор

ГАП

Акопян Н.Г.

Воробьева В.А.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ .....	6
Статья 1. Применение градостроительных регламентов .....	6
Статья 2. Территориальные зоны и зоны с особыми условиями использования территории .....	7
Статья 3. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства и порядок их применения.....	9
Статья 4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства .....	13
Статья 5. Предельные (минимальные и(или) максимальные) размеры, в том числе площади, земельных участков.....	13
Статья 6. Минимальные отступы объектов капитального строительства от границ земельных участков .....	14
Статья 7. Регулирование правоотношений по вопросам землепользования и застройки, возникших до вступления в силу Правил.....	14
Статья 8. Общие положения о планировке территории.....	15
Статья 9. Подготовка документации по планировке территории органом местного самоуправления .	16
Статья 10. Разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства .....	17
Статья 11. Переходные положения.....	19
Статья 12. Режим использования территории приусадебного участка для хозяйственных целей.....	19
Статья 13. Территории общего пользования, порядок их использования.....	20
ГЛАВА 2. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН.....	22
Статья 14. Виды и состав территориальных зон .....	22
Статья 15. Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения (СХ-2) .....	24
Статья 16. Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства (СХ-3).....	28
Статья 16.1 Зона садоводства и огородничества (СХ-4).....	31
Статья 17. Жилая зона существующей застройки (Ж-1).....	33

Статья 18. Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки (Ж-2).....	40
Статья 19. Зона застройки среднеэтажными жилыми домами блокированной застройки и многоквартирными домами (Ж-3).....	43
Статья 20. Зона застройки индивидуальными жилыми домами, зоны занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства (Ж-4).....	49
Статья 21. Зона застройки многоэтажными многоквартирными жилыми домами (Ж-5).....	55
Статья 22. Зона многофункционального назначения для существующей застройки (ОЖ-1) .....	60
Статья 23. Зона многофункционального назначения для проектируемой застройки (ОЖ-2) .....	69
Статья 24. Зона здравоохранения (ОС-1) .....	76
Статья 25. Зона учебно-образовательного назначения (ОС-2) .....	78
Статья 26. Зона спортивного назначения (ОС-3) .....	81
Статья 27. Зона производственного и коммунально-складского назначения (ПК) .....	82
Статья 27.1. Производственно-коммерческая зона (ПКД).....	86
Статья 28. Зона инженерно-технического обеспечения (И) .....	89
Статья 29. Зона рекреационного назначения (Р-1).....	90
Статья 30. Зона парков, скверов (Р-2).....	94
Статья 30.1. Зона рекреационного строительства (Р-3) .....	97
Статья 31. Зона внешнего транспорта (Т) .....	101
Статья 32. Зона ритуального назначения (С-1) .....	104
Статья 33. Зона размещения военных объектов и иного специального назначения (С-2).....	106
Статья 34. Зона сельскохозяйственных угодий - пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими) (СХ-1) .....	108
Статья 35. Зона лесопарков (ЛП).....	108
Статья 36. Зона лесов (Л) .....	108
Статья 37. ВЗ – зона без установления регламента.....	109
Статья 38. Общие понятия о зонах с особыми условиями использования территорий и территориях объектов культурного наследия.....	109
<b>ГЛАВА 3. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОБИЛЬНЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ».....</b>	<b>112</b>

Статья 39. Карта градостроительного зонирования Обильненского сельского поселения. Масштаб 1:25000 (Приложение 1) .....	112
Статья 40. Карта градостроительного зонирования п.Овощной, п.Койсуг Обильненского сельского поселения. Масштаб 1: 5000 (Приложение 2) .....	112
Статья 41. Карта градостроительного зонирования х.Усть-Койсуг, х.Шмат Обильненского сельского поселения. Масштаб 1: 5000 (Приложение 3) .....	112
Статья 42. Карта зон с особыми условиями использования территории Обильненского сельского поселения. Масштаб 1: 25000 (Приложение 4) .....	112

## ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### Статья 1. Применение градостроительных регламентов

1. Решения, связанные с вопросами землепользования и застройки в муниципальном образовании «Обильненское сельское поселение» Азовского района Ростовской области принимаются на основании установленных настоящими *Правилами градостроительных регламентов, которые определяют правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства* согласно статье 36, пункт 1 ГрК РФ «Градостроительный регламент».

2. Согласно статье 36, пункт 4 ГрК РФ «Градостроительный регламент». Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

- в границах территорий памятников и ансамблей, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территорий памятников или ансамблей, которые являются выявленными объектами культурного наследия и решения о режиме содержания, параметрах реставрации, консервации, воссоздания, ремонта и приспособлении которых принимаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия;

- в границах территорий общего пользования;

- предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами;

- предоставленные для добычи полезных ископаемых.

3. Согласно статье 36, пункт 6 ГрК РФ «Градостроительный регламент»: градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, земель, покрытыми поверхностными водами, земель запаса, земель особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов), сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения.

4. Согласно статье 36, пункт 7 ГрК РФ «Градостроительный регламент»: использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной

власти Ростовской области или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.

5. Согласно статье 36, пункт 8 ГрК РФ «Градостроительный регламент»: земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

6. Согласно статье 36, пункт 9 ГрК РФ «Градостроительный регламент»: реконструкция указанных в части 5 настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

7. Согласно статье 36, пункт 10 ГрК РФ «Градостроительный регламент»: в случае, если использование указанных в части 5 настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни и здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов.

8. Согласно статье 31, пункт 6 ГрК РФ «Одновременно с принятием решения о подготовке проекта правил землепользования и застройки главой местной администрации утверждаются состав и порядок деятельности комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки (далее - комиссия), которая может выступать организатором общественных обсуждений или публичных слушаний при их проведении».

## **Статья 2. Территориальные зоны и зоны с особыми условиями использования территории**

1. На карте (Приложение 1) Правил выделены территориальные зоны и зоны с особыми условиями использования территорий, выделенные по условиям охраны объектов культурного наследия и по условиям охраны окружающей среды.

2. Согласно статье 85 ЗК РФ границы территориальных зон должны отвечать требованию однозначной идентификации принадлежности каждого земельного участка только одной их территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования. Один и тот же земельный участок не может находиться одновременно в двух или более территориальных зонах, выделенных на карте градостроительного зонирования.

3. Границы территориальных зон и градостроительные регламенты устанавливаются с учетом общности территориальных и параметрических характеристик недвижимости, а также требования о взаимном непричинении несоразмерного вреда друг другу рядом расположенными объектами недвижимости.

Согласно статье 36 ГрК РФ пункт 2: *границы территориальных зон на карте градостроительного зонирования устанавливаются по:*

- *центральным линиям магистралей, улиц, проездов;*
- *красным линиям;*
- *границам земельных участков;*
- *границам или осям полос отвода для коммуникаций;*
- *естественным границам природных объектов;*
- *иным границам.*

4. Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются с учетом требований ЗК РФ Статья 106. «Установление, изменение, прекращение существования зон с особыми условиями использования территорий».

5. В границах зон действия ограничений отображаются установленные в соответствии с федеральными законами зоны, к которым приписаны ограничения на использование земельных участков и иных объектов недвижимости в целях охраны и рационального использования окружающей природной среды, обеспечения экологической безопасности и охраны здоровья населения, памятников культуры.

6. К земельным участкам, иным объектам недвижимости, расположенным в пределах зон ограничений, градостроительные регламенты, определенные применительно к соответствующим территориальным зонам статьей 16 настоящих Правил «виды и состав территориальных зон», применяются с учетом ограничений, режим градостроительной деятельности в пределах указанных зон определяется законодательством Российской Федерации, Ростовской области и муниципальными правовыми актами.

### **Статья 3. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства и порядок их применения**

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства определяются ГрК РФ статья 37 и Приказом Министерства Экономического развития РФ от 01.09.2014 № 540 (с изменениями на 4 февраля 2019) «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Разрешенный вид использования должен соответствовать:

- градостроительным регламентам настоящих Правил;
- ограничениям по условиям охраны объектов культурного наследия - в случаях, когда земельный участок, иной объект недвижимости расположен в зоне охраны объектов культурного наследия;
- ограничениям по экологическим и санитарно-эпидемиологическим условиям в случаях, когда земельный участок, иной объект недвижимости расположен в зонах действия соответствующих ограничений;
- иным документально зафиксированным ограничениям на использование объектов недвижимости (включая нормативные правовые акты об установлении публичных сервитутов, договоры об установлении частных сервитутов, иные предусмотренные законодательством документы).

2. В соответствие со статьей 37 пункт 1 ГрК РФ градостроительный регламент в части видов разрешенного использования земельного участка, объекта капитального строительства включает:

- основные виды разрешенного использования, которые, при условии соблюдения технических регламентов не могут быть запрещены;
- условно разрешенные виды использования, требующие получения разрешения, которое принимается по результатам специального согласования, проводимого с применением процедур публичных слушаний;
- вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

3. В соответствие со статьей 37 пункт 2 ГрК РФ *«применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства»*. Для каждой территориальной зоны устанавливаются, как правило, несколько видов разрешенного использования. При соблюдении действующих нормативов допускается размещение двух и более разрешенных видов использования в пределах одного земельного участка, в том числе в пределах одного здания. При этом размещение в пределах участков жилой застройки объектов общественно-делового назначения, рассчитанных на прием посетителей допускается только в случае, если они имеют обособленные от жилой (придомовой) территории входы для посетителей, подъезды и площадки для парковки автомобилей.

4. В соответствии со статьей 39 ГрК РФ «Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства» условно разрешенные виды использования могут быть допущены с учетом оценки влияния этих видов на функционирование объектов основных видов использования в районе зонирования. При этом доля территорий, допускаемая для объектов капитального строительства условно разрешенных видов использования, рассчитываемая по площади застройки, устанавливается для кварталов или района зонирования, если район зонирования является частью квартала, в составе разрешения на применение условно разрешенного вида использования в порядке, установленном действующим законодательством. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит рассмотрению на публичных слушаниях, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и муниципальными правовыми актами. Виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для земельных участков и (или) объектов капитального строительства, в качестве разрешенных, которые подтверждаются судебными актами, вступившими в законную силу; правовыми актами органов местного самоуправления; правоустанавливающими и правоподтверждающими документами, выданными уполномоченными органами власти, и отнесенные действующими градостроительными регламентами к условно разрешенным видам использования, являются действительными. В этом случае получение разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка и проведение публичных слушаний не требуется.

5. Вспомогательные виды использования. Согласно письму Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 13 апреля 2020 года N 3215-АБ/20 «Об объектах вспомогательного использования»: «... к числу объектов капитального строительства вспомогательного использования, по мнению Росреестра, могут относиться здания, строения, сооружения, не имеющие самостоятельного хозяйственного назначения и предназначенные для обслуживания другого (главного) объекта капитального строительства. При этом размещение объекта капитального строительства вспомогательного использования предусматривается проектной документацией. Вместе с тем застройщиком может быть принято решение о создании объекта капитального строительства вспомогательного использования и в процессе эксплуатации ранее созданных основных (главных) объектов капитального строительства, в связи с чем в указанном случае размещение объекта вспомогательного использования не будет предусмотрено проектной документацией ...».

В соответствии с пунктом 3 части 17 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее - ГрК РФ) выдача разрешения на строительство не требуется в случае строительства на земельном участке строений и сооружений вспомогательного использования. При этом ГрК РФ не дает определение понятию

"объект вспомогательного использования", не устанавливает критерии отнесения тех или иных строений и сооружений к числу вспомогательных, а также не относит к числу объектов вспомогательного использования здания, ограничиваясь только строениями и сооружениями. В связи с вышеизложенным в настоящей редакции ПЗЗ перечень вспомогательных видов использования не устанавливается. Объекты вспомогательного назначения определяются на этапе разработки проектной документации.

Размещение объектов вспомогательных видов разрешенного использования выбирается самостоятельно без дополнительных разрешений и согласований при условии соблюдения требований технических регламентов и иных требований в соответствии с действующим законодательством. На территориях зон с особыми условиями использования - при условии соблюдения требований режимов соответствующих зон, установленных в соответствии с федеральным законодательством.

Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений основного вида использования, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.

Суммарная доля площади земельного участка, занимаемая объектами вспомогательных видов разрешенного использования, а также относящимся к ним озеленением, машино-местами и иными необходимыми в соответствии с действующим законодательством элементами инженерно-технического обеспечения и благоустройства, не должна превышать 25% общей площади территории соответствующего земельного участка. Для всех видов объектов физкультуры и спорта (включая спортивные клубы) указанный показатель не должен превышать 10% от общей площади земельного участка.

Превышение указанных параметров должно быть обосновано расчетными показателями проектной документации.

6. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, объектов капитального строительства, имеют право по своему усмотрению выбирать и менять вид/виды использования, разрешенные для соответствующих территориальных зон при условии обязательного соблюдения требований законодательства в отношении обеспечения безопасности:

- изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом той территориальной зоны, в границах которой располагается земельный участок и объект капитального строительства, при условии соблюдения требований

технических регламентов;

-основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласования;

-решение об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в границах территорий, отнесенных Правилами к территориям общего пользования, на другой вид использования принимается на основании утвержденной документации по планировке территории.

Порядок действий по реализации указанного права устанавливается применительно к случаям, когда:

- при изменении одного вида разрешенного использования на другой разрешенный вид использования затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности объектов капитального строительства. В этих случаях необходимо разрешение на строительство, предоставляемое в порядке статьи 33 части I настоящих Правил;

- при изменении одного вида на другой вид разрешенного использования недвижимости не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности объектов недвижимости. В этих случаях собственник, пользователь, владелец, арендатор недвижимости направляет уведомление о намерении изменить вид использования недвижимости в орган архитектуры и градостроительства администрации поселения, который в установленном порядке и в установленный срок предоставляет заключение о возможности или невозможности реализации намерений заявителя без осуществления конструктивных преобразований;

- собственник, пользователь, владелец, арендатор недвижимости запрашивает разрешение в органе архитектуры и градостроительства администрации поселения на изменение основного разрешенного вида использования на иной вид использования, требующий разрешения по специальному согласованию. В этих случаях применяются процедуры, изложенные в статье 22 части I настоящих Правил.

#### **Статья 4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

1. В соответствии со статьей ГрК РФ 38 Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства установлены в следующем составе:

- *предельные (минимальные и(или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе площадь;*

- *минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;*

- *предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений;*

- *максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение к суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка;*

- *минимальная доля озеленения земельного участка.*

2. Сочетания указанных параметров и их предельные значения устанавливаются индивидуально применительно к каждой территориальной зоне, выделенной на карте градостроительного зонирования.

3. В пределах территориальных зон, выделенных по видам разрешенного использования, могут устанавливаться несколько подзон с различными сочетаниями параметров разрешенного строительного изменения недвижимости, но с одинаковыми списками видов разрешенного использования недвижимости.

4. Количество видов предельных параметров с установлением их значений применительно к различным территориальным зонам может увеличиваться путем внесения изменений в настоящие Правила, в том числе с использованием предложений, подготовленных на основе утвержденной документации по планировке территории.

#### **Статья 5. Предельные (минимальные и(или) максимальные) размеры, в том числе площади, земельных участков**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры, в том числе площади, земельных участков, расположенных на территории Обильненского сельского поселения, определены для каждой территориальной зоны в зависимости от вида разрешенного использования.

## **Статья 6. Минимальные отступы объектов капитального строительства от границ земельных участков**

1. Общие требования к минимальным отступам объектов капитального строительства от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, устанавливается для участков, расположенных во всех территориальных зонах, кроме жилых зон.

2. Минимальные отступы от границ земельных участков до стен зданий, строений, сооружений определены для каждой территориальной зоны.

4. Здания следует размещать с отступом от красных линий. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.

Минимальные отступы от границ земельных участков, от красной линии застройки определены для каждой территориальной зоны.

## **Статья 7. Регулирование правоотношений по вопросам землепользования и застройки, возникших до вступления в силу Правил**

1. Принятые до введения в действие Правил нормативные правовые акты органов местного самоуправления Обильненского сельского поселения по вопросам землепользования и застройки применяются в части, не противоречащей Правилам, за исключением случаев, указанных в частях 2 и 3 настоящей статьи.

2. Земельные участки или объекты капитального строительства, не соответствующие установленным градостроительным регламентом видам разрешенного использования, предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам и предельным параметрам, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если их использование опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

3. В случае, если использование земельных участков или объектов капитального строительства, указанных в части 2 настоящей статьи, опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, то использование таких объектов должно быть приведено в соответствие с градостроительным регламентом в сроки, определенные действующим законодательством.

4. В случае, если использование указанных в части 2 настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного

наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов.

5. Реконструкция объектов капитального строительства, указанных в части 2 настоящей статьи, может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

6. Строительство новых объектов капитального строительства на земельных участках, указанных в части 2 настоящей статьи, может осуществляться только в соответствии с установленными градостроительными регламентами, кроме случаев, указанных в статье 16 «Переходные положения» настоящих Правил.

7. В отношении земельных участков с порядковым номером вида разрешенного использования 2.1, образованных до вступления в силу настоящих Правил, требования к предельным параметрам минимальной площади земельных участков не распространяются.

8. В отношении многоквартирных домов, сданных в эксплуатацию до вступления в силу настоящих Правил, требования к минимальной площади земельных участков для видов разрешенного использования с порядковыми номерами 2.1.1 и 2.5 не распространяются.

9. При разработке документации по планировке территории в целях формирования земельных участков для существующих многоквартирных домов, введенных в эксплуатацию в установленном законном порядке до вступления в силу настоящих Правил, действие градостроительных регламентов в части предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства не распространяется. Виды разрешенного использования земельных участков, указанные в градостроительных регламентах, в том числе в качестве условно разрешенных, устанавливаются при утверждении документации по планировке территории.

## **Статья 8. Общие положения о планировке территории**

1. Видами документации по планировке территории являются:

- 1) проект планировки территории;
- 2) проект межевания территории.

2. Общие требования к документации по планировке территории установлены в соответствии со статьей 41.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Подготовка документации по планировке территории в границах Обильненского сельского поселения является обязательной в случаях:

1) указанных в части 3 статьи 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации в целях размещения объекта капитального строительства;

2) образования и (или) изменения земельных участков в границах территорий, отнесенных Правилами к территориям общего пользования;

3) Для видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, соответствующими порядковым номерам 2.1.1, 2.1, 2.2, 2.3, 2.5, 2.6, 13.0, 13.2 для осуществления строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах территориальных зон Ж-2, Ж-3, Ж-4, Ж-5, ОЖ-2, а также для проектируемых объектов в составе зон ПК, Т необходима в обязательном порядке подготовка документации по планировке территории, в целях обеспечения территории расчетными показателями минимально допустимого уровня обеспеченности объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетными показателями максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения. В случае если площадь территориальной зоны составляет менее 0.5 га, проект планировки в границах такой территориальной зоны может не разрабатываться;

4) в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

4. Внесение изменений в документацию по планировке территории осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

5. В случае если при подготовке документации по планировке территории возникает необходимость внесения изменений в границы территориальных зон и (или) градостроительные регламенты, то такие предложения о внесении изменений в Правила направляются в Комиссию разработчиком документации по планировке территории.

6. При разработке документации по планировке территории на часть территории элемента планировочной структуры (микрорайон, квартал) необходимо обеспечить совместимость размещаемых объектов с окружающей застройкой и требуемый уровень социального и культурно-бытового обслуживания населения в границах всего элемента планировочной структуры (микрорайон, квартал).

## **Статья 9. Подготовка документации по планировке территории органом местного самоуправления**

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляются органом местного самоуправления в случаях:

1) планирования размещения объекта местного значения Обильненского сельского поселения в границах населенных пунктов в целях установления границ земельных участков и зон планируемого размещения объектов капитального строительства такого объекта местного значения;

2) в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

2. Объекты местного значения Обильненского сельского поселения устанавливаются Генеральным планом.

## **Статья 10. Разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

1. Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1.1. Правообладатели земельных участков вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, если такое отклонение необходимо в целях однократного изменения одного или нескольких предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, не более чем на десять процентов.

2. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства разрешается для отдельного земельного участка при соблюдении требований технических регламентов. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в части предельного количества этажей, предельной высоты зданий, строений, сооружений и требований к архитектурным решениям объектов капитального строительства в границах территорий исторических поселений федерального или регионального значения не допускается.

3. Заинтересованное в получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства лицо направляет в комиссию заявление о предоставлении такого разрешения. Заявление о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью.

4. Проект решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства подготавливается в течение пятнадцати рабочих дней со дня поступления заявления о предоставлении такого разрешения и подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – ГрК РФ), с учетом положений статьи 39 ГрК РФ, за исключением случая, указанного в части 1.1 статьи 40 ГрК РФ. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или

публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, несет физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

5. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства комиссия в течение пятнадцати рабочих дней со дня окончания таких обсуждений или слушаний осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении такого разрешения или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет указанные рекомендации главе местной администрации.

6. Глава местной администрации в течение семи дней со дня поступления указанных в части 5 статьи 40 ГрК РФ рекомендаций принимает решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения.

6.1. Со дня поступления в орган местного самоуправления уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в части 2 статьи 55.32 ГрК РФ, не допускается предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в отношении земельного участка, на котором расположена такая постройка, до ее сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления органом местного самоуправления в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, которые указаны в части 2 статьи 55.32 ГрК РФ и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями.

7. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения.

8. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не допускается, если такое отклонение не соответствует ограничениям использования объектов недвижимости, установленным на приаэродромной территории.»

## Статья 11. Переходные положения

1. Виды разрешенного использования объектов капитального строительства и земельных участков, тождественные Классификатору, а также предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленные в документации по планировке территории, разработанной в соответствии с заданиями на проектирование, выданными до утверждения настоящих Правил, являются действительными в том случае, когда по указанным проектам получены положительные заключения Администрации Обильненского сельского поселения в срок до вступления в силу Правил.

2. Виды разрешенного использования и ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, а также предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленные Правилами на момент выдачи разрешения на строительство, являются соответствующими строящемуся объекту капитального строительства на весь период действия разрешения на строительство, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

3. Информация, указанная в градостроительном плане земельного участка, утвержденном до вступления в силу настоящих Правил, может быть использована для подготовки проектной документации применительно к объектам капитального строительства и (или) их частям, строящимся, реконструируемым в границах такого земельного участка, а также для выдачи разрешений на строительство в течение срока действия данного градостроительного плана земельного участка.

## Статья 12. Режим использования территории приусадебного участка для хозяйственных целей

1. На придомовых земельных участках содержание скота и птицы допускается лишь в районах индивидуальной застройки с размером участка не менее 0,1 га. На участках предусматриваются хозяйственные постройки для содержания скота и птицы, хранения кормов, инвентаря, топлива и других хозяйственных нужд, бани, а также - хозяйственные подъезды и скотопрогоны.

Расстояния от помещений (сооружений) для содержания и разведения животных до объектов жилой застройки должно быть не менее указанного в таблице 3.

Таблица 3

Нормативный разрыв	Поголовье (шт.), не более						
	свиньи	коровы бычки	овцы козы	кролики - матки	птица	лошади	нутрии песцы
10 м	5	5	10	10	30	5	5
20 м	8	8	15	20	45	8	8
30 м	10	10	20	30	60	10	10
40 м	15	15	25	40	75	15	15

Постройки для содержания скота и птицы допускается пристраивать к домам при изоляции их от жилых комнат не менее чем тремя подсобными помещениями; помещения для скота и птицы должны иметь изолированный наружный вход, расположенный не ближе 7 м от входа в дом.

Сараи для скота и птицы следует предусматривать на расстоянии от окон жилых помещений дома:

- одиночные или двойные – не менее 15 м;
- до 8 блоков – не менее 25 м;
- свыше 8 до 30 блоков – не менее 50 м.

Площадь застройки сблокированных сараев не должна превышать 800 м<sup>2</sup>. Расстояния между группами сараев следует принимать в соответствии с противопожарными нормативами.

Расстояния от сараев для скота и птицы до колодцев питьевой воды должно быть не менее 50 м.

2. В населенных пунктах допускается разведение пчелосемей на земельных участках, принадлежащих гражданам на праве собственности, постоянного (бессрочного) пользования или пожизненного наследуемого владения, а также предоставленных гражданам по договорам аренды, при этом:

- территория содержания пчел со сторон, граничащих с земельными участками, предоставленными другим гражданам для индивидуального жилищного строительства или ведения личного подсобного хозяйства, садоводства или огородничества, должна быть огорожена сплошным забором или густым кустарником высотой не менее 2 метров;

- расстояние от ульев с пчелиными семьями до границ земельного участка, огороженных забором или кустарником, должно составлять не менее 6 метров, до неогороженных границ – не менее 10 метров;

- количество ульев на 100 кв. м земельного участка – не более 6.

3. Хозяйственные площадки в зонах индивидуальной застройки предусматриваются на приусадебных участках (кроме площадок для мусоросборников, размещаемых из расчета 1 контейнер на 10-15 домов).

Мусороудаление с территорий индивидуальной и малоэтажной жилой застройки следует проводить путем вывозки бытового мусора от площадок с контейнерами, расстояние от которых до границ участков жилых домов, детских учреждений, озелененных площадок следует устанавливать не менее 50 м, но не более 100 м.

### **Статья 13. Территории общего пользования, порядок их использования**

1. Территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц. (Градостроительный кодекс РФ статья 1)

К территориям общего пользования относятся территории, используемые в качестве путей сообщения (площади, улицы, дороги, переулки, проезды, набережные), а также территории, предназначенные для удовлетворения культурно-бытовых потребностей населения и территории, занятые объектами природоохранного, оздоровительного и рекреационного назначения (парки, лесопарки, скверы, сады, бульвары, водоемы, пляжи) и другие объекты и территории с режимом использования объектов общего пользования (в т.ч. кладбища, мемориальные парки и т.д.).

Земельные участки общего пользования могут включаться в состав различных территориальных зон **и не подлежат приватизации** (Федеральный закон от 21 декабря 2001 г. № 178 «О приватизации государственного и муниципального имущества»).

2. Границы территорий общего пользования определяются градостроительной документацией - проектами планировки (проектами детальной планировки) в соответствии с установленными в генеральном плане города элементами планировочной структуры и проектами межевания территорий.

Границами территорий общего пользования являются красные линии, а также границы, устанавливаемые проектами межевания территорий – линии градостроительного регулирования.

3. Территории общего пользования должны быть оформлены в установленном порядке, находиться в государственной (федеральной и региональной) или муниципальной собственности и переданы (могут быть переданы) в управление (на баланс) эксплуатирующим организациям соответствующего статуса и правовой формы, которые осуществляют согласно своему уставу и полномочиям управление данными территориями.

4. Контроль за эффективностью использования земель общего пользования осуществляют соответствующие органы исполнительной власти, полномочия и обязательства которых распространяются на обеспечение устойчивого функционирования данных территорий с установленными целями их использования. Выделение территорий общего пользования требует установления нормативной базы (информация о разрешенном использовании земельного участка, требованиях к назначению, параметрам и возможности размещения объекта капитального строительства на указанном земельном участке) (статья 44, пункт 5 Градостроительного кодекса РФ).

5. В пределах территорий общего пользования могут устанавливаться временные объекты. Порядок и условия размещения временных объектов на территориях общего пользования определяется муниципальными правовыми актами органов местного самоуправления.

## ГЛАВА 2. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

### Статья 14. Виды и состав территориальных зон

СХ-2 ЗОНА, ЗАНЯТАЯ ОБЪЕКТАМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, РАЗВИТИЯ ОБЪЕКТОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, включая подзоны: п.Овощной СХ-2/1 п.Койсуг СХ-2/2;

СХ-3 ЗОНЫ, ЗАНЯТЫЕ ОБЪЕКТАМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ САДОВОДСТВА И ОГОРОДНИЧЕСТВА, ЛИЧНОГО ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА, включая подзоны: п.Овощной СХ-3/1 п.Койсуг СХ-3/2;

СХ-4 ЗОНА САДОВОДСТВА И ОГОРОДНИЧЕСТВА, включая подзоны: х.Усть-Койсуг СХ-4/3;

Ж-1 ЖИЛАЯ ЗОНА СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ЗАСТРОЙКИ, включая подзоны: п.Овощной Ж-1/1; п.Койсуг Ж-1/2; х.Усть-Койсуг Ж-1/3; х.Шмат Ж-1/4;

Ж-2 ЗОНА ЗАСТРОЙКИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ И МАЛОЭТАЖНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ БЛОКИРОВАННОЙ ЗАСТРОЙКИ, включая подзоны: п.Овощной Ж-2/1; п.Койсуг Ж-2/2; х.Усть-Койсуг Ж-2/3;

Ж-3 ЗОНА ЗАСТРОЙКИ СРЕДНЕЭТАЖНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ БЛОКИРОВАННОЙ ЗАСТРОЙКИ И МНОГОКВАРТИРНЫМИ ДОМАМИ, включая подзоны: п.Овощной Ж-3/1; п.Койсуг Ж-3/2;

Ж-4 ЗОНА ЗАСТРОЙКИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ, ЗОНЫ ЗАНЯТЫЕ ОБЪЕКТАМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ САДОВОДСТВА И ОГОРОДНИЧЕСТВА, ЛИЧНОГО ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА, включая подзоны: п.Овощной Ж-4/1;

Ж-5 ЗОНА ЗАСТРОЙКИ МНОГОЭТАЖНЫМИ МНОГОКВАРТИРНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ, включая подзоны: п.Койсуг Ж-5/2;

ОЖ -1 ЗОНА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ЗАСТРОЙКИ, включая подзоны: п.Овощной ОЖ-1/1; п.Койсуг ОЖ-1/2; х.Усть-Койсуг ОЖ-1/3;

ОЖ -2 ЗОНА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ПРОЕКТИРУЕМОЙ ЗАСТРОЙКИ, включая подзоны: п.Овощной ОЖ-2/1; п.Койсуг ОЖ-2/2;

ОС-1 ЗОНА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, включая подзоны: п.Овощной ОС-1/1;

ОС-2 ЗОНА УЧЕБНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, включая подзоны: п.Овощной ОС-2/1;

ОС-3 ЗОНА СПОРТИВНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, включая подзоны: п.Овощной ОС-3/1;

ПК ЗОНА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО И КОММУНАЛЬНО-СКЛАДСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, включая подзоны: п.Овощной ПК/1; п.Койсуг ПК/2; х.Усть-Койсуг ПК/3;

ПКД ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ЗОНА, включая подзоны: п.Овощной ПКД/1; п.Койсуг ПКД/2;

И ЗОНА ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, включая подзоны: п.Койсуг И/2;

Р-1 ЗОНА РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, включая подзоны: п.Овощной Р-1/1; п.Койсуг Р-1/2; х.Усть-Койсуг Р-1/3; х.Шмат Р-1/4;

Р-2 ЗОНА ПАРКОВ, СКВЕРОВ, включая подзоны: п.Овощной Р-2/1;

Р-3 ЗОНА РЕКРЕАЦИОННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА;

Т ЗОНА ВНЕШНЕГО ТРАНСПОРТА, включая подзоны: п.Овощной Т/1; п.Койсуг Т/2;

С-1 ЗОНА РИТУАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ;

С-2 ЗОНА РАЗМЕЩЕНИЯ ВОЕННЫХ ОБЪЕКТОВ И ЗОН СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.

**Следующие функциональные зоны не включаются в состав территориальных зон:**

СХ-1 ЗОНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ - ПАШНИ, СЕНОКОСЫ, ПАСТБИЩА, ЗАЛЕЖИ, ЗЕМЛИ, ЗАНЯТЫЕ МНОГОЛЕТНИМИ НАСАЖДЕНИЯМИ (САДАМИ, ВИНОГРАДНИКАМИ И ДРУГИМИ);

ЛП ЗОНА ЛЕСОПАРКОВ;

Л ЗОНА ЛЕСОВ.

**Статья 15. Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения (СХ-2)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: производственная зона сельскохозяйственных предприятий, зона сельскохозяйственных угодий)

Зона СХ-2 включает подзоны: п.Овощной СХ-2/1 и п.Койсуг СХ-2/2

**1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитально строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках (1.16)	Производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства
Животноводство (1.7)	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с производством продукции животноводства, в том числе сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала), размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения сельскохозяйственных животных, производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции.
Скотоводство (1.8)	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с разведением сельскохозяйственных животных (крупного рогатого скота, овец, коз, лошадей, верблюдов, оленей); сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, производство кормов, размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения сельскохозяйственных животных; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)
Звероводство (1.9)	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением в неволе ценных пушных зверей; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и

	разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)
Птицеводство (1.10)	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением домашних пород птиц, в том числе водоплавающих; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции птицеводства; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)
Свиноводство (1.11)	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением свиней; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)
Пчеловодство (1.12)	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, по разведению, содержанию и использованию пчел и иных полезных насекомых; размещение ульев, иных объектов и оборудования, необходимого для пчеловодства и разведения иных полезных насекомых; размещение сооружений используемых для хранения и первичной переработки продукции пчеловодства
Рыбоводство (1.13)	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов рыбоводства (аквакультуры); размещение зданий, сооружений, оборудования, необходимых для осуществления рыбоводства (аквакультуры)
Научное обеспечение сельского хозяйства (1.14)	Осуществление научной и селекционной работы, ведения сельского хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира; размещение коллекций генетических ресурсов растений
Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (1.15)	Размещение зданий, сооружений, используемых для производства, хранения, первичной и глубокой переработки сельскохозяйственной продукции
Садоводство (1.5.)	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с выращиванием многолетних плодовых и ягодных культур, винограда, и иных многолетних культур
Питомники (1.17)	Выращивание и реализация подроста деревьев и кустарников, используемых в сельском хозяйстве, а также иных сельскохозяйственных культур для получения рассады и семян; размещение сооружений, необходимых для указанных видов сельскохозяйственного производства
Обеспечение сельскохозяйственного производства (1.18)	Размещение машинно-транспортных и ремонтных станций, ангаров и гаражей для сельскохозяйственной техники, амбаров, водонапорных башен, трансформаторных станций и иного технического оборудования, используемого для ведения сельского хозяйства
Растениеводство (1.1)	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с выращиванием сельскохозяйственных культур.

ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства - от 1200 кв.м до 8000 кв.м  
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков остальных видов использования (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – 1,0 м.

Предельное количество этажей – не нормируется.  
Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Коммунальное обслуживание (3.1)	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередачи, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1-12.0.2
Причалы для маломерных судов (5.4)	Размещение сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов

ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.  
Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

2. Вспомогательные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.

Не устанавливаются

**3. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства:**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1
Трубопроводный транспорт (7.5)	Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.</p>	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках (2.2)	Размещение жилого дома, не предназначенного для раздела на квартиры (дома, пригодные для постоянного проживания и высотой не выше трех надземных этажей)
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков: для ведения личного подсобного хозяйства - от 1200 кв.м до 8000 кв.м;</p> <p>Предельное количество этажей – 3.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли) – 14,0 м</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках- 60%</p>	

Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства - 1 машино-место на земельный участок

## Статья 16. Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства (СХ-3)

(соответствует функциональным зонам генерального плана: зона садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан.

Зона СХ-3 включает подзоны: п.Овощной СХ-3/1 и п.Койсуг СХ-3/2.

### 1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитально строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках (2.2)	Размещение жилого дома, не предназначенного для раздела на квартиры (дома, пригодные для постоянного проживания и высотой не выше трех надземных этажей)
Ведение садоводства (13.2)	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение для собственных нужд садового дома, жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1, хозяйственных построек и гаражей
Земельные участки общего назначения (13.0)	Земельные участки, являющиеся имуществом общего пользования и предназначенные для общего использования правообладателями земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, и (или) для размещения объектов капитального строительства, относящихся к имуществу общего пользования
Ведение огородничества (13.1)	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур

### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.

Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков:

для ведения личного подсобного хозяйства - от 1200 кв.м до 8000 кв.м;

для ведения садоводства - от 500 кв.м до 1200 кв.м.

Для земельных участков для ведения садоводства и дачного хозяйства, образованных до 02.12.2019 года требования к минимальной площади не устанавливаются.

Для земельных участков для ведения садоводства предоставленных или предоставляемых для ведения садоводства, дачного хозяйства на праве постоянного бессрочного пользования, аренды, безвозмездного срочного пользования дачному, садоводческому или огородническому некоммерческому товариществу требования к минимальной и максимальной площади не устанавливаются.

Минимальные отступы от границ земельных участков на сложившихся территориях от границы соседнего участка:

- до индивидуального, блокированного жилого дома – 1 м (при условии, что на территориях с застройкой усадебными, одно-, двухквартирными домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м). В районах индивидуальной жилой, садовой, дачной застройки в строящихся (реконструируемых) домах размещение окон, балконов, лоджий в сторону соседних домовладений ближе 3 м от межи, как правило, не допускается.

\*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.

Предельное количество этажей – 3.

Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли) – 14,0 м

Максимальный процент застройки в границах земельного участка для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках- 60%

Максимальный процент застройки в границах земельного участка для дачного хозяйства - 30%

Минимально допустимая площадь озелененной территории земельных участков жилых домов, дач - 40%

Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков жилой застройки, дач - 1 машино-место на земельный участок

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Коммунальное обслуживание (3.1)	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередачи, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1-12.0.2
Причалы для маломерных судов (5.4)	Размещение сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов

ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

3. Вспомогательные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.

Не устанавливаются

3. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства:

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1
Трубопроводный транспорт (7.5)	Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов

ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

## Статья 16.1 Зона садоводства и огородничества (СХ-4)

(соответствует функциональным зонам генерального плана: зона садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан).

Зона СХ-4 включает подзоны: х. Усть-Койсуг СХ-4/3.

### 1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитально строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Земельные участки общего назначения (13.0)	Земельные участки, являющиеся имуществом общего пользования и предназначенные для общего использования правообладателями земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, и (или) для размещения объектов капитального строительства, относящихся к имуществу общего пользования
Ведение огородничества (13.1)	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур
Ведение садоводства (13.2)	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение для собственных нужд садового дома, жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1, хозяйственных построек и гаражей
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.	
Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков: для ведения садоводства - от 500 кв.м до 1200 кв.м.	
Для земельных участков для ведения садоводства предоставленных или предоставляемых для ведения садоводства, дачного хозяйства на праве постоянного бессрочного пользования, аренды, безвозмездного срочного пользования дачному, садоводческому или огородническому некоммерческому товариществу требования к минимальной и максимальной площади не устанавливаются.	
Минимальные отступы от границ земельных участков: - минимальный отступ садового дома/жилого дом, а также вспомогательных объектов капитального строительства, размещаемых на земельных участках для ведения садоводства от границы смежных участков, предназначенных под застройку – 3 метра (1 метр для вспомогательных объектов капитального строительства).	
*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство садового/жилого дома по красной линии застройки.	
Предельное количество этажей – 3.	
Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли) – 14,0 м	

Максимальный процент застройки в границах земельного участка для дачного хозяйства - 50%

Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков жилой застройки, дач - 1 машино-место на земельный участок

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Коммунальное обслуживание (3.1)	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередачи, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг)
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиодифракции, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1
Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств
Благоустройство территории (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

**2. Вспомогательные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.**

Не устанавливаются.

**3. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства.**

Не устанавливаются.

### Статья 17. Жилая зона существующей застройки (Ж-1)

(соответствует функциональным зонам генерального плана: существующая зона застройки индивидуальными жилыми домами, зона застройки малоэтажными жилыми домами, зона застройки среднеэтажными жилыми домами)

Зона Ж-1 включает подзоны: п.Овощной Ж-1/1; п.Койсуг Ж-1/2; х.Усть-Койсуг Ж-1/3; х.Шмат Ж-1/4

**1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек
Блокированная жилая застройка (2.3)	Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки)); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха

<p>Для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках (2.2)</p>	<p>Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных;</p>
<p>Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)</p>	<p>Размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома</p>
<p>Среднеэтажная жилая застройка (2.5)</p>	<p>Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома</p>
<p>Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)</p>	<p>Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2</p>
<p>Улично-дорожная сеть (12.0.1)</p>	<p>Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств</p>
<p>Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)</p>	<p>Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг</p>
<p>Хранение автотранспорта (2.7.1)</p>	<p>Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9</p>

## ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.

Предельные минимальные размеры формируемых (преобразуемых) земельных участков – ширина не менее 15,0м (по границе с территорией общего пользования).

Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков:  
для индивидуального жилищного строительства от 300 кв.м. до 2500 кв.м  
для блокированной жилой застройки от 100 кв.м до 2500 кв.м;  
для ведения личного подсобного хозяйства от 600 кв.м. до 5000 кв.м..  
для малоэтажной многоквартирной жилой застройки и среднеэтажной жилой застройки - не нормируются

Предельные максимальные размеры при разделе земельных участков образованных до 15.12.2020 – не нормируются.

Минимальные отступы на сложившихся территориях:

- 1) от красной линии улицы – 3 м\*;
- 2) от красной линии проезда – 3 м;
- 3) от границы соседнего участка:

- до индивидуального, блокированного жилого дома – 1 м (при условии, что на территориях с застройкой усадебными, одно-, двухквартирными домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м). В районах индивидуальной жилой, садовой, дачной застройки в строящихся (реконструируемых) домах размещение окон, балконов, лоджий в сторону соседних домовладений ближе 3 м от межи, как правило, не допускается.

\*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.

Предельное количество этажей:

Для индивидуальных и блокированных жилых домов – 3.

Для многоквартирных жилых домов – 5.

Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли):

Для индивидуальных и блокированных жилых домов – 14 м.

Для многоквартирных жилых домов – 20м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 50%, для среднеэтажной жилой застройки -40%

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1.)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)

ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Здравоохранение (3.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1-3.4.2

ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.

Минимальные отступы от границ земельных участков - 1,0м.

Предельное количество этажей - 3.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – 15,0 м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 40%

Минимальный процент озеленения территории земельного участка - 50%

Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков - 1 машино-место на 20 койко-мест, а также 1 машино-место на 5 работников

2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства  
Не устанавливаются

### 3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)	Размещение многоквартирных домов этажностью девять этажей и выше; благоустройство и озеленение придомовых территорий; обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок и площадок для отдыха; размещение подземных гаражей и автостоянок, размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные минимальные и(или) максимальные размеры земельных участков – не нормируются.	
Предельное количество этажей, предельная высота – не нормируется.	
Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 40%	
Максимальный коэффициент плотности застройки – 1,2	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Социальное обслуживание (3.2)	Размещение зданий, предназначенных для оказания гражданам социальной помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования: Дома социального обслуживания (3.2.1); Оказание социальной помощи населению (3.2.2); Оказание услуг связи (3.2.3) Общежития (3.2.4) с кодами 3.2.1 - 3.2.4
Дома социального обслуживания (3.2.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка, детских домов, пунктов ночлега для бездомных граждан; размещение объектов капитального строительства для временного размещения вынужденных переселенцев, лиц, признанных беженцами
Оказание социальной помощи населению (3.2.2)	Размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам
Оказание услуг связи (3.2.3)	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи
Общежития (3.2.4)	Размещение зданий, предназначенных для размещения общежитий, предназначенных для проживания граждан на время их работы, службы или обучения, за исключением:

	гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.7
Бытовое обслуживание (3.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)
Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев
Парки культуры и отдыха (3.6.2)	Размещение парков культуры и отдыха
Цирки и зверинцы (3.6.3)	Размещение зданий и сооружений для размещения цирков, зверинцев, зоопарков, зоосадов, океанариумов и осуществления сопутствующих видов деятельности по содержанию диких животных в неволе
Осуществление религиозных обрядов (3.7.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)
Религиозное управление и образование (3.7.2)	Размещение зданий, предназначенных для постоянного местонахождения духовных лиц, паломников и послушников в связи с осуществлением ими религиозной службы, а также для осуществления благотворительной и религиозной образовательной деятельности (монастыри, скиты, дома священнослужителей, воскресные и религиозные школы, семинарии, духовные училища)
Государственное управление (3.8.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги
Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных
Предпринимательство (4.0)	Размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования, предусмотренных кодами 4.1-4.10
Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий (5.1.2 )	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)
Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению)
Историко-культурная деятельность	Сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе:

(9.3)	объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков объектов учебно-образовательного назначения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) от красной линии улицы – 10 м;</li> <li>2) от красной линии проезда – 10 м;</li> <li>3) от границы соседнего участка – 1 м.</li> </ol> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1 м.</p> <p>Предельное количество этажей - 3. Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;</li> <li>- 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).</li> </ul>	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.</p>	

## Статья 18. Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки (Ж-2)

(соответствует функциональной зоне генерального плана: проектируемая зона застройки индивидуальными жилыми домами)

Зона Ж-2 включает подзоны: п.Овощной Ж-2/1; п.Койсуг Ж-2/2; х.Усть-Койсуг Ж-2/3.

Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зоны развития жилой застройки устанавливаются после утверждения проектов планировки и межевания территории и изменения территориальной зоны развития жилой застройки на иную территориальную зону, за исключением видов и параметров разрешенного использования, предусмотренных п1. настоящей статьи. Для земельных участков, принадлежащих юридическим и (или) физическим лицам допускается комплексное развитие территории по инициативе правообладателей в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества является одним из видов деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории.

### 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек
Для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках (2.2)	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек;

	<p>производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных;</p>
<p>Блокированная жилая застройка (2.3)</p>	<p>Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количество этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>
<p>Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)</p>	<p>Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг</p>
<p>Хранение автотранспорта (2.7.1)</p>	<p>Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9</p>

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.

Предельные минимальные размеры формируемых (преобразуемых) земельных участков – ширина не менее 15,0м (по границе с территорией общего пользования).

Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков:  
 для индивидуального жилищного строительства от от 300 кв.м. до 2500 кв.м;  
 для блокированной жилой застройки от 100 кв.м до 2500 кв.м;  
 для ведения личного подсобного хозяйства от 600 кв.м. до 5000 кв.м..  
 для малоэтажной многоквартирной жилой застройки и среднеэтажной жилой застройки - не нормируются

Минимальные отступы на сложившихся территориях:

- 1) от красной линии улицы – 3 м\*;
- 2) от красной линии проезда – 3 м;
- 3) от границы соседнего участка:  
- до индивидуального, блокированного жилого дома – 3 м

\*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.

Предельное количество этажей:

- Для индивидуальных и блокированных жилых домов – 3.  
 Для многоквартирных жилых домов – 5.

Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли):

- Для индивидуальных и блокированных жилых домов – 14 м.  
 Для многоквартирных жилых домов – 20м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 50%.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1.)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств
Благоустройство территории (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Здравоохранение (3.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1-3.4.2
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков ( в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков - 1,0м.</p> <p>Предельное количество этажей - 3.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений – 15,0 м.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 40%</p> <p>Минимальный процент озеленения территории земельного участка - 50%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков - 1 машино-место на 20 койко-мест, а также 1 машино-место на 5 работников</p>	

2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства: не устанавливаются.
3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: не устанавливаются.

### **Статья 19. Зона застройки среднеэтажными жилыми домами блокированной застройки и многоквартирными домами (Ж-3)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: проектируемая зона застройки малоэтажными жилыми домами и зона застройки среднеэтажными жилыми домами)

Зона Ж-3 включает подзоны: п.Овощной Ж-3/1; п.Койсуг Ж-3/2.

- 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

<p>Блокированная жилая застройка (2.3)</p>	<p>Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количество этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>
<p>Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)</p>	<p>Размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома</p>
<p>Среднеэтажная жилая застройка (2.5)</p>	<p>Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома</p>
<p>Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)</p>	<p>Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг</p>
<p>Хранение автотранспорта (2.7.1)</p>	<p>Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9</p>
<p><b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b></p>	
<p><b>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.</b></p> <p>Предельное количество этажей – 8 включая использование мансардных этажей при условии соблюдения строительных норм и правил.</p> <p>Предельная высота зданий от уровня земли: до верха плоской кровли - не более 33,5 м; до конька скатной кровли - не более 36,0 м; как исключение: шпили, башни, флагштоки - без ограничения).</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 40%</p> <p>Максимальный коэффициент плотности застройки – 0,8</p>	

Встроенные в жилые здания помещения общественного назначения следует отделять от помещений жилой части глухими противопожарными стенами, перегородками и перекрытиями с пределом огнестойкости не ниже REI 45, или EI 45 соответственно.

Между длинными сторонами жилых зданий следует принимать расстояния (бытовые разрывы): для жилых зданий высотой 3 этажа - не менее 15 м; 4 этажа - не менее 20 м; между длинными сторонами и торцами этих же зданий с окнами из жилых комнат - не менее 10 м.

Необходимо предусматривать размещение площадок общего пользования различного назначения с учетом демографического состава населения, типа застройки, природно-климатических и других местных условий. Состав площадок и размеры их территории должны определяться территориальными нормами или правилами застройки. При этом общая площадь территории, занимаемой площадками для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой, должна быть не менее 10% общей площади квартала (микрорайона) жилой зоны.

Предельные минимальные размеры формируемых (преобразуемых) земельных участков – ширина не менее 15,0м (по границе с территорией общего пользования).

Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков: для индивидуального жилищного строительства от 300 кв.м. до 2500 кв.м; для блокированной жилой застройки от 30 кв.м до 2500 кв.м;

Минимальные отступы от границ земельных участков на планируемых территориях:

- 1) от красной линии улицы – 5 м;
- 2) от красной линии проезда – 3 м;
- 3) от границы соседнего участка:  
- до индивидуального, блокированного жилого дома – 3 м

\*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.

Предельное количество этажей – 3.

Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли) – 14 м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 50%.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1.)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2

<p>Улично-дорожная сеть (12.0.1)</p>	<p>Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств</p>
--	---

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.

**2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются**

**3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства**

<p><b>ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b> (код по классификатору)</p>	<p><b>ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА</b></p>
<p>Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)</p>	<p>Размещение жилых домов, предназначенных для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания (жилые дома высотой девять и выше этажей, включая подземные, разделенных на двадцать и более квартир); благоустройство и озеленение придомовых территорий; обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок; размещение подземных гаражей и наземных автостоянок, размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома</p>

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

**Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.**

Предельное количество этажей, предельная высота – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 40%

Максимальный коэффициент плотности застройки – 0,8

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Дома социального обслуживания (3.2.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка, детских домов, пунктов ночлега для бездомных граждан; размещение объектов капитального строительства для временного размещения вынужденных переселенцев, лиц, признанных беженцами
Оказание социальной помощи населению (3.2.2)	Размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам
Бытовое обслуживание (3.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)
Здравоохранение (3.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1-3.4.2
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)
Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (больницы, родильные дома, научно-медицинские учреждения и прочие объекты, обеспечивающие оказание услуги по лечению в стационаре); размещение станций скорой помощи
Культурное развитие (3.6)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для размещения объектов культуры. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.6.1-3.6.3
Религиозное использование (3.7)	Размещение зданий и сооружений религиозного использования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.7.1-3.7.2
Общественное управление (3.8)	Размещение зданий, предназначенных для размещения органов и организаций общественного управления. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.8.1-3.8.2
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных

(3.10.1)	
Предпринимательство (4.0)	Размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования, предусмотренных кодами 4.1-4.10
Деловое управление (4.1)	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)
Рынки (4.3)	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв.м; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м
Общественное питание (4.6)	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
Гостиничное обслуживание (4.7)	Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них
Обслуживание автотранспорта (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей с несколькими стояночными местами, стоянок (парковок), гаражей, в том числе многоярусных, не указанных в коде 2.7.1
Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2)	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)
Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению)
Историко-культурная деятельность (9.3)	Сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.	

<p>Минимальные отступы от границ земельных участков объектов учебно-образовательного назначения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) от красной линии улицы – 10 м;</li> <li>2) от красной линии проезда – 10 м;</li> <li>3) от границы соседнего участка – 1 м.</li> </ol> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.</p> <p>Предельное количество этажей - 3.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;</li> <li>- 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).</li> </ul>
---

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1
Гидротехнические сооружения (11.3)	Размещение гидротехнических сооружений, необходимых для эксплуатации водохранилищ (плотин, водосбросов, водозаборных, водовыпускных и других гидротехнических сооружений, судопропускных сооружений, рыбозащитных и рыбопропускных сооружений, берегозащитных сооружений)

ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.</p>

**Статья 20. Зона застройки индивидуальными жилыми домами, зоны занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства (Ж-4)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: существующая зона застройки индивидуальными жилыми домами, зона застройки малоэтажными жилыми домами, зона застройки среднеэтажными жилыми домами)

Зона Ж-4, включая подзоны: п.Овощной Ж-4/1

1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек
Для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках (2.2)	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных;
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)	Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг
Хранение автотранспорта (2.7.1)	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9
Для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках (2.2)	Размещение жилого дома, не предназначенного для раздела на квартиры (дома, пригодные для постоянного проживания и высотой не выше трех надземных этажей)
Ведение садоводства (13.2)	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение для собственных нужд садового дома, жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с <u>кодом 2.1</u> , хозяйственных построек и гаражей

Земельные участки общего назначения (13.0)	Земельные участки, являющиеся имуществом общего пользования и предназначенные для общего использования правообладателями земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, и (или) для размещения объектов капитального строительства, относящихся к имуществу общего пользования
--	---

### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.

Предельные минимальные размеры формируемых (преобразуемых) земельных участков – ширина не менее 15,0м (по границе с территорией общего пользования).

Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков:  
 для индивидуального жилищного строительства от 400 кв.м. до 790 кв.м  
 для ведения личного подсобного хозяйства от 600 кв.м. до 1190 кв.м.  
 для ведения садоводства - от 500 кв.м до 1200 кв.м.

Минимальные отступы на сложившихся территориях:

- 1) от красной линии улицы – 3 м\*;
- 2) от красной линии проезда – 3 м;
- 3) от границы соседнего участка:

- до индивидуального, блокированного жилого дома – 1 м (при условии, что на территориях с застройкой усадебными, одно-, двухквартирными домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м). В районах индивидуальной жилой, садовой, дачной застройки в строящихся (реконструируемых) домах размещение окон, балконов, лоджий в сторону соседних домовладений ближе 3 м от межи, как правило, не допускается.

\*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.

Предельное количество этажей – 3.

Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли) – 14 м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка в садоводстве - 50%

Максимальный процент застройки в границах земельного участка для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках- 60%

Максимальный процент застройки в границах земельного участка для дачного хозяйства - 30%

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1.)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и

	плавки снега)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть

Развлекательные мероприятия (4.8.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
Благоустройство территорий (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

Максимальный процент застройки земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

**2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**  
Не устанавливаются

**3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Социальное обслуживание (3.2)	Размещение зданий, предназначенных для оказания гражданам социальной помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования: Дома социального обслуживания (3.2.1); Оказание социальной помощи населению (3.2.2); Оказание услуг связи (3.2.3) Общежития (3.2.4) с кодами 3.2.1 - 3.2.4
Дома социального обслуживания (3.2.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка, детских домов, пунктов ночлега для бездомных граждан; размещение объектов капитального строительства для временного размещения вынужденных переселенцев, лиц, признанных беженцами
Оказание социальной помощи населению (3.2.2)	Размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам
Оказание услуг связи (3.2.3)	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи
Бытовое обслуживание (3.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)
Объекты культурно- досуговой деятельности (3.6.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев
Парки культуры и отдыха (3.6.2)	Размещение парков культуры и отдыха
Государственное управление (3.8.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги

Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных
Предпринимательство (4.0)	Размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования, предусмотренных кодами 4.1-4.10
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)
Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению)
Историко-культурная деятельность (9.3)	Сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков объектов учебно-образовательного назначения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) от красной линии улицы – 10 м;</li> <li>2) от красной линии проезда – 10 м;</li> <li>3) от границы соседнего участка – 1 м.</li> </ol> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1 м.</p> <p>Предельное количество этажей - 3.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;</li> <li>- 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).</li> </ul>	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.</p>	

## **Статья 21. Зона застройки многоэтажными многоквартирными жилыми домами (Ж-5)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: проектируемая зона смешанной и общественно-деловой застройки)

Зона Ж-5, включая подзоны: п.Койсуг Ж-5/2

### **1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек
Блокированная жилая застройка (2.3)	Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных

	<p>гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>
<p>Для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках (2.2)</p>	<p>Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных</p>
<p>Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)</p>	<p>Размещение малоэтажных многоквартирных домов (<b>многоквартирные дома высотой до 4 этажей</b>, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома</p>
<p>Среднеэтажная жилая застройка (2.5)</p>	<p>Размещение многоквартирных домов этажностью <b>не выше восьми этажей</b>; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома</p>
<p><b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b></p>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельные минимальные размеры земельных участков – ширина 15,0м (по границе с территорией общего пользования).</p> <p>Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков:          для индивидуального жилищного строительства от 300 кв.м. до 2500 кв.м          для блокированной жилой застройки от 100 кв.м до 2500 кв.м;          для ведения личного подсобного хозяйства от 600 кв.м. до 5000 кв.м.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков на планируемых территориях:          1) от красной линии улицы – 5 м;          2) от красной линии проезда – 3 м;          3) от границы соседнего участка:          - до индивидуального, блокированного жилого дома – 3 м.</p> <p>*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.</p> <p>Предельное количество этажей: – для индивидуального жилого дома и блокированного жилого дома – 3;</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли) – для индивидуального жилого дома и блокированного жилого дома – 14 м.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 50%.</p>	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)	Размещение многоквартирных домов этажностью <b>девять этажей и выше</b> ; благоустройство и озеленение придомовых территорий; обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок и площадок для отдыха; размещение подземных гаражей и автостоянок; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<b>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.</b>	
Минимальные отступы от границ земельных участков на планируемых территориях: 1) от красной линии улицы – 5 м; 2) от красной линии проезда – 3 м.	
*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.	
Предельное количество этажей, предельная высота – не нормируется.	
Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 40%	
Максимальный коэффициент плотности застройки – <b>1,2</b>	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1.)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Хранение автотранспорта (2.7.1)	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются	
Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.	
Предельное количество этажей – не нормируется.	
Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.	

Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за исключением кода 12.0) – не нормируется.  
 Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Бытовое обслуживание (3.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)
Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев
Деловое управление (4.1)	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м
Общественное питание (4.6)	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2.)	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)
Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению, в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом)
Оказание услуг связи (3.2.3)	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи
Банковская и страховая деятельность (4.5)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги
Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных

зданий	
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков объектов учебно-образовательного назначения:                      1) от красной линии улицы – 10 м;                      2) от красной линии проезда – 10 м;                      3) от границы соседнего участка – 1 м.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования – 1 м.</p> <p>Предельное количество этажей - 3.                      Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:                      - 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;                      - 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).</p>	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Здравоохранение (3.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1-3.4.2

<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – 1 м.</p> <p>Предельное количество этажей - 3.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений – 15 м.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 40%</p> <p>Минимальный процент озеленения территории земельного участка - 50%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков - 1 машино-место на 20 койко-мест, а также 1 машино-место на 5 работников</p>	

Развлекательные мероприятия (4.8.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
--	---

Благоустройство территорий (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются  Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.  Предельное количество этажей – не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.  Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется. Максимальный процент застройки земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.	

**2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.**

**3. Условно разрешенные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.**

## **Статья 22. Зона многофункционального назначения для существующей застройки (ОЖ-1)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: существующая зона смешанной и общественно-деловой застройки)

Зона ОЖ-1 включает подзоны: п.Овощной ОЖ-1/1; п.Койсуг ОЖ-1/2; х.Усть-Койсуг ОЖ-1/3.

### **1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**

<b>ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b> (код по классификатору)	<b>ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА</b>
Социальное обслуживание (3.2)	Размещение зданий, предназначенных для оказания гражданам социальной помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.2.1 - 3.2.4
Бытовое обслуживание (3.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)
Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов,

	планетариев
Парки культуры и отдыха (3.6.2)	Размещение парков культуры и отдыха
Религиозное использование (3.7)	Размещение зданий и сооружений религиозного использования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.7.1-3.7.2
Государственное управление (3.8.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги
Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных
Предпринимательство (4.0)	Размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования, предусмотренных кодами 4.1-4.10
Деловое управление (4.1)	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)
Рынки (4.3)	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв.м; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м
Общественное питание (4.6)	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
Гостиничное обслуживание (4.7)	Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них
Развлечения (4.8)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения: дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов, ипподромов, игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр) и игровых площадок; в игорных зонах также допускается размещение игорных заведений, залов игровых автоматов, используемых для проведения азартных игр и игровых столов, а также размещение гостиниц и заведений общественного питания для посетителей игорных зон
Служебные гаражи (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо
Обеспечение занятий	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов,

спортом в помещениях (5.1.2.)	физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)
Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению, в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом)
Историко-культурная деятельность (9.3)	Сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.

Минимальные отступы от границ земельных участков объектов учебно-образовательного назначения:

- 1) от красной линии улицы – 10 м;
- 2) от красной линии проезда – 10 м;
- 3) от границы соседнего участка – 1 м.

Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1 м.

Предельное количество этажей - 3.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%

Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:

- 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;
- 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
---	--

<p>Для индивидуального жилищного строительства (2.1)</p>	<p>Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек</p>
<p>Блокированная жилая застройка (2.3)</p>	<p>Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>
<p>Для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках (2.2)</p>	<p>Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных;</p>
<p>Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)</p>	<p>Размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома</p>
<p>Среднеэтажная жилая застройка (2.5)</p>	<p>Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома</p>
<p><b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b></p>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.  Предельные минимальные размеры земельных участков – ширина 15,0м (по границе с территорией общего пользования).</p>	

Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков:  
для индивидуального жилищного строительства от 300 кв.м. до 2500 кв.м;  
для блокированной жилой застройки от 100 кв.м до 2500 кв.м;  
для ведения личного подсобного хозяйства от 600 кв.м. до 5000 кв.м.

Предельные максимальные размеры при разделе земельных участков образованных до 15.12.2020 – не нормируются.

Минимальные отступы от границ земельных участков на планируемых территориях:

- 1) от красной линии улицы – 5 м;
- 2) от красной линии проезда – 3 м;
- 3) от границы соседнего участка:

- до индивидуального, блокированного жилого дома – 1 м (при условии, что на территориях с застройкой усадебными, одно-, двухквартирными домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м). В районах индивидуальной жилой, садовой, дачной застройки в строящихся (реконструируемых) домах размещение окон, балконов, лоджий в сторону соседних домовладений ближе 3 м от межи, как правило, не допускается.

\*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.

Предельное количество этажей: – для индивидуального жилого дома и блокированного жилого дома – 3  
- для многоквартирного жилого дома – не выше 8 этажей.

Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли) – для индивидуального жилого дома и блокированного жилого дома – 14 м  
- для многоквартирного жилого дома – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 50%.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Отдых (рекреация) (5.0)	Обустройство мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создание и уход за городскими лесами, скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, а также обустройство мест отдыха в них. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 5.1 - 5.5
Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий (5.1.1)	Размещение спортивно-зрелищных зданий и сооружений, имеющих специальные места для зрителей от 500 мест (стадионов, дворцов спорта, ледовых дворцов, ипподромов)
Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2)	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)

Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4)	Размещение сооружений для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (теннисные корты, автодромы, мотодромы, трамплины, спортивные стрельбища)
Водный спорт (5.1.5)	Размещение спортивных сооружений для занятия водными видами спорта (причалы и сооружения, необходимые для организации водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря)
Авиационный спорт (5.1.6)	Размещение спортивных сооружений для занятия авиационными видами спорта (ангары, взлетно-посадочные площадки и иные сооружения, необходимые для организации авиационных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря)
Спортивные базы (5.1.7)	Размещение спортивных баз и лагерей, в которых осуществляется спортивная подготовка длительно проживающих в них лиц
Природно-познавательный туризм (5.2)	Размещение баз и палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществление необходимых природоохранных и природовосстановительных мероприятий
Туристическое обслуживание (5.2.1)	Размещение пансионатов, туристических гостиниц, кемпингов, домов отдыха, не оказывающих услуги по лечению, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них; размещение детских лагерей
Охота и рыбалка (5.3)	Обустройство мест охоты и рыбалки, в том числе размещение дома охотника или рыболова, сооружений, необходимых для восстановления и поддержания поголовья зверей или количества рыбы
Причалы для маломерных судов (5.4)	Размещение сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов
Поля для гольфа или конных прогулок (5.5)	Обустройство мест для игры в гольф или осуществления конных прогулок, в том числе осуществление необходимых земляных работ и размещения вспомогательных сооружений; размещение конноспортивных манежей, не предусматривающих устройство трибун
Специальное пользование водными объектами (11.2)	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для специального водопользования (забор водных ресурсов из поверхностных водных объектов, сброс сточных вод и (или) дренажных вод, проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов)
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)	Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	

<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков объектов рекреационного назначения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) от красной линии улицы – 5 м;</li> <li>2) от красной линии проезда – 3 м;</li> <li>3) от границы соседнего участка – 1 м.</li> </ol> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования – 1 м.</p> <p>Предельное количество этажей - 3. Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 40% Минимальный процент озеленения в границах земельного участка – 50%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;</li> <li>- 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).</li> </ul>
---

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1.)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Хранение автотранспорта (2.7.1)	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9
Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных

	средств
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется. Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.</p> <p>Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.</p>	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Здравоохранение (3.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1-3.4.2

<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков ( в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков - 1,0м.</p> <p>Предельное количество этажей - 3. Предельная высота зданий, строений, сооружений – 15,0 м.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 40%</p> <p>Минимальный процент озеленения территории земельного участка - 50%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков - 1 машино-место на 20 койко-мест, а также 1 машино-место на 5 работников</p>	

Развлекательные мероприятия (4.8.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
--	---

Благоустройство территорий (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются  Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.  Предельное количество этажей – не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.  Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется. Максимальный процент застройки земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.	

2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.

3. Условно разрешенные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

<b>ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b> (код по классификатору)	<b>ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА</b>
Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для профессионального образования и просвещения (профессиональные технические училища, колледжи, художественные, музыкальные училища, общества знаний, институты, университеты, организации по переподготовке и повышению квалификации специалистов и иные организации, осуществляющие деятельность по образованию и просвещению, в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом)
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.  Минимальные отступы от границ земельных участков объектов учебно-образовательного назначения: 1) от красной линии улицы – 10 м; 2) от красной линии проезда – 10 м; 3) от границы соседнего участка – 1 м.  Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.  Предельное количество этажей - 3.	

<p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;</li> <li>- 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).</li> </ul>
---

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.</p>	

### **Статья 23. Зона многофункционального назначения для проектируемой застройки (ОЖ-2)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: проектируемая зона смешанной и общественно-деловой застройки)

Зона ОЖ-2 включает подзоны: п.Овощной ОЖ-2/1; п.Койсуг ОЖ-2/2.

#### **1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Социальное обслуживание (3.2)	Размещение зданий, предназначенных для оказания гражданам социальной помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает

	в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.2.1 - 3.2.4
Бытовое обслуживание (3.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)
Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев
Парки культуры и отдыха (3.6.2)	Размещение парков культуры и отдыха
Религиозное использование (3.7)	Размещение зданий и сооружений религиозного использования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.7.1-3.7.2
Государственное управление (3.8.1)	Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги
Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных
Предпринимательство (4.0)	Размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования, предусмотренных кодами 4.1-4.10
Деловое управление (4.1)	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)
Рынки (4.3)	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв.м; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м
Общественное питание (4.6)	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
Гостиничное обслуживание (4.7)	Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них
Служебные гаражи (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо
Обеспечение занятий спортом в помещениях	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях

(5.1.2.)	
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)
Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению, в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом)
Историко-культурная деятельность (9.3)	Сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)	Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг
Оказание услуг связи (3.2.3)	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи
Банковская и страховая деятельность (4.5)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги
Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий
Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2)	Размещение объектов капитального строительства, общей площадью свыше 5000 кв.м с целью размещения одной или нескольких организаций, осуществляющих продажу товаров, и (или) оказание услуг в соответствии с содержанием видов разрешенного использования с кодами 4.5, 4.6, 4.8-4.8.2; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей торгового центра
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.	
Минимальные отступы от границ земельных участков объектов учебно-образовательного назначения: 1) от красной линии улицы – 10 м;	

- 2) от красной линии проезда – 10 м;  
3) от границы соседнего участка – 1 м.

Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.

Предельное количество этажей - 3.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек
Блокированная жилая застройка (2.3)	Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки)); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха
Для ведения личного подсобного хозяйства на приусадебных участках (2.2)	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных;
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	Размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроено-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома

Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома
-------------------------------------	--

### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.

Предельные минимальные размеры земельных участков – ширина 15,0м (по границе с территорией общего пользования).

Предельная (минимальная и максимальная) площадь формируемых (преобразуемых) земельных участков:  
для индивидуального жилищного строительства от 300 кв.м. до 2500 кв.м  
для блокированной жилой застройки от 100 кв.м до 2500 кв.м;  
для ведения личного подсобного хозяйства от 600 кв.м. до 5000 кв.м.

Минимальные отступы от границ земельных участков на планируемых территориях:

- 1) от красной линии улицы – 5 м;
- 2) от красной линии проезда – 3 м;
- 3) от границы соседнего участка:  
- до индивидуального, блокированного жилого дома – 3 м

\*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.

Предельное количество этажей: – для индивидуального жилого дома и блокированного жилого дома – 3  
**- для многоквартирного жилого дома – не выше 8 этажей.**

Предельная высота зданий, строений, сооружений (до конька скатной кровли) – для индивидуального жилого дома и блокированного жилого дома – 14 м

**- для многоквартирного жилого дома – не нормируется.**

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 50%.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1.)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2

Хранение автотранспорта (2.7.1)	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9
---------------------------------	---

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Здравоохранение (3.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1-3.4.2

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков ( в том числе площадь) не нормируются.

Минимальные отступы от границ земельных участков - 1,0м.

Предельное количество этажей - 3.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – 15,0 м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 40%

Минимальный процент озеленения территории земельного участка - 50%

Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков - 1 машино-место на 20 койко-мест, а также 1 машино-место на 5 работников

Развлекательные мероприятия (4.8.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
Благоустройство территорий (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

Максимальный процент застройки земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.

3. Условно разрешенные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)	Размещение многоквартирных домов этажностью девять этажей и выше; благоустройство и озеленение придомовых территорий; обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок и площадок для отдыха; размещение подземных гаражей и автостоянок; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков – не нормируются.

Минимальные отступы от границ земельных участков на планируемых территориях:

- 1) от красной линии улицы – 5 м;
- 2) от красной линии проезда – 3 м.

\*При ширине улицы 15,0 м и более допускается строительство жилого дома по красной линии застройки.

Предельное количество этажей, предельная высота – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%

Максимальный коэффициент плотности застройки – 1,2

## Статья 24. Зона здравоохранения (ОС-1)

(соответствует функциональной зоне генерального плана: зона специализированной жилой застройки)

Зона ОС-1 включает подзоны: п.Овощной ОС-1/1.

### 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Здравоохранение (3.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1-3.4.2
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м
Общественное питание (4.6)	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
Обслуживание автотранспорта (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей с несколькими стояночными местами, стоянок (парковок), гаражей, в том числе многоярусных, не указанных в коде 2.7.1

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков ( в том числе площадь) не нормируются.

Минимальные отступы от границ земельных участков - 1,0м.

Предельное количество этажей - 3.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – 15,0 м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 40%

Минимальный процент озеленения территории земельного участка - 50%

Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков - 1 машино-место на 20 койко-мест, а также 1 машино-место на 5 работников

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1.)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач,

	трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Хранение автотранспорта (2.7.1)	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется. Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.</p> <p>Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.</p>	

**2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.**

Не устанавливаются

**3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства.**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых

предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

**Статья 25. Зона учебно-образовательного назначения (ОС-2)**

(соответствует функциональной зоне генерального плана: зона специализированной жилой застройки)

Зона ОС-2 включает подзоны: п.Овощной ОС-2/1.

**1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Образование и просвещение (3.5)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для воспитания, образования и просвещения (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, профессиональные технические училища, колледжи, художественные, музыкальные школы и училища, образовательные кружки, общества знаний, институты, университеты, организации по переподготовке и повышению квалификации специалистов и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению). Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.5.1-3.5.2
Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2)	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков ( в том числе площадь) не нормируются.	
Минимальные отступы от границ земельных участков объектов учебно-образовательного назначения:	

<p>1) от красной линии улицы – 10 м;                  2) от красной линии проезда – 10 м;                  3) от границы соседнего участка – 1 м.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.</p> <p>Предельное количество этажей - 3.                  Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:                  - 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;                  - 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).</p>
--

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1.)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Хранение автотранспорта (2.7.1)	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется.                  Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется.                  Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0)</p>
---

– 0%.

Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.

Развлекательные мероприятия (4.8.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
Благоустройство территорий (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.  
Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.  
Максимальный процент застройки земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

**2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.**

**3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не

нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

## Статья 26. Зона спортивного назначения (ОС-3)

(соответствует функциональной зоне генерального плана: зона специализированной жилой застройки)

Зона ОС-3 включает подзоны: п.Овощной ОС-3/1.

### 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Спорт (5.1)	Размещение зданий и сооружений для занятия спортом. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 5.1.1 - 5.1.7
Туристическое обслуживание (5.2.1)	Размещение пансионатов, туристических гостиниц, кемпингов, домов отдыха, не оказывающих услуги по лечению, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них; размещение детских лагерей

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
Коммунальное обслуживание (3.1)	Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2

Служебные гаражи (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо
Развлекательные мероприятия (4.8.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
Благоустройство территорий (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.

Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.

**2.** Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.

**3.** Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: не устанавливаются

## **Статья 27. Зона производственного и коммунально-складского назначения (ПК)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: производственная зона, коммунально-складская зона, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур)

Зона ПК включает подзоны: п.Овощной ПК/1; п.Койсуг ПК/2; х.Усть-Койсуг ПК/3.

### 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Хранение автотранспорта (2.7.1)	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9
Объекты придорожного сервиса (4.9.1)	Размещение зданий и сооружений дорожного сервиса. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 4.9.1.1 - 4.9.1.4
Производственная деятельность (6.0)	Размещение объектов капитального строительства в целях добычи недр, их переработки, изготовления вещей промышленным способом.
Недропользование (6.1)	Осуществление геологических изысканий; добыча недр открытым (карьеры, отвалы) и закрытым (шахты, скважины) способами;  размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи недр;  размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки сырья к транспортировке и (или) промышленной переработке;  размещение объектов капитального строительства, предназначенных для проживания в них сотрудников, осуществляющих обслуживание зданий и сооружений, необходимых для целей недропользования, если добыча недр происходит на межселенной территории
Тяжелая промышленность (6.2)	Размещение объектов капитального строительства горно-обогатительной и горно-перерабатывающей, металлургической, машиностроительной промышленности, а также изготовления и ремонта продукции судостроения, авиастроения, вагоностроения, машиностроения, станкостроения, а также другие подобные промышленные предприятия, для эксплуатации которых предусматривается установление охранных или санитарно-защитных зон, за исключением случаев, когда объект промышленности отнесен к иному виду разрешенного использования
Автомобилестроительная промышленность (6.2.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства транспортных средств и оборудования, производства автомобилей, производства автомобильных кузовов, производства прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта, производства частей и принадлежностей автомобилей и их двигателей
Легкая промышленность (6.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для текстильной, фарфоро-фаянсовой, электронной промышленности
Пищевая промышленность (6.4)	Размещение объектов пищевой промышленности, по переработке сельскохозяйственной продукции способом, приводящим к их переработке в иную продукцию (консервирование, копчение, хлебопечение), в том числе для производства напитков, алкогольных напитков и табачных

	изделий
Строительная промышленность (6.6)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства: строительных материалов (кирпичей, пиломатериалов, цемента, крепежных материалов), бытового и строительного газового и сантехнического оборудования, лифтов и подъемников, столярной продукции, сборных домов или их частей и тому подобной продукции
Энергетика (6.7)	Размещение объектов гидроэнергетики, тепловых станций и других электростанций, размещение обслуживающих и вспомогательных для электростанций сооружений (золоотвалов, гидротехнических сооружений); размещение объектов электросетевого хозяйства, за исключением объектов энергетики, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
Склады (6.9)	Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов
Обеспечение обороны и безопасности (8.0)	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в боевой готовности Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов управлений ими (размещение военных организаций, внутренних войск, учреждений и других объектов, дислокация войск и сил флота), проведение воинских учений и других мероприятий, направленных на обеспечение боевой готовности воинских частей; размещение зданий военных училищ, военных институтов, военных университетов, военных академий; размещение объектов, обеспечивающих осуществление таможенной деятельности
Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий
Обеспечение деятельности по исполнению наказаний (8.4)	Размещение объектов капитального строительства для создания мест лишения свободы (следственные изоляторы, тюрьмы, поселения)
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.	
Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.	

<p>Предельное количество этажей - не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений - не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 60%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков - 1 машино-место на 5 работников</p>
---

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Коммунальное обслуживание (3.1)	Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Служебные гаражи (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за искл. кода 12.0) – не нормируется. Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.</p> <p>Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.</p>
--

2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.

### 3. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства:

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Бытовое обслуживание (3.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)
Предпринимательство (4.0)	Размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования, предусмотренных кодами 4.1-4.10
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков ( в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.</p> <p>Предельное количество этажей - 1. Предельная высота зданий, строений, сооружений - 6,0 м.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков: - 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену; - 1 машино-место на 10 одновременных посетителей</p>	

### Статья 27.1. Производственно-коммерческая зона (ПКД)

(соответствует функциональным зонам генерального плана: производственная зона, коммунально-складская зона)

Зона ПКД включает подзоны: п. Овощной ПКД/1, п.Койсуг ПКД/2.

#### 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Коммунальное обслуживание (3.1)	Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2
Предпринимательство	Размещение объектов капитального строительства в целях

(4.0)	извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования, предусмотренных кодами 4.1-4.10
Деловое управление (4.1)	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)
Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2)	Размещение объектов капитального строительства, общей площадью свыше 5000 кв. м с целью размещения одной или нескольких организаций, осуществляющих продажу товаров, и (или) оказание услуг в соответствии с содержанием видов разрешенного использования с кодами 4.5, 4.6, 4.8 - 4.8.2; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей торгового центра
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м
Общественное питание (4.6)	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
Гостиничное обслуживание (4.7)	Размещение гостиниц
Объекты дорожного сервиса (4.9.1)	Размещение зданий и сооружений дорожного сервиса. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 4.9.1.1 - 4.9.1.4
Обеспечение дорожного отдыха (4.9.1.2)	Размещение зданий для предоставления гостиничных услуг в качестве дорожного сервиса (мотелей), а также размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса
Автомобильные мойки (4.9.1.3)	Размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли
Ремонт автомобилей (4.9.1.4)	Размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли
Стоянка транспортных средств (4.9.2)	Размещение стоянок (парковок) легковых автомобилей и других мототранспортных средств, в том числе мотоциклов, мотороллеров, мотоколясок, мопедов, скутеров, за исключением встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных стоянок
Выставочно-ярмарочная	Размещение объектов капитального строительства, сооружений,

деятельность (4.10)	предназначенных для осуществления выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности, включая деятельность, необходимую для обслуживания указанных мероприятий (застройка экспозиционной площади, организация питания участников мероприятий)
Тяжелая промышленность (6.2)	Размещение объектов капитального строительства горно-обогатительной и горно-перерабатывающей, металлургической, машиностроительной промышленности, а также изготовления и ремонта продукции судостроения, авиастроения, вагоностроения, машиностроения, станкостроения, а также другие подобные промышленные предприятия, для эксплуатации которых предусматривается установление охранных или санитарно-защитных зон, за исключением случаев, когда объект промышленности отнесен к иному виду разрешенного использования
Автомобилестроительная промышленность (6.2.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства транспортных средств и оборудования, производства автомобилей, производства автомобильных кузовов, производства прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта, производства частей и принадлежностей автомобилей и их двигателей
Легкая промышленность (6.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для текстильной, фарфоро-фаянсовой, электронной промышленности
Электронная промышленность (6.3.3)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства продукции электронной промышленности
Пищевая промышленность (6.4)	Размещение объектов пищевой промышленности, по переработке сельскохозяйственной продукции способом, приводящим к их переработке в иную продукцию (консервирование, копчение, хлебопечение), в том числе для производства напитков, алкогольных напитков и табачных изделий
Строительная промышленность (6.6)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства: строительных материалов (кирпичей, пиломатериалов, цемента, крепежных материалов), бытового и строительного газового и сантехнического оборудования, лифтов и подъемников, столярной продукции, сборных домов или их частей и тому подобной продукции
Склады (6.9)	Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов
Складские площадки (6.9.1)	Временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе
Земельные участки (территории) общего	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание

пользования (12.0)	видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.</p> <p>Предельное количество этажей - не нормируется.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений - не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка (за исключением кода 12.0) – 60%</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;</li> <li>- 1 машино-место на 10 одновременных посетителей.</li> </ul> <p>Для производственных предприятий предельный класс опасности – IV.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ориентировочный размер санитарно-защитной зоны для класса опасности IV – 100 м;</li> <li>- ориентировочный размер санитарно-защитной зоны для класса опасности V – 50 м.</li> </ul>	

2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.

3. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.

## **Статья 28. Зона инженерно-технического обеспечения (И)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: зона инженерной инфраструктуры)

Зона И включает подзоны: п.Койсуг И/2

**1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Коммунальное обслуживание (3.1)	Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2
Энергетика (6.7)	Размещение объектов гидроэнергетики, тепловых станций и других электростанций, размещение обслуживающих и вспомогательных для электростанций сооружений (золоотвалов, гидротехнических сооружений); размещение объектов электросетевого хозяйства, за исключением объектов энергетики, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1

Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
Улично-дорожная сеть (12.01)	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры;  размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются  Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.  Предельное количество этажей – не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.  Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется. Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.01) – 0%.	

**2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства: не устанавливаются**

**3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: не устанавливаются.**

## **Статья 29. Зона рекреационного назначения (Р-1)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: проектируемая зона рекреационного назначения)

Зона Р-1 включает подзоны: п.Овощной Р-1/1; п.Койсуг Р-1/2; х.Усть-Койсуг Р-1/3; х.Шмат Р-1/4.

## 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Деятельность по особой охране и изучению природы (9.0)	Сохранение и изучение растительного и животного мира путем создания особо охраняемых природных территорий, в границах которых хозяйственная деятельность, кроме деятельности, связанной с охраной и изучением природы, не допускается (государственные природные заповедники, национальные и природные парки, памятники природы, дендрологические парки, ботанические сады, оранжереи)
Охрана природных территорий (9.1)	Сохранение отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в данной зоне, в частности: создание и уход за запретными полосами, создание и уход за защитными лесами, в том числе городскими лесами, лесами в лесопарках, и иная хозяйственная деятельность, разрешенная в защитных лесах, соблюдение режима использования природных ресурсов в заказниках, сохранение свойств земель, являющихся особо ценными
Отдых (рекреация) (5.0)	Обустройство мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создание и уход за парками, городскими лесами, садами и скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также обустройство мест отдыха в них. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 5.1-5.5
Туристическое обслуживание (5.2.1)	Размещение пансионатов, гостиниц, кемпингов, домов отдыха, не оказывающих услуги по лечению; размещение детских лагерей
Водные объекты (11.0)	Ледники, снежники, ручьи, реки, озера, болота, территориальные моря и другие поверхностные водные объекты
Общее пользование водными объектами (11.1)	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования (водопользования, осуществляемого гражданами для личных нужд, а также забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, если соответствующие запреты не установлены законодательством)
Специальное пользование водными объектами (11.2)	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для специального водопользования (забор водных ресурсов из поверхностных водных объектов, сброс сточных вод и (или) дренажных вод, проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов)
Гидротехнические сооружения (11.3)	Размещение гидротехнических сооружений, необходимых для эксплуатации водохранилищ (плотин, водосбросов, водозаборных, водовыпускных и других гидротехнических сооружений, судопропускных сооружений, рыбозащитных и рыбопропускных сооружений, берегозащитных сооружений)
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	

<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков не нормируются</p> <p>Предельное количество этажей – 2.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%</p> <p>Озеленение ценными породами деревьев - не менее 50 %</p>
--

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Развлекательные мероприятия (4.8.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
Благоустройство территорий (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется.</p>	

<p>Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.01) – 0%.</p>	
ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Культурное развитие (3.6)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для размещения объектов культуры. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.6.1-3.6.3
Историко-культурная деятельность (9.3)	Сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм
ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков ( в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.</p> <p>Предельное количество этажей - 2.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 30%</p> <p>Озеленение ценными породами деревьев - не менее 50 %</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:                      - 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;                      - 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).</p>	

**2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.**

**3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Служебные гаражи (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения

	служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м
Общественное питание (4.6)	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
Гостиничное обслуживание (4.7)	Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них
Проведение азартных игр (4.8.2)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для размещения букмекерских контор, тотализаторов, их пунктов приема ставок вне игорных зон
Проведение азартных игр в игорных зонах (4.8.3)	Размещение зданий и сооружений в игорных зонах, где допускается размещение игорных заведений, залов игровых автоматов, используемых для проведения азартных игр и игровых столов, а также размещение гостиниц и заведений общественного питания для посетителей игорных зон

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются

Минимальные отступы от границ земельных участков – 1,0м.

Предельное количество этажей – 1.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – 6,0м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Религиозное использование (3.7)	Размещение зданий и сооружений религиозного использования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.7.1-3.7.2

**ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков ( в том числе площадь) не нормируются.

Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.

Предельное количество этажей - 1.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 30%

### **Статья 30. Зона парков, скверов (Р-2)**

(соответствует функциональным зонам генерального плана: Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса))

Зона Р-2 включает подзоны: п.Овощной Р-2/1.

### 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Парки культуры и отдыха (3.6.2)	Размещение парков культуры и отдыха
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков не нормируются</p> <p>Предельное количество этажей – 1.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%</p> <p>Озеленение ценными породами деревьев - не менее 50 %</p>	
ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Предоставление коммунальных услуг (3.1.2)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Развлекательные мероприятия (4.8.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
Благоустройство территорий (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей,

	применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется. Максимальный процент застройки земельных участков (территорий) общего пользования (12.0) – 0%.</p>	

**2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются**

**3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м
Общественное питание (4.6)	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – 1,0м.</p> <p>Предельное количество этажей – 1. Предельная высота зданий, строений, сооружений – 6,0м.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%.</p>	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Служебные гаражи (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств

общего пользования, в том числе в депо
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – 1. Предельная высота зданий, строений, сооружений – 6,0м.</p> <p>Максимальный процент застройки объектами вспомогательных видов использования в границах земельного участка– 25%.</p> <p>Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 50% общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть</p>

### Статья 30.1. Зона рекреационного строительства (Р-3)

(соответствует функциональной зоне генерального плана: зоны рекреационного назначения)

#### 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Деятельность по особой охране и изучению природы (9.0)	Сохранение и изучение растительного и животного мира путем создания особо охраняемых природных территорий, в границах которых хозяйственная деятельность, кроме деятельности, связанной с охраной и изучением природы, не допускается (государственные природные заповедники, национальные и природные парки, памятники природы, дендрологические парки, ботанические сады, оранжереи)
Охрана природных территорий (9.1)	Сохранение отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в данной зоне, в частности: создание и уход за запретными полосами, создание и уход за защитными лесами, в том числе городскими лесами, лесами в лесопарках, и иная хозяйственная деятельность, разрешенная в защитных лесах, соблюдение режима использования природных ресурсов в заказниках, сохранение свойств земель, являющихся особо ценными
Отдых (рекреация) (5.0)	Обустройство мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создание и уход за парками, городскими лесами, садами и скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также обустройство мест отдыха в них.

	Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 5.1-5.5
Туристическое обслуживание (5.2.1)	Размещение пансионатов, гостиниц, кемпингов, домов отдыха, не оказывающих услуги по лечению; размещение детских лагерей
Водные объекты (11.0)	Ледники, снежники, ручьи, реки, озера, болота, территориальные моря и другие поверхностные водные объекты
Общее пользование водными объектами (11.1)	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования (водопользования, осуществляемого гражданами для личных нужд, а также забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, если соответствующие запреты не установлены законодательством)
Специальное пользование водными объектами (11.2)	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для специального водопользования (забор водных ресурсов из поверхностных водных объектов, сброс сточных вод и (или) дренажных вод, проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов)
Гидротехнические сооружения (11.3)	Размещение гидротехнических сооружений, необходимых для эксплуатации водохранилищ (плотин, водосбросов, водозаборных, водовыпускных и других гидротехнических сооружений, судопропускных сооружений, рыбозащитных и рыбопропускных сооружений, берегозащитных сооружений)
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков не нормируются</p> <p>Предельное количество этажей – 2.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%</p> <p>Озеленение ценными породами деревьев – не менее 50 %</p>	

<b>ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)</b>	<b>ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА</b>
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Связь	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая

(6.8)	воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 – 12.0.2
Развлекательные мероприятия (4.8.1)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
Благоустройство территорий (12.0.2)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – не нормируется. Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется. Максимальный процент застройки в границах земельных участков (территорий) общего пользования (12.01) – 0%.</p>	
<b>ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b> (код по классификатору)	<b>ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b> <b>ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА</b>
Культурное развитие (3.6)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для размещения объектов культуры. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.6.1-3.6.3
Историко-культурная деятельность (9.3)	Сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм

ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.</p> <p>Предельное количество этажей - 2.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 30%</p> <p>Озеленение ценными породами деревьев - не менее 50 %</p> <p>Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков:                      - 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену;                      - 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве (кроме объектов учебно-образовательного назначения).</p>	
ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Гостиничное обслуживание (4.7)	Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них
ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – 1,0м.</p> <p>Предельное количество этажей – 3.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%.</p> <p>Минимальный процент озеленения - не менее 40 %</p>	

2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.

3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Служебные гаражи (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с <u>кодами 3.0, 4.0</u> , а также для стоянки

	и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м
Общественное питание (4.6)	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
Развлечения (4.8)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для развлечения. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с <u>кодами 4.8.1 - 4.8.3</u>
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – 1,0 м.</p> <p>Предельное количество этажей – 1.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений – 6,0 м.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%.</p>	

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Религиозное использование (3.7)	Размещение зданий и сооружений религиозного использования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.7.1-3.7.2
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков прочих видов использования - 1м.</p> <p>Предельное количество этажей - 1.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 30%</p>	

### **Статья 31. Зона внешнего транспорта (Т)**

(соответствует функциональной зоне генерального плана: зона транспортной инфраструктуры)

Зона Т включает подзоны: п.Овощной Т/1, п.Койсуг Т/2.

## 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Транспорт (7.0)	Размещение различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов, либо передачи веществ. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 7.1-7.5
Железнодорожный транспорт (7.1)	Размещение объектов капитального строительства железнодорожного транспорта. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 7.1.1 - 7.1.2
Железнодорожные пути (7.1.1)	Размещение железнодорожных путей
Обслуживание железнодорожных перевозок (7.1.2)	Размещение зданий и сооружений, в том числе железнодорожных вокзалов и станций, а также устройств и объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта наземных и подземных зданий, сооружений, устройств и других объектов железнодорожного транспорта; размещение погрузочно-разгрузочных площадок, прирельсовых складов (за исключением складов горюче-смазочных материалов и автозаправочных станций любых типов, а также складов, предназначенных для хранения опасных веществ и материалов, не предназначенных непосредственно для обеспечения железнодорожных перевозок) и иных объектов при условии соблюдения требований безопасности движения, установленных федеральными законами
Автомобильный транспорт (7.2)	Размещение зданий и сооружений автомобильного транспорта. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 7.2.1 - 7.2.3
Размещение автомобильных дорог(7.2.1)	Размещение автомобильных дорог за пределами населенных пунктов и технически связанных с ними сооружений, придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств;  размещение объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения
Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2)	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для обслуживания пассажиров, за исключением объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 7.6
Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3)	Размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих перевозки людей по установленному маршруту
Водный транспорт (7.3)	Размещение искусственно созданных для судоходства внутренних водных путей, размещение объектов капитального строительства внутренних водных путей, размещение объектов капитального строительства морских портов, размещение объектов капитального строительства, в том числе морских и речных портов, причалов, пристаней, гидротехнических сооружений, навигационного оборудования и других объектов, необходимых для обеспечения судоходства и водных перевозок, заправки

	водного транспорта
Воздушный транспорт (7.4)	Размещение аэродромов, вертолетных площадок (вертодромов), обустройство мест для приводнения и причаливания гидросамолетов, размещение радиотехнического обеспечения полетов и прочих объектов, необходимых для взлета и приземления (приводнения) воздушных судов, размещение аэропортов (аэровокзалов) и иных объектов, необходимых для посадки и высадки пассажиров и их сопутствующего обслуживания и обеспечения их безопасности, а также размещение объектов, необходимых для погрузки, разгрузки и хранения грузов, перемещаемых воздушным путем; размещение объектов, предназначенных для технического обслуживания и ремонта воздушных судов
Трубопроводный транспорт (7.5)	Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2
Коммунальное обслуживание (3.1)	Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2
Служебные гаражи (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо
Объекты дорожного сервиса (4.9.1)	Размещение зданий и сооружений дорожного сервиса. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 4.9.1.1 - 4.9.1.4
Хранение автотранспорта (2.7.1)	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 2.7.2, 4.9
Размещение гаражей для собственных нужд (2.7.2)	Размещение для собственных нужд отдельно стоящих гаражей и (или) гаражей, блокированных общими стенами с другими гаражами в одном ряду, имеющих общие с ними крышу, фундамент и коммуникации
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются	

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.
Предельное количество этажей – не нормируется.
Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.
Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Магазины (4.4)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м
Спорт (5.1)	Размещение зданий и сооружений для занятия спортом. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 5.1.1-5.1.7
Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2.)	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях
Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)
Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4)	Размещение сооружений для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (теннисные корты, автодромы, мотодромы, трамплины, спортивные стрельбища)

#### ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в том числе площадь) не нормируются.
Минимальные отступы от границ земельных участков - 1м.
Предельное количество этажей - 3.
Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется.
Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70%
Минимальное количество машино-мест для временного хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков: - 1 машино-место на 5 работников в максимальную смену; - 1 машино-место на 10 одновременных посетителей при их максимальном количестве.

**2.** Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются.

**3.** Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: не устанавливаются.

### Статья 32. Зона ритуального назначения (С-1)

(соответствует функциональной зоне генерального плана: зона кладбищ)

## 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Ритуальная деятельность (12.1)	Размещение кладбищ, крематориев и мест захоронения; размещение соответствующих культовых сооружений; осуществление деятельности по производству продукции ритуально-обрядового назначения
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- от красной линии застройки – 6м;</li> <li>- до стен жилых домов -300-500м;</li> <li>- до зданий общеобразовательных школ, дошкольных образовательных и лечебных учреждений – 300-500м.</li> </ul> <p>В сельских поселениях расстояние от кладбищ до стен жилых домов, зданий детских и лечебных учреждений допускается уменьшать по согласованию с местными органами санитарного надзора, но принимать не менее 100 м</p> <p>Предельное количество этажей не нормируется.</p> <p>Предельная высота зданий, строений, сооружений не нормируется</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка не нормируется</p>	

## 2. Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства: не устанавливаются.

### 3. Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства:

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Служебные гаражи(4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо
Благоустройство территории (12.02)	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<p>Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются</p> <p>Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.</p> <p>Предельное количество этажей – 1. Предельная высота зданий, строений, сооружений – 6,0м.</p> <p>Максимальный процент застройки объектами вспомогательных видов использования в границах земельного участка – 25%.</p>	

### Статья 33. Зона размещения военных объектов и иного специального назначения (С-2)

(Соответствует функциональной зоне генерального плана: проектируемая и существующая зона режимных территорий)

#### 1. Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (код по классификатору)	ОПИСАНИЕ ВИДА РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
Обеспечение обороны и безопасности (8.0)	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в боевой готовности Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов управлений ими (размещение военных организаций, внутренних войск, учреждений и других объектов, дислокация войск и сил флота), проведение воинских учений и других мероприятий, направленных на обеспечение боевой готовности воинских частей; размещение зданий военных училищ, военных институтов, военных университетов, военных академий; размещение объектов, обеспечивающих осуществление таможенной

	деятельности
Обеспечение вооруженных сил (8.1)	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для разработки, испытания, производства ремонта или уничтожения вооружения, техники военного назначения и боеприпасов; обустройство земельных участков в качестве испытательных полигонов, мест уничтожения вооружения и захоронения отходов, возникающих в связи с использованием, производством, ремонтом или уничтожением вооружений или боеприпасов; размещение объектов капитального строительства, необходимых для создания и хранения запасов материальных ценностей в государственном и мобилизационном резервах (хранилища, склады и другие объекты);  размещение объектов, для обеспечения безопасности которых были созданы закрытые административно-территориальные образования
Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий
Обеспечение деятельности по исполнению наказаний (8.4)	Размещение объектов капитального строительства для создания мест лишения свободы (следственные изоляторы, тюрьмы, поселения)
Связь (6.8)	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Служебные гаражи (4.9)	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо
<b>ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков (в т.ч. площадь) – не нормируются.	

Минимальные отступы от границ земельных участков – не нормируются.

Предельное количество этажей – не нормируется.

Предельная высота зданий, строений, сооружений – не нормируется.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.

**2.** Вспомогательные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются

**3.** Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: не устанавливаются.

### **Статья 34. Зона сельскохозяйственных угодий - пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими) (СХ-1)**

(Дана справочно)

Является функциональной зоной генерального плана - зона сельскохозяйственных угодий, в состав территориальных зон настоящих Правил не включается согласно определению территориальной зоны, статья 1 ГрК РФ. Согласно статье 36 ГрК РФ пункт 6: Градостроительные регламенты не устанавливаются для сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения.

### **Статья 35. Зона лесопарков (ЛП)**

(Дана справочно)

Является функциональной зоной генерального плана – лесопарковая зона, в состав территориальных зон настоящих Правил не включается согласно определению территориальной зоны, статья 1 ГрК РФ. В соответствии со статьей 36. ГрК РФ пункт 6 градостроительные регламенты не устанавливаются для земель ООПТ.

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области №227 от 31.12.2015 использование земельных участков в соответствии положением о режиме особой охраны государственного природного заказника «Левобережный».

### **Статья 36. Зона лесов (Л)**

(Дана справочно)

Является функциональной зоной генерального плана – зона лесов, в состав территориальных зон настоящих Правил не включается согласно определению территориальной зоны, статья 1 ГрК РФ. В соответствии со статьей 36. ГрК РФ пункт 6 градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда.

### **Статья 37. ВЗ – зона без установления регламента**

Зона выделяется для земельных участков и территорий, для которых к моменту разработки настоящих Правил, не были устранены факторы, препятствующие установлению территориальных зон в соответствие с функциональным зонированием и действующим законодательством. Для установления территориальных зон в границах «ВЗ – зон без установления регламента» следует:

1. Привести участки в соответствие с градостроительной документацией, устранить пересечение границ населенных пунктов, установленных генеральными планами муниципальных образований, с границами муниципальных образований, границами земельных участков, состоящих на государственном кадастровом учете, границами лесных участков и устранить наличие реестровых ошибок в местоположении земельных участков, а также устранить другие факторы, препятствующие установлению территориальной зоны.
2. Внесение изменений в Правила осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31-33 Градостроительного кодекса Российской Федерации. В данном случае обоснованием при внесении изменений в Правила в соответствии с пунктом 5 части 3 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации заявитель (физическое или юридическое лицо) для обоснования испрашиваемых изменений представляет в Комиссию предложение с приложением материалов по его обоснованию, в качестве материалов по обоснованию прилагаются правоустанавливающие и (или) правоподтверждающие документы, которые подтверждают факт устранения факторов препятствующих установлению территориальной зоны.

Данная статья носит временный характер, после установления территориальных зон на всей территории населенных пунктов, а также отдельных территориальных зон на территории поселения может быть упразднена.

### **Статья 38. Общие понятия о зонах с особыми условиями использования территорий и территориях объектов культурного наследия**

Перечень зон с особыми условиями использования территории устанавливается в соответствие с ЗК РФ Статья 105. «Виды зон с особыми условиями использования территорий».

1. Границы зон с особыми условиями использования территорий и границы территорий объектов культурного наследия в соответствии с Градостроительным

кодексом Российской Федерации отображаются на отдельных картах. Режим градостроительной деятельности в пределах указанных зон определяется законодательством Российской Федерации, Ростовской области и муниципальными правовыми актами.

Ограничения использования земельных участков, находящихся в границах зон с особыми условиями использования территорий, считаются установленными, измененными со дня внесения сведений, соответствующих изменений в сведения о таких зонах в Единый государственный реестр недвижимости.

До 01.01.2022 зоны с особыми условиями использования территорий считаются установленными в случае отсутствия сведения о таких зонах в Едином государственном реестре недвижимости, если такие зоны установлены до 04.08.2018 одним из следующих способов:

- решением исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления, принятым в соответствии с законодательством, действовавшим на день принятия этого решения;
- согласованием уполномоченным органом исполнительной власти границ зоны с особыми условиями использования территории в соответствии с законодательством, действовавшим на день данного согласования, в случае, если порядок установления зоны был предусмотрен указанным законодательством;
- нормативным правовым актом, предусматривающим установление зон с особыми условиями использования территорий в границах, установленных указанным актом, без принятия решения исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления об установлении таких зон либо согласования уполномоченным органом исполнительной власти границ зоны с особыми условиями использования территории;
- решением суда.

2. Лицо, заинтересованное во внесении изменений в карты зон с особыми условиями использования территорий, либо уполномоченный орган, ответственный за регулирование использования таких зон, направляет в Комиссию заявление о внесении испрашиваемых изменений с приложением: материалов по обоснованию испрашиваемых изменений, документов, подтверждающих правомочность внесения таких изменений. Комиссия осуществляет действия по внесению испрашиваемых изменений в карты зонирования в порядке, аналогичном порядку внесения изменений в Правила землепользования и застройки.

3. Режим санитарно-защитной зоны от границ земельного участка недействующего производства может быть снят путем внесения изменений в Правила после проведения по заявлению собственника земельного участка, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, процедуры изменения разрешенного использования этого участка на такое использование, которое

исключит возобновление на нем производственной деятельности или размещение иных объектов, формирующих санитарно-защитную зону.

4. В целях изменения санитарно-защитной зоны в части уменьшения ее размеров и (или) прекращения действия отдельных ограничений использования земельных участков, расположенных в границах такой зоны, прекращения существования санитарно-защитной зоны при отсутствии соответствующего заявления правообладателя объекта физические лица, юридические лица, органы государственной власти или органы местного самоуправления, не являющиеся правообладателями объектов, вправе провести исследования и измерения атмосферного воздуха, уровней физического воздействия на атмосферный воздух за контуром объекта (контуром ранее существовавшего объекта) и при наличии оснований для изменения или прекращения существования санитарно-защитной зоны представить в уполномоченный орган соответствующее заявление.

5. Соблюдение режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах зон охраны объектов культурного наследия является обязательным при осуществлении градостроительной, хозяйственной или иной деятельности. Отклонение от установленных в границах зон охраны объектов культурного наследия режимов использования земель и градостроительных регламентов не допускается.

6. Изменение зон охраны объекта культурного наследия, в том числе их границ, режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах данных зон, осуществляется путем разработки нового проекта зон охраны объекта культурного наследия в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

Водоохранная зона водных объектов и прибрежная защитная полоса водных объектов – ограничения устанавливаются в соответствии с "Водным кодексом Российской Федерации" от 03.06.2006 N 74-ФЗ (ред. от 24.04.2020) (с изм. и доп., вступ. в силу с 14.06.2020);

Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов – ограничения устанавливаются в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СП 42.13330.2011. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*;

Зона санитарной охраны источников водоснабжения I пояса – ограничения устанавливаются в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения; Федеральный закон от 30.03.99 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Охранная зона инженерных коммуникаций. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства установлены следующими нормативными правовыми актами:

СНиП 2.05.06-85\*, пп.3.16,3.17 (Магистральные трубопроводы), СП 42.13330.2011. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, ПУЭ Межотраслевые правила по охране труда и эксплуатации электрических сетей, 2003 г.

Санитарно-защитная зона железной дороги. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства установлены следующими нормативными правовыми актами: СП 42.13330.2011. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*»

### **ГЛАВА 3. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОБИЛЬНЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ»**

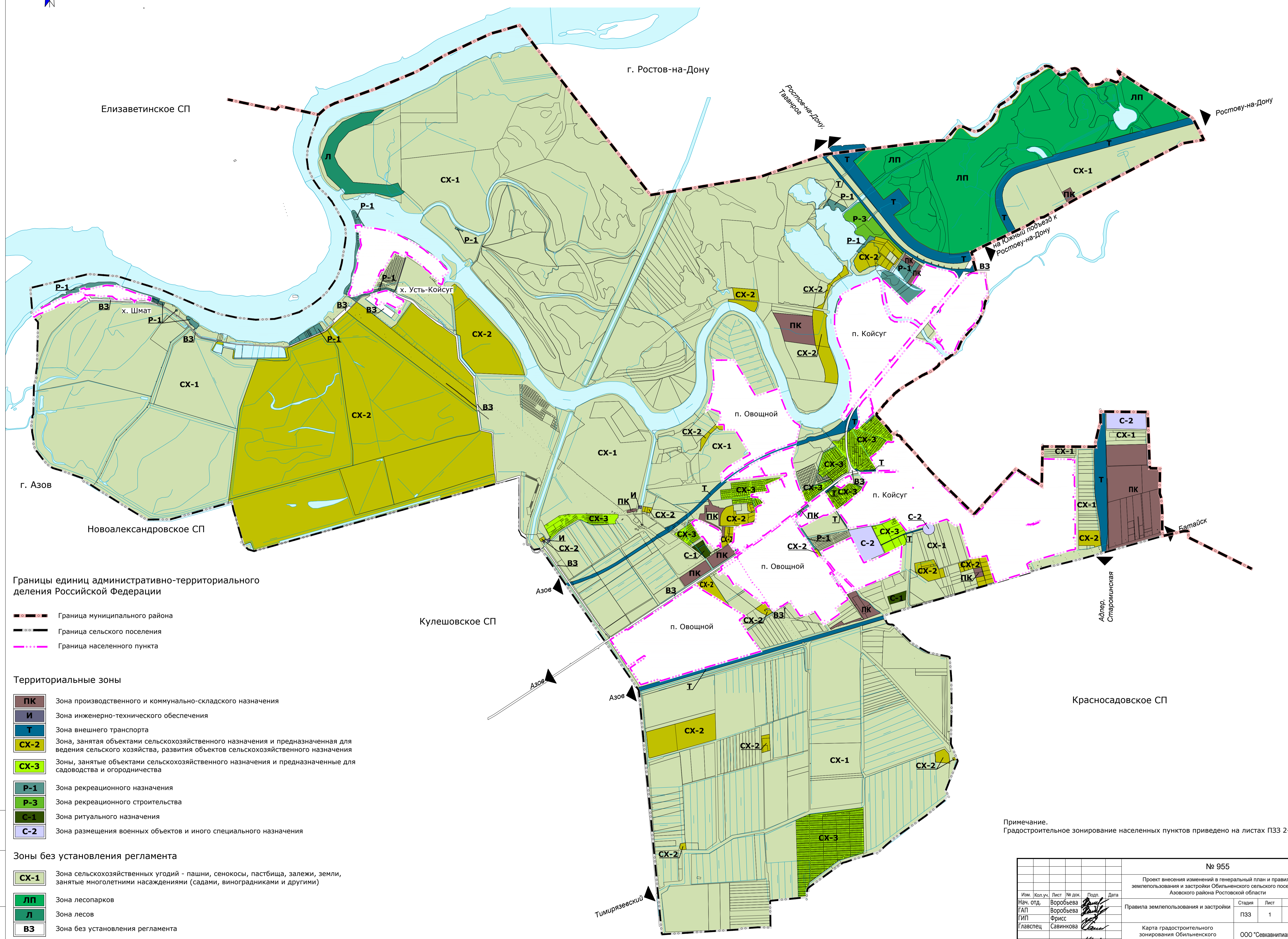
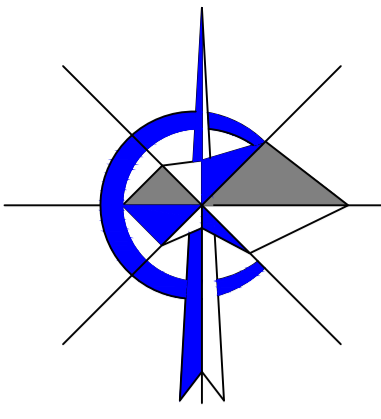
**Статья 39. Карта градостроительного зонирования Обильненского сельского поселения. Масштаб 1:25000 (Приложение 1)**

**Статья 40. Карта градостроительного зонирования п.Овощной, п.Койсуг Обильненского сельского поселения. Масштаб 1: 5000 (Приложение 2)**

**Статья 41. Карта градостроительного зонирования х.Усть-Койсуг, х.Шмат Обильненского сельского поселения. Масштаб 1: 5000 (Приложение 3)**

**Статья 42. Карта зон с особыми условиями использования территории Обильненского сельского поселения. Масштаб 1: 25000 (Приложение 4)**

# Карта градостроительного зонирования Обильненского сельского поселения М 1:25000.



### Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

- Граница муниципального района
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

### Территориальные зоны

- Зона производственного и коммунально-складского назначения
- Зона инженерно-технического обеспечения
- Зона внешнего транспорта
- Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения
- Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для садоводства и огородничества
- Зона рекреационного назначения
- Зона рекреационного строительства
- Зона ритуального назначения
- Зона размещения военных объектов и иного специального назначения

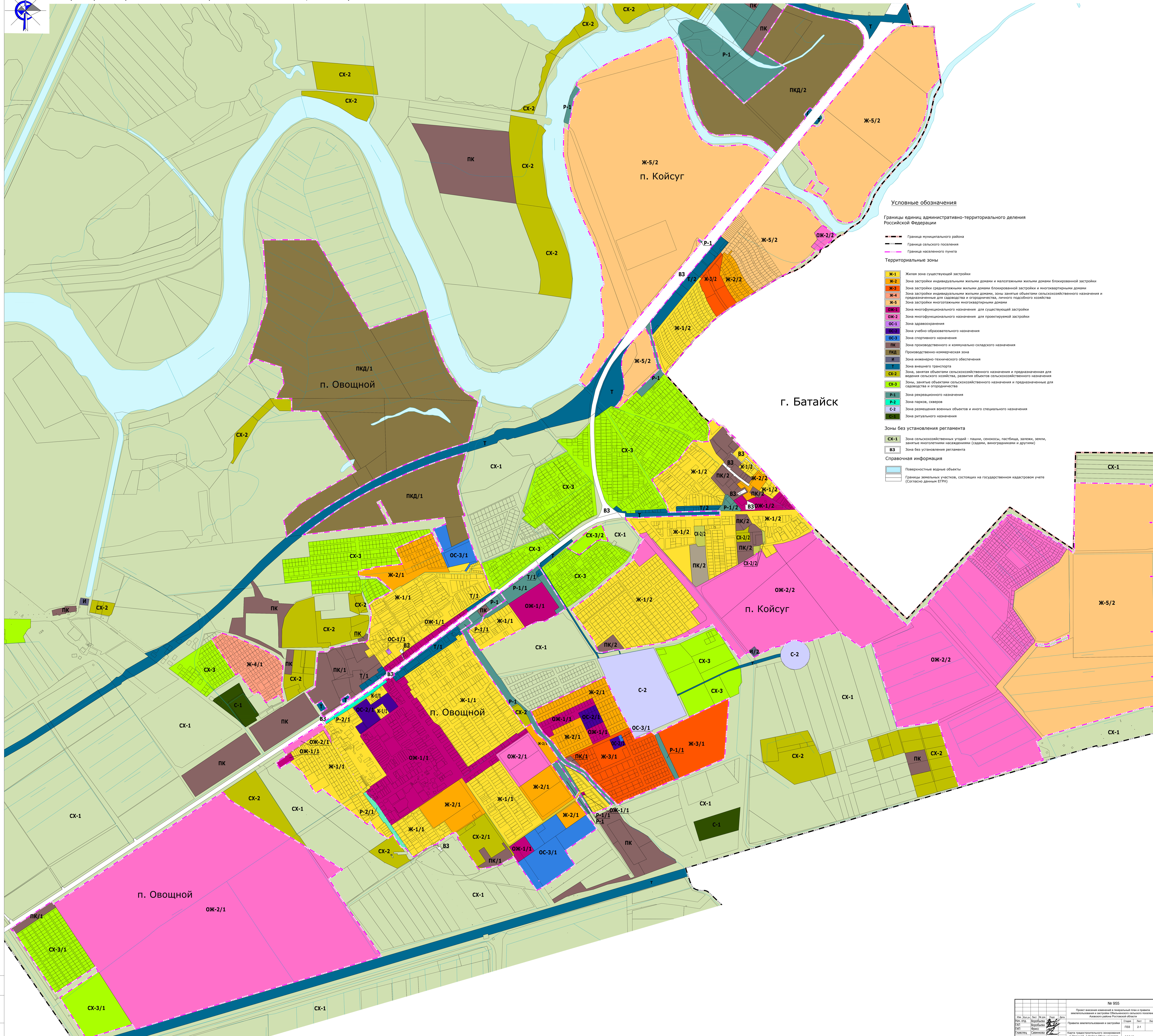
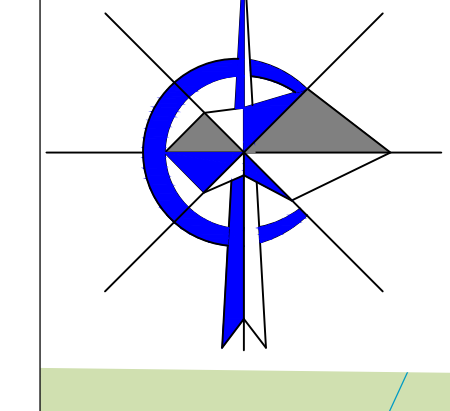
### Зоны без установления регламента

- Зона сельскохозяйственных угодий - пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими)
- Зона лесопарков
- Зона лесов
- Зона без установления регламента

Примечание. Градостроительное зонирование населенных пунктов приведено на листах ПЗЗ 2-1, 2-2.

						№ 955			
						Проект внесения изменений в генеральный план и правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки	Студия	Лист	Листов
Нач. ОТД.				Воробьева					
ГАП				Воробьева					
ГИП				Фрисс					
Главспец				Савинкова					
Разраб				Карабедова					
						Карта градостроительного зонирования Обильненского сельского поселения М 1:25000.			
						ООО "Севканиагропром" г.Ростов-на-Дону			

Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №



**Условные обозначения**

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

- Граница муниципального района
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

**Территориальные зоны**

- Ж-1** Жилая зона существующей застройки
- Ж-2** Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки
- Ж-3** Зона застройки среднеэтажными жилыми домами блокированной застройки и многоквартирными домами
- Ж-4** Зона застройки индивидуальными жилыми домами, зоны занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства
- Ж-5** Зона застройки многоквартирными многоквартирными домами
- ОЖ-1** Зона многофункционального назначения для существующей застройки
- ОЖ-2** Зона многофункционального назначения для проектируемой застройки
- ОС-1** Зона адвозащиты
- ОС-2** Зона учебно-образовательного назначения
- ОС-3** Зона спортивного назначения
- ПК** Зона производственного и коммунально-складского назначения
- ПКД** Производственно-коммерческая зона
- И** Зона инженерно-технического обеспечения
- Т** Зона внешнего транспорта
- Р-1** Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения
- С-2** Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для садоводства и огородничества
- Р-1** Зона рекреационного назначения
- Р-2** Зона парков, скверов
- С-2** Зона размещения военных объектов и иного специального назначения
- С-1** Зона ритуального назначения

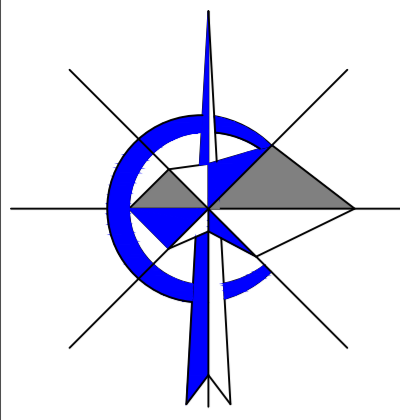
**Зоны без установления регламента**

- СХ-1** Зона сельскохозяйственных угодий - пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (сады, виноградники и другие)
- ВЗ** Зона без установления регламента

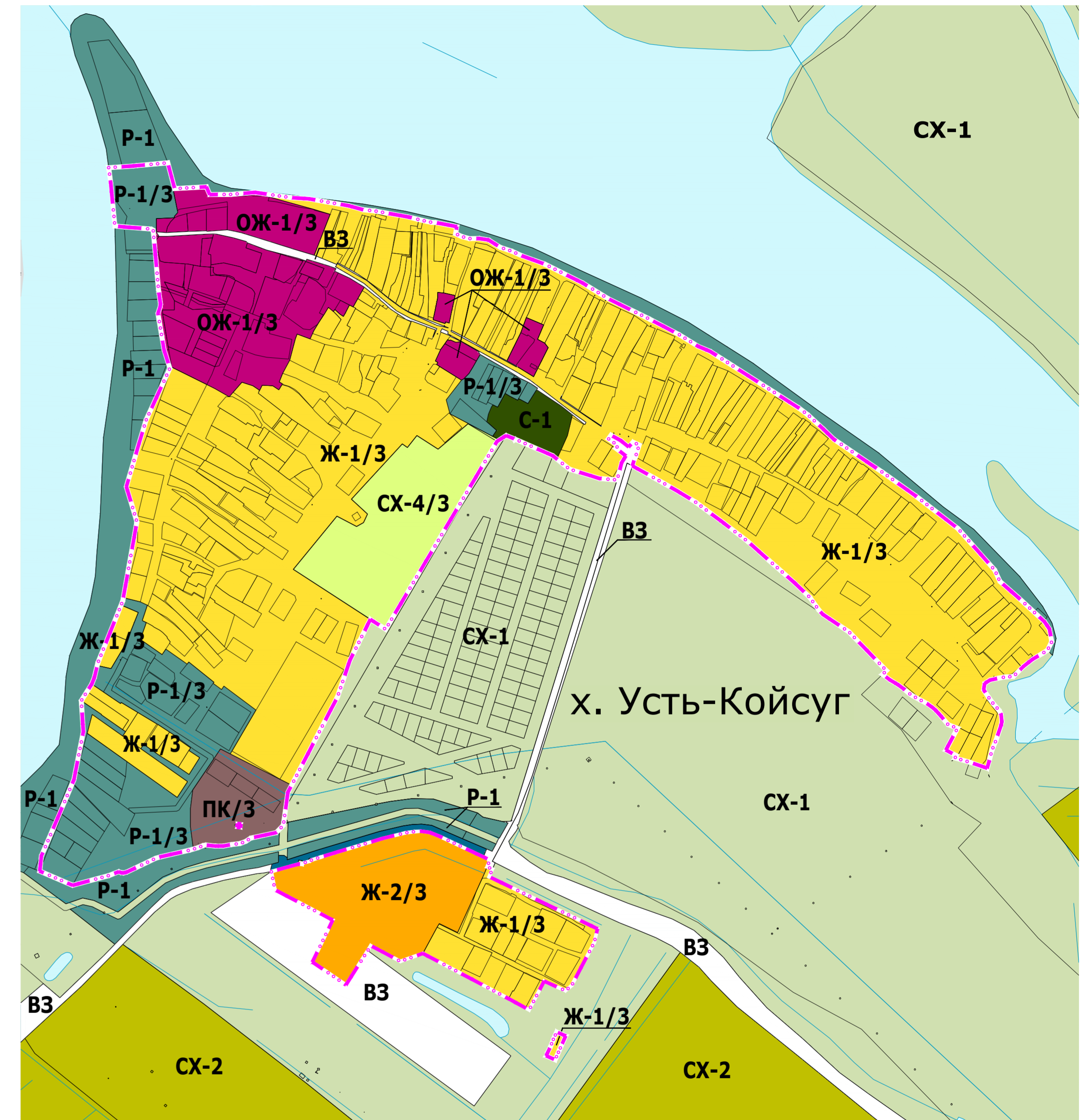
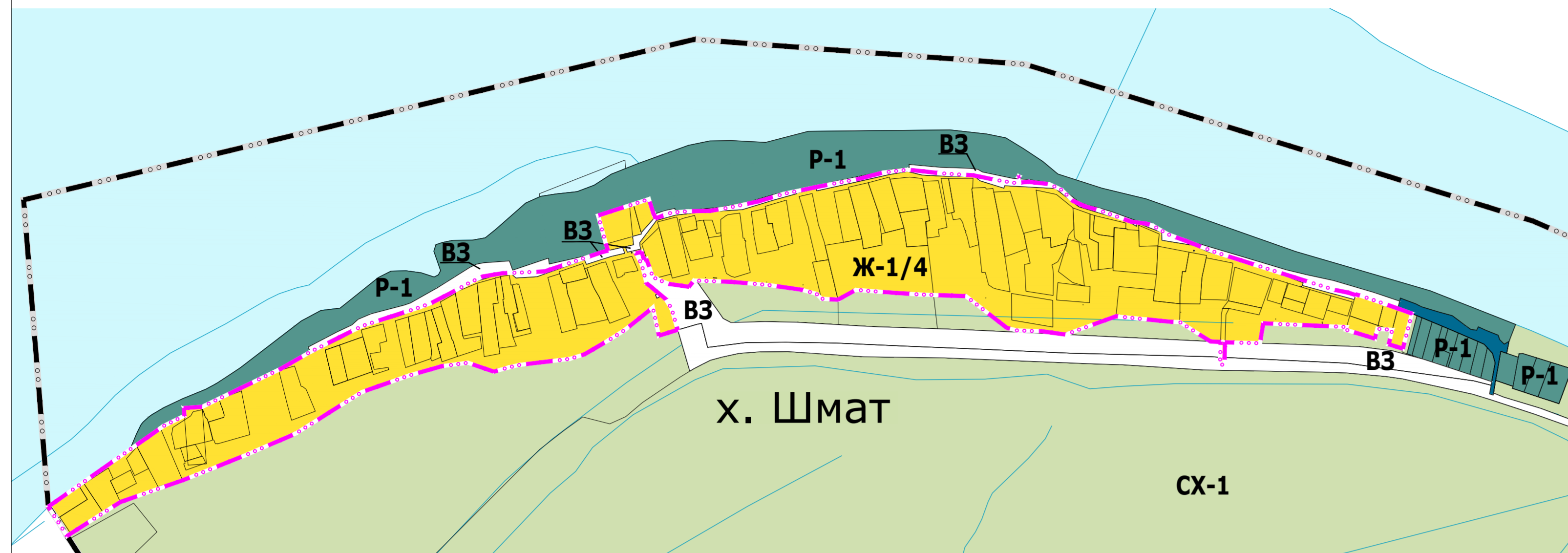
**Справочная информация**

- Поверхностные водные объекты
- Границы земельных участков, состоящих на государственном кадастровом учете (Согласно данным ЕГРН)

№ 055		Проект внесения изменений в генеральный план и правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Архангельской области	
Исполнители:	И.И. Иванов	Состав:	И.И. Иванов
Проверенный:	С.С. Сидоров	Дата:	2024 г.
Утвержденный:	А.А. Александров	Лист:	2-1
Согласованный:	Б.Б. Бородин	Всего:	2-1
Разработчик:	ООО "Специализированный проект-инженерный центр"	Масштаб:	1:5000



# Карта градостроительного зонирования х. Усть-Койсуг, х. Шмат Обильненского сельского поселения М 1:5000.



## Условные обозначения

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

- Граница муниципального района
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

Территориальные зоны

- Ж-1 Жилая зона существующей застройки
- Ж-2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки
- ОЖ-1 Зона многофункционального назначения для существующей застройки
- ПК Зона производственного и коммунально-складского назначения
- Т Зона внешнего транспорта
- Р-1 Зона рекреационного назначения
- СХ-2 Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения
- С-1 Зона ритуального назначения
- СХ-4 Зона садоводства и огородничества

Зоны без установления регламента

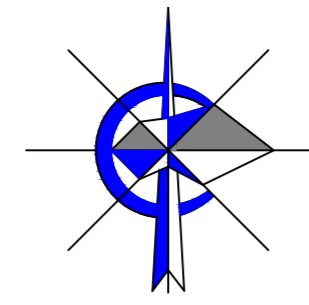
- СХ-1 Зона сельскохозяйственных угодий - пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими)
- ВЗ Зона без установления регламента

Справочная информация

- Поверхностные водные объекты
- Границы земельных участков, состоящих на государственном кадастровом учете (Согласно данным ЕГРН)

№ 955					
Проект внесения изменений в генеральный план и правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Нач. отд.	Воробьева				
ГАП	Воробьева				
ГИП	Фрисс				
Главспец	Савинкова				
Разраб	Карабедова				
Правила землепользования и застройки			Стадия	Лист	Листов
Карта градостроительного зонирования х. Усть-Койсуг, х. Шмат Обильненского сельского поселения М 1:5000.			ПЗЗ	2-2	
ООО "Севкавниагропром"			г.Ростов-на-Дону		

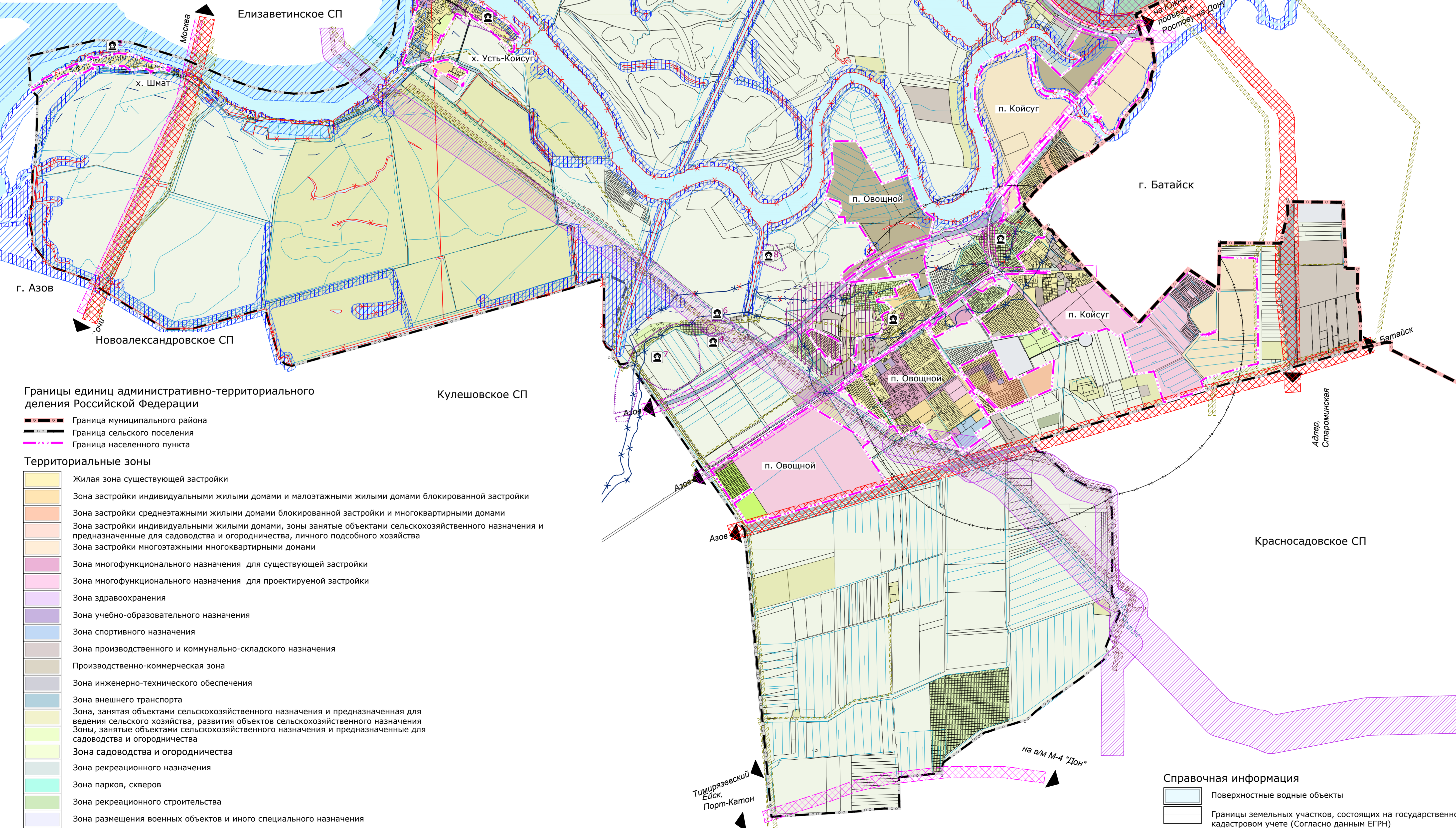
# Карта зон с особыми условиями использования территории Обильненского сельского поселения М 1:25 000



## Условные обозначения

### Зоны с особыми условиями использования территории

- Охранная зона особо охраняемых природных территорий
- Санитарно-защитная зона промышленных предприятий, производств и других объектов
- Зона санитарного разрыва от высоковольтных линий электропередач (ЛЭП)
- Зона санитарного разрыва от магистрального газопровода
- Зона санитарного разрыва от магистрального нефтепровода
- Зона санитарного разрыва от категориальных автомобильных дорог
- Зона санитарного разрыва от железных дорог
- Третий пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
- Второй пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
- Водоохранная зона
- Прибрежная защитная полоса
- Граница 1% паводка
- Зона охраняемого военного объекта (ЗООИТ 61:00-6.687)
- Зона затопления
- Зона подтопления
- Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)



### Перечень объектов археологического наследия федерального значения, расположенных на территории Обильненского сельского поселения

№	Наименование ОКН в соответствии с постановлением об утверждении границ территории	Местонахождение ОКН в соответствии с постановлением об утверждении границ территории	Номер и дата документа принятого на охрану	Номер ЕФРН
1	Многоослойное поселение Усть-Койсуг	Ростовская область, Азовский район, в 298 м к юго-востоку от ул. Береговая, 129/1, х. Усть-Койсуг	Решение малого совета Ростовского областного Совета народных депутатов от 18.11.1992 № 301	61:01-8.472
2	Палеолитическая стоянка Шмат	Ростовская область, Азовский район, в 221 м к северо-северо-востоку от ул. Береговая, 63, х. Шмат	Решение малого совета Ростовского областного Совета народных депутатов от 18.11.1992 № 301	61:01-8.459
3	Курганный могильник «Овощной» (1 курган)	Ростовская область, Азовский район, в 1045 м к северо-северо-западу от ул. Кравченко, 34/4, п. Овощной	Постановление Главы Администрации Ростовской области от 14.03.1994 № 69	61:01-8.443
4	Курганный могильник «Койсуг» (4 кургана)	Ростовская область, Азовский район, в 2920 м к северо-западу от ул. Кравченко, 34/4, п. Овощной	Постановление Главы Администрации Ростовской области от 14.03.1994 № 69	61:01-8.26
5	Средневековое поселение «Овощной-1»	Ростовская область, Азовский район, в 2278 м к северо-востоку от точки, расположенной по адресу: ул. Кравченко, 34/40, п. Овощной	Постановление Главы Администрации Ростовской области от 14.03.1994 № 69	61:01-8.455
6	Поселение «Скопин Курган»	Ростовская область, Азовский район, в 2980 м к западу-северо-западу от ул. Кравченко, 34/4, п. Овощной	Постановление Главы Администрации Ростовской области от 21.03.2000 № 96	61:01-8.467
7	Поселение золотоордынского времени «Куршевская-11»	Ростовская область, Азовский район, в 3661 м к северо-востоку от пп. Гагарина, 1, с. Куршевская	Постановление Главы Администрации Ростовской области от 14.03.1994 № 69	61:01-8.109
8	Поселение «Лисовин»	Ростовская область, Азовский район, в 1960 м к северо-западу от ул. М. Горького, 8 (АЭС), н.п. Общевой	Постановление Главы Администрации Ростовской области от 19.10.2001 № 550	61:01-8.451

### Объекты культурного наследия, границы их территорий

- Граница территории объекта культурного наследия
- Объекты археологического наследия

### Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

- Граница муниципального района
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

### Территориальные зоны

- Жилая зона существующей застройки
- Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки
- Зона застройки среднетажными жилыми домами блокированной застройки и многоквартирными домами
- Зона застройки индивидуальными жилыми домами, зоны занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства
- Зона застройки многоэтажными многоквартирными домами
- Зона многофункционального назначения для существующей застройки
- Зона многофункционального назначения для проектируемой застройки
- Зона здравоохранения
- Зона учебно-образовательного назначения
- Зона спортивного назначения
- Зона производственного и коммунально-складского назначения
- Производственно-коммерческая зона
- Зона инженерно-технического обеспечения
- Зона внешнего транспорта
- Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения
- Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для садоводства и огородничества
- Зона садоводства и огородничества
- Зона рекреационного назначения
- Зона парков, скверов
- Зона рекреационного строительства
- Зона размещения военных объектов и иного специального назначения

### Зоны без установления регламента

- Зона сельскохозяйственных угодий - пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими)
- Зона без установления регламента

Примечание. Территориальные зоны приведены на картах градостроительного зонирования на листах ПЗЗ 1, ПЗЗ 2-1, 2-2.

### Справочная информация

- Поверхностные водные объекты
- Границы земельных участков, состоящих на государственном кадастровом учете (Согласно данным ЕФРН)

№ 955					
Проект внесения изменений в генеральный план и правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области					
Изм.	Коп. ун.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Нач. отд.	Воробьева	3	ФРИСС		
ГИП	Фрикс				
Главспец	Савинова				
Разраб	Карабедова				
Правила землепользования и застройки			Страница	Лист	Листов
ПЗЗ 1			3		
Карта зон с особыми условиями использования территории Обильненского сельского поселения М 1:25 000				ООО "Севкавниагропром" г. Ростов-на-Дону	

Изм. №, дата, лист, дата, подп., дата

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>					
<b>Жилая зона существующей застройки (Ж-1), подзона Ж-1/1. ПЗЗ Обильненское сп</b>					
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта					
1, Система координат МСК-61 (1 зона)					
2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть N 1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>п</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	409685,75	1426710,98	Картометрический метод	0,10	—
2	409680,99	1426714,08	Картометрический метод	0,10	—
3	409694,72	1426734,98	Картометрический метод	0,10	—
4	409708,45	1426755,87	Картометрический метод	0,10	—
5	409722,16	1426776,77	Картометрический метод	0,10	—
6	409763,28	1426839,50	Картометрический метод	0,10	—
7	409769,02	1426848,08	Картометрический метод	0,10	—
8	409620,32	1426954,56	Картометрический метод	0,10	—
9	409569,93	1426856,54	Картометрический метод	0,10	—
10	409564,42	1426845,82	Картометрический метод	0,10	—
11	409558,94	1426835,16	Картометрический метод	0,10	—
12	409474,93	1426671,71	Картометрический метод	0,10	—
13	409599,58	1426590,15	Картометрический метод	0,10	—
14	409604,14	1426597,10	Картометрический метод	0,10	—
15	409617,86	1426618,00	Картометрический метод	0,10	—
16	409631,59	1426638,89	Картометрический метод	0,10	—
17	409645,19	1426659,58	Картометрический метод	0,10	—
18	409658,91	1426680,48	Картометрический метод	0,10	—
19	409666,39	1426682,83	Картометрический метод	0,10	—
20	409670,92	1426689,42	Картометрический метод	0,10	—
1	409685,75	1426710,98	Картометрический метод	0,10	—
141	408386,77	1426133,84	Картометрический метод	0,10	—

142	408483,43	1426277,32	Картометрический метод	0,10	—
143	408480,59	1426279,32	Картометрический метод	0,10	—
144	408347,85	1426372,98	Картометрический метод	0,10	—
145	408394,71	1426442,17	Картометрический метод	0,10	—
146	408326,32	1426490,26	Картометрический метод	0,10	—
147	408320,32	1426495,15	Картометрический метод	0,10	—
148	408310,13	1426480,32	Картометрический метод	0,10	—
149	408274,68	1426424,62	Картометрический метод	0,10	—
150	408272,14	1426420,63	Картометрический метод	0,10	—
151	408271,74	1426420,93	Картометрический метод	0,10	—
152	408268,48	1426416,52	Картометрический метод	0,10	—
153	408269,45	1426415,67	Картометрический метод	0,10	—
154	408256,96	1426396,78	Картометрический метод	0,10	—
155	408256,20	1426407,67	Картометрический метод	0,10	—
156	408255,34	1426408,32	Картометрический метод	0,10	—
157	408255,33	1426408,32	Картометрический метод	0,10	—
158	408254,15	1426406,35	Картометрический метод	0,10	—
159	408253,85	1426405,84	Картометрический метод	0,10	—
160	408249,99	1426394,40	Картометрический метод	0,10	—
161	408248,79	1426390,82	Картометрический метод	0,10	—
162	408237,44	1426357,15	Картометрический метод	0,10	—
163	408235,25	1426350,64	Картометрический метод	0,10	—
164	408234,15	1426348,67	Картометрический метод	0,10	—
165	408226,85	1426335,64	Картометрический метод	0,10	—
166	408214,86	1426319,97	Картометрический метод	0,10	—
167	408190,25	1426285,23	Картометрический метод	0,10	—
168	408168,02	1426249,85	Картометрический метод	0,10	—
169	408170,68	1426243,29	Картометрический метод	0,10	—
170	408205,16	1426219,68	Картометрический метод	0,10	—
171	408221,67	1426208,39	Картометрический метод	0,10	—
172	408244,77	1426192,57	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
173	408266,55	1426177,08	Картометрический метод	0,10	—
174	408287,81	1426162,71	Картометрический метод	0,10	—
175	408308,34	1426148,46	Картометрический метод	0,10	—
176	408328,25	1426134,39	Картометрический метод	0,10	—
177	408348,36	1426120,16	Картометрический метод	0,10	—
178	408354,99	1426115,47	Картометрический метод	0,10	—
179	408368,67	1426106,30	Картометрический метод	0,10	—
141	408386,77	1426133,84	Картометрический метод	0,10	—
180	408300,72	1426459,13	Картометрический метод	0,10	—
181	408301,83	1426460,80	Картометрический метод	0,10	—
182	408300,16	1426461,91	Картометрический метод	0,10	—
183	408299,05	1426460,25	Картометрический метод	0,10	—
180	408300,72	1426459,13	Картометрический метод	0,10	—
184	408318,18	1426476,26	Картометрический метод	0,10	—
185	408316,18	1426476,33	Картометрический метод	0,10	—
186	408316,11	1426474,33	Картометрический метод	0,10	—
187	408318,11	1426474,26	Картометрический метод	0,10	—
184	408318,18	1426476,26	Картометрический метод	0,10	—
282	408714,01	1426693,34	Картометрический метод	0,10	—
283	408744,38	1426736,74	Картометрический метод	0,10	—
284	408745,18	1426741,43	Картометрический метод	0,10	—
285	408754,22	1426754,38	Картометрический метод	0,10	—
286	408780,08	1426791,41	Картометрический метод	0,10	—
287	408706,15	1426844,24	Картометрический метод	0,10	—
288	408608,73	1426913,85	Картометрический метод	0,10	—
289	408397,29	1427064,93	Картометрический метод	0,10	—
290	408540,07	1427267,87	Картометрический метод	0,10	—

291	408578,40	1427290,62	Картометрический метод	0,10	—
292	408586,32	1427299,61	Картометрический метод	0,10	—
293	408600,19	1427291,12	Картометрический метод	0,10	—
294	408614,07	1427282,61	Картометрический метод	0,10	—
295	408632,50	1427271,32	Картометрический метод	0,10	—
296	408650,35	1427260,39	Картометрический метод	0,10	—
297	408667,59	1427249,82	Картометрический метод	0,10	—
298	408685,61	1427238,79	Картометрический метод	0,10	—
299	408709,49	1427224,16	Картометрический метод	0,10	—
300	408719,74	1427217,88	Картометрический метод	0,10	—
301	408749,60	1427199,59	Картометрический метод	0,10	—
302	408728,20	1427240,57	Картометрический метод	0,10	—
303	408726,70	1427243,45	Картометрический метод	0,10	—
304	408724,65	1427247,06	Картометрический метод	0,10	—
305	408689,90	1427308,09	Картометрический метод	0,10	—
306	408673,25	1427326,07	Картометрический метод	0,10	—
307	408619,02	1427376,39	Картометрический метод	0,10	—
308	408605,88	1427388,58	Картометрический метод	0,10	—
309	408495,02	1427491,45	Картометрический метод	0,10	—
310	408489,00	1427497,04	Картометрический метод	0,10	—
311	408480,27	1427476,33	Картометрический метод	0,10	—
312	408442,80	1427387,52	Картометрический метод	0,10	—
313	408450,56	1427382,77	Картометрический метод	0,10	—
314	408479,72	1427364,91	Картометрический метод	0,10	—
315	408499,80	1427352,60	Картометрический метод	0,10	—
316	408519,56	1427340,50	Картометрический метод	0,10	—
317	408539,11	1427328,53	Картометрический метод	0,10	—
318	408556,12	1427318,11	Картометрический метод	0,10	—
319	408563,67	1427335,91	Картометрический метод	0,10	—
320	408579,42	1427326,27	Картометрический метод	0,10	—
321	408580,82	1427325,41	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
322	408573,27	1427307,61	Картометрический метод	0,10	—
323	408561,16	1427299,50	Картометрический метод	0,10	—
324	408526,99	1427276,84	Картометрический метод	0,10	—
325	408519,74	1427265,71	Картометрический метод	0,10	—
326	408438,38	1427148,82	Картометрический метод	0,10	—
327	408377,04	1427060,70	Картометрический метод	0,10	—
328	408345,18	1427014,93	Картометрический метод	0,10	—
329	408299,38	1426949,13	Картометрический метод	0,10	—
330	408253,68	1426883,47	Картометрический метод	0,10	—
331	408231,50	1426851,60	Картометрический метод	0,10	—
332	408236,16	1426848,16	Картометрический метод	0,10	—
333	408242,08	1426843,79	Картометрический метод	0,10	—
334	408447,18	1426704,25	Картометрический метод	0,10	—
335	408532,61	1426646,12	Картометрический метод	0,10	—
336	408632,54	1426578,12	Картометрический метод	0,10	—
337	408643,85	1426594,38	Картометрический метод	0,10	—
338	408658,16	1426614,88	Картометрический метод	0,10	—
339	408672,45	1426635,37	Картометрический метод	0,10	—
340	408676,36	1426640,70	Картометрический метод	0,10	—
341	408690,63	1426661,30	Картометрический метод	0,10	—
342	408704,70	1426681,93	Картометрический метод	0,10	—
282	408714,01	1426693,34	Картометрический метод	0,10	—
343	408250,19	1426860,34	Картометрический метод	0,10	—
344	408249,95	1426860,53	Картометрический метод	0,10	—
345	408249,83	1426860,37	Картометрический метод	0,10	—
346	408250,06	1426860,19	Картометрический метод	0,10	—
343	408250,19	1426860,34	Картометрический метод	0,10	—
347	409333,42	1426216,43	Картометрический метод	0,10	—

348	409543,69	1426523,21	Картометрический метод	0,10	—
349	409560,68	1426511,82	Картометрический метод	0,10	—
350	409576,66	1426533,69	Картометрический метод	0,10	—
351	409568,33	1426539,23	Картометрический метод	0,10	—
352	409582,27	1426559,75	Картометрический метод	0,10	—
353	409509,89	1426594,13	Картометрический метод	0,10	—
354	409115,16	1426863,99	Картометрический метод	0,10	—
355	409108,41	1426868,72	Картометрический метод	0,10	—
356	408987,57	1426953,39	Картометрический метод	0,10	—
357	408981,96	1426957,32	Картометрический метод	0,10	—
358	408977,69	1426951,32	Картометрический метод	0,10	—
359	408948,71	1426910,63	Картометрический метод	0,10	—
360	408945,12	1426905,59	Картометрический метод	0,10	—
361	408951,99	1426900,31	Картометрический метод	0,10	—
362	408920,25	1426855,16	Картометрический метод	0,10	—
363	408909,62	1426839,39	Картометрический метод	0,10	—
364	408888,68	1426809,56	Картометрический метод	0,10	—
365	408880,83	1426798,37	Картометрический метод	0,10	—
366	408878,20	1426795,14	Картометрический метод	0,10	—
367	408849,24	1426754,17	Картометрический метод	0,10	—
368	408839,38	1426739,33	Картометрический метод	0,10	—
369	408825,07	1426718,84	Картометрический метод	0,10	—
370	408810,76	1426698,34	Картометрический метод	0,10	—
371	408807,59	1426693,34	Картометрический метод	0,10	—
372	408807,48	1426693,18	Картометрический метод	0,10	—
373	408779,51	1426651,87	Картометрический метод	0,10	—
374	408767,84	1426635,47	Картометрический метод	0,10	—
375	408739,64	1426594,44	Картометрический метод	0,10	—
376	408737,64	1426590,84	Картометрический метод	0,10	—
377	408738,34	1426590,19	Картометрический метод	0,10	—
378	408753,49	1426579,75	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
379	408753,70	1426579,61	Картометрический метод	0,10	—
380	408769,76	1426568,37	Картометрический метод	0,10	—
381	408786,31	1426557,14	Картометрический метод	0,10	—
382	408835,70	1426522,77	Картометрический метод	0,10	—
383	408851,78	1426510,67	Картометрический метод	0,10	—
384	408867,82	1426499,43	Картометрический метод	0,10	—
385	408868,03	1426499,73	Картометрический метод	0,10	—
386	408884,79	1426488,29	Картометрический метод	0,10	—
387	408885,05	1426488,66	Картометрический метод	0,10	—
388	408901,64	1426477,09	Картометрический метод	0,10	—
389	408917,85	1426465,99	Картометрический метод	0,10	—
390	408920,20	1426464,64	Картометрический метод	0,10	—
391	408927,71	1426459,32	Картометрический метод	0,10	—
392	408934,25	1426454,49	Картометрический метод	0,10	—
393	408950,70	1426443,17	Картометрический метод	0,10	—
394	408967,47	1426431,56	Картометрический метод	0,10	—
395	408984,14	1426420,33	Картометрический метод	0,10	—
396	409000,39	1426408,73	Картометрический метод	0,10	—
397	409019,54	1426377,11	Картометрический метод	0,10	—
398	409021,72	1426374,67	Картометрический метод	0,10	—
399	409022,73	1426373,99	Картометрический метод	0,10	—
400	409052,00	1426353,03	Картометрический метод	0,10	—
401	409063,21	1426345,46	Картометрический метод	0,10	—
402	409062,61	1426344,57	Картометрический метод	0,10	—
403	409073,53	1426337,13	Картометрический метод	0,10	—
404	409095,73	1426322,00	Картометрический метод	0,10	—
405	409108,52	1426313,56	Картометрический метод	0,10	—
406	409111,33	1426311,70	Картометрический метод	0,10	—
407	409133,14	1426296,55	Картометрический метод	0,10	—
408	409144,49	1426288,63	Картометрический метод	0,10	—

409	409155,66	1426280,77	Картометрический метод	0,10	—
410	409176,71	1426265,95	Картометрический метод	0,10	—
411	409177,72	1426265,30	Картометрический метод	0,10	—
412	409170,10	1426254,49	Картометрический метод	0,10	—
413	409185,27	1426243,79	Картометрический метод	0,10	—
414	409185,86	1426243,50	Картометрический метод	0,10	—
415	409185,91	1426243,41	Картометрический метод	0,10	—
416	409195,34	1426236,89	Картометрический метод	0,10	—
417	409216,03	1426222,33	Картометрический метод	0,10	—
418	409223,66	1426233,21	Картометрический метод	0,10	—
419	409223,99	1426232,98	Картометрический метод	0,10	—
420	409244,25	1426218,53	Картометрический метод	0,10	—
421	409264,26	1426204,29	Картометрический метод	0,10	—
422	409272,30	1426215,57	Картометрический метод	0,10	—
423	409313,13	1426186,82	Картометрический метод	0,10	—
424	409326,60	1426206,64	Картометрический метод	0,10	—
347	409333,42	1426216,43	Картометрический метод	0,10	—
425	409880,45	1426155,64	Картометрический метод	0,10	—
426	409884,95	1426168,54	Картометрический метод	0,10	—
427	409879,85	1426172,44	Картометрический метод	0,10	—
428	409927,15	1426252,15	Картометрический метод	0,10	—
429	409970,75	1426318,15	Картометрический метод	0,10	—
430	409970,38	1426475,28	Картометрический метод	0,10	—
529	409976,59	1426472,54	Картометрический метод	0,10	—
530	409998,84	1426462,73	Картометрический метод	0,10	—
531	410002,46	1426473,34	Картометрический метод	0,10	—
532	410031,31	1426600,99	Картометрический метод	0,10	—
533	410026,21	1426601,48	Картометрический метод	0,10	—
434	409977,79	1426569,77	Картометрический метод	0,10	—
435	409976,25	1426581,24	Картометрический метод	0,10	—

436	409976,31	1426582,30	Картометрический метод	0,10	—
437	409996,66	1426595,30	Картометрический метод	0,10	—
438	410006,13	1426601,35	Картометрический метод	0,10	—
439	410017,80	1426608,81	Картометрический метод	0,10	—
440	410030,17	1426642,87	Картометрический метод	0,10	—
441	410043,24	1426656,17	Картометрический метод	0,10	—
442	410047,56	1426651,42	Картометрический метод	0,10	—
443	410052,60	1426655,23	Картометрический метод	0,10	—
444	410051,70	1426656,68	Картометрический метод	0,10	—
445	410048,51	1426660,91	Картометрический метод	0,10	—
446	410041,77	1426665,99	Картометрический метод	0,10	—
447	409991,30	1426687,10	Картометрический метод	0,10	—
448	409977,46	1426693,43	Картометрический метод	0,10	—
449	409968,32	1426697,14	Картометрический метод	0,10	—
450	409922,86	1426712,84	Картометрический метод	0,10	—
451	409894,95	1426721,62	Картометрический метод	0,10	—
452	409856,47	1426739,22	Картометрический метод	0,10	—
453	409854,12	1426742,09	Картометрический метод	0,10	—
454	409853,05	1426746,49	Картометрический метод	0,10	—
455	409853,17	1426750,41	Картометрический метод	0,10	—
456	409856,16	1426757,57	Картометрический метод	0,10	—
457	409860,12	1426764,10	Картометрический метод	0,10	—
458	409860,11	1426764,10	Картометрический метод	0,10	—
459	409854,93	1426766,17	Картометрический метод	0,10	—
460	409845,12	1426745,73	Картометрический метод	0,10	—
461	409842,37	1426737,43	Картометрический метод	0,10	—
462	409836,48	1426725,98	Картометрический метод	0,10	—
463	409738,03	1426579,28	Картометрический метод	0,10	—
464	409518,92	1426262,68	Картометрический метод	0,10	—
465	409517,18	1426260,30	Картометрический метод	0,10	—
466	409366,35	1426054,43	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
467	409375,43	1426048,29	Картометрический метод	0,10	—
468	409397,76	1426032,69	Картометрический метод	0,10	—
469	409449,61	1425997,64	Картометрический метод	0,10	—
470	409447,48	1425994,77	Картометрический метод	0,10	—
471	409428,16	1425964,26	Картометрический метод	0,10	—
472	409434,12	1425959,36	Картометрический метод	0,10	—
473	409470,12	1425936,24	Картометрический метод	0,10	—
474	409485,76	1425967,53	Картометрический метод	0,10	—
475	409497,91	1425959,38	Картометрический метод	0,10	—
476	409502,38	1425956,07	Картометрический метод	0,10	—
477	409513,75	1425947,17	Картометрический метод	0,10	—
478	409526,45	1425942,04	Картометрический метод	0,10	—
479	409529,73	1425945,42	Картометрический метод	0,10	—
480	409545,65	1425961,84	Картометрический метод	0,10	—
481	409662,10	1425974,49	Картометрический метод	0,10	—
482	409708,55	1425979,54	Картометрический метод	0,10	—
483	409747,85	1425969,34	Картометрический метод	0,10	—
484	409754,15	1425966,34	Картометрический метод	0,10	—
485	409758,35	1425964,84	Картометрический метод	0,10	—
486	409761,95	1425965,14	Картометрический метод	0,10	—
487	409765,85	1425967,54	Картометрический метод	0,10	—
488	409798,25	1426001,74	Картометрический метод	0,10	—
489	409809,95	1426032,34	Картометрический метод	0,10	—
490	409810,85	1426043,74	Картометрический метод	0,10	—
491	409852,83	1426111,24	Картометрический метод	0,10	—
425	409880,45	1426155,64	Картометрический метод	0,10	—
492	409473,28	1426156,04	Картометрический метод	0,10	—
493	409485,37	1426171,87	Картометрический метод	0,10	—
494	409465,81	1426187,64	Картометрический метод	0,10	—

495	409453,70	1426170,81	Картометрический метод	0,10	—
492	409473,28	1426156,04	Картометрический метод	0,10	—
534	409473,23	1426070,11	Картометрический метод	0,10	—
535	409446,90	1426090,31	Картометрический метод	0,10	—
536	409461,33	1426109,13	Картометрический метод	0,10	—
537	409487,66	1426088,93	Картометрический метод	0,10	—
534	409473,23	1426070,11	Картометрический метод	0,10	—
203	409106,93	1426004,49	Картометрический метод	0,10	—
204	409138,80	1426049,96	Картометрический метод	0,10	—
205	409078,54	1426094,19	Картометрический метод	0,10	—
525	409038,23	1426039,47	Картометрический метод	0,10	—
526	409039,95	1426038,30	Картометрический метод	0,10	—
527	409100,99	1425996,31	Картометрический метод	0,10	—
528	409103,57	1425999,70	Картометрический метод	0,10	—
203	409106,93	1426004,49	Картометрический метод	0,10	—

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки м	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
188	408969,60	1425675,58	408969,60	1425675,58	Картометрический метод	0,10	—
189	408882,73	1425727,89	408882,73	1425727,89	Картометрический метод	0,10	—
511	408902,45	1425727,01	408902,45	1425727,01	Картометрический метод	0,10	—
512	408935,24	1425719,42	408935,24	1425719,42	Картометрический метод	0,10	—
513	408996,64	1425680,02	408996,64	1425680,02	Картометрический метод	0,10	—
514	408998,76	1425676,85	408998,76	1425676,85	Картометрический метод	0,10	—

192	409003,36	1425682,99	409003,36	1425682,99	Картометрический метод	0,10	—
193	409008,03	1425689,22	409008,03	1425689,22	Картометрический метод	0,10	—
194	409094,71	1425827,32	409094,71	1425827,32	Картометрический метод	0,10	—
195	409114,36	1425858,69	409114,36	1425858,69	Картометрический метод	0,10	—
196	409208,82	1425992,76	409208,82	1425992,76	Картометрический метод	0,10	—
197	409238,26	1426029,21	409238,26	1426029,21	Картометрический метод	0,10	—
198	409240,89	1426032,59	409240,89	1426032,59	Картометрический метод	0,10	—
199	409245,29	1426038,23	409245,29	1426038,23	Картометрический метод	0,10	—
200	409253,88	1426050,04	409253,88	1426050,04	Картометрический метод	0,10	—
201	409207,67	1426083,64	409207,67	1426083,64	Картометрический метод	0,10	—
202	409136,65	1425983,66	409136,65	1425983,66	Картометрический метод	0,10	—
524	409130,98	1425975,68	409130,98	1425975,68	Картометрический метод	0,10	—
523	409170,64	1425948,41	409170,64	1425948,41	Картометрический метод	0,10	—
522	409157,96	1425929,86	409157,96	1425929,86	Картометрический метод	0,10	—
521	409141,47	1425905,74	409141,47	1425905,74	Картометрический метод	0,10	—
520	409138,16	1425900,91	409138,16	1425900,91	Картометрический метод	0,10	—
519	409112,78	1425863,80	409112,78	1425863,80	Картометрический метод	0,10	—
518	409055,86	1425904,73	409055,86	1425904,73	Картометрический метод	0,10	—
517	409052,69	1425907,00	409052,69	1425907,00	Картометрический метод	0,10	—
516	409029,71	1425923,58	409029,71	1425923,58	Картометрический метод	0,10	—
515	409028,46	1425921,94	409028,46	1425921,94	Картометрический метод	0,10	—
208	409023,41	1425925,74	409023,41	1425925,74	Картометрический метод	0,10	—
209	409021,57	1425922,99	409021,57	1425922,99	Картометрический метод	0,10	—
210	408991,80	1425878,42	408991,80	1425878,42	Картометрический метод	0,10	—
211	408949,06	1425906,27	408949,06	1425906,27	Картометрический метод	0,10	—
212	408946,08	1425913,74	408946,08	1425913,74	Картометрический метод	0,10	—
213	408930,98	1425909,10	408930,98	1425909,10	Картометрический метод	0,10	—
214	408684,66	1426078,18	408684,66	1426078,18	Картометрический метод	0,10	—
215	408611,68	1425970,18	408611,68	1425970,18	Картометрический метод	0,10	—
216	408604,93	1425973,70	408604,93	1425973,70	Картометрический метод	0,10	—
217	408600,51	1425967,89	408600,51	1425967,89	Картометрический метод	0,10	—

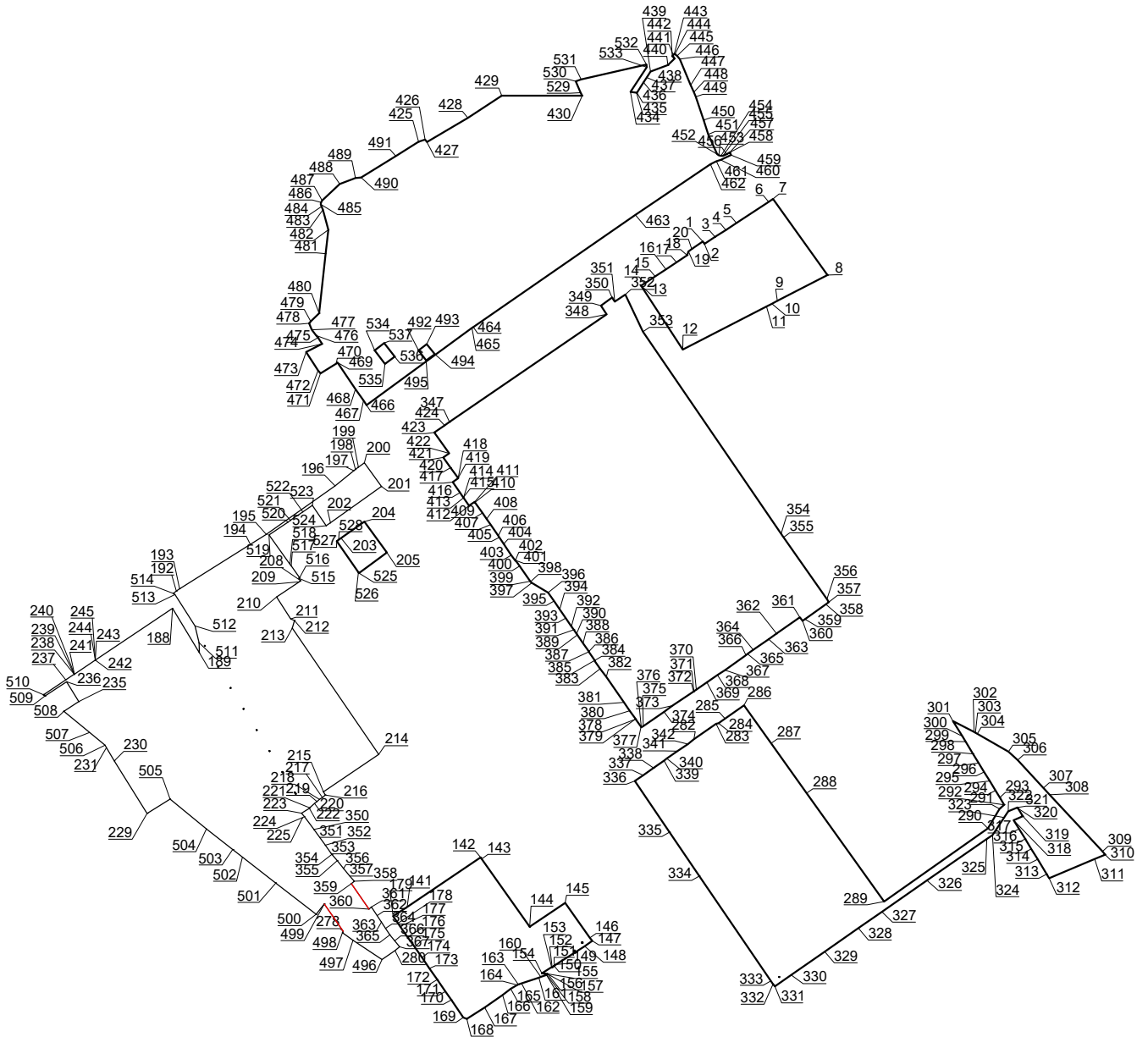
					метод		
218	408596,72	1425962,33	408596,72	1425962,33	Картометрический метод	0,10	—
219	408592,72	1425957,57	408592,72	1425957,57	Картометрический метод	0,10	—
220	408588,82	1425952,92	408588,82	1425952,92	Картометрический метод	0,10	—
221	408580,11	1425943,30	408580,11	1425943,30	Картометрический метод	0,10	—
222	408579,33	1425942,44	408579,33	1425942,44	Картометрический метод	0,10	—
223	408569,74	1425927,40	408569,74	1425927,40	Картометрический метод	0,10	—
224	408563,11	1425933,32	408563,11	1425933,32	Картометрический метод	0,10	—
225	408560,16	1425928,91	408560,16	1425928,91	Картометрический метод	0,10	—
350	408537,95	1425951,55	408537,95	1425951,55	Картометрический метод	0,10	—
351	408522,48	1425962,76	408522,48	1425962,76	Картометрический метод	0,10	—
352	408507,18	1425973,85	408507,18	1425973,85	Картометрический метод	0,10	—
353	408491,68	1425985,08	408491,68	1425985,08	Картометрический метод	0,10	—
354	408489,14	1425986,77	408489,14	1425986,77	Картометрический метод	0,10	—
355	408476,94	1425996,88	408476,94	1425996,88	Картометрический метод	0,10	—
356	408461,97	1426009,30	408461,97	1426009,30	Картометрический метод	0,10	—
357	408447,18	1426021,54	408447,18	1426021,54	Картометрический метод	0,10	—
358	408436,71	1426030,22	408436,71	1426030,22	Картометрический метод	0,10	—
359	408432,33	1426024,45	408432,33	1426024,45	Картометрический метод	0,10	—
226	408426,48	1426016,72	—	—	Картометрический метод	0,10	—
279	408377,59	1426053,34	—	—	Картометрический метод	0,10	—
360	408382,52	1426059,06	408382,52	1426059,06	Картометрический метод	0,10	—
361	408386,56	1426063,74	408386,56	1426063,74	Картометрический метод	0,10	—
362	408369,75	1426074,98	408369,75	1426074,98	Картометрический метод	0,10	—
363	408357,30	1426083,30	408357,30	1426083,30	Картометрический метод	0,10	—
364	408344,92	1426091,57	408344,92	1426091,57	Картометрический метод	0,10	—
365	408332,36	1426099,98	408332,36	1426099,98	Картометрический метод	0,10	—
366	408320,62	1426109,49	408320,62	1426109,49	Картометрический метод	0,10	—
367	408309,11	1426118,87	408309,11	1426118,87	Картометрический метод	0,10	—
280	408301,52	1426109,93	408301,52	1426109,93	Картометрический метод	0,10	—
496	408284,01	1426084,43	408284,01	1426084,43	Картометрический метод	0,10	—

497	408321,73	1426027,76	408321,73	1426027,76	Картометрический метод	0,10	—
498	408336,41	1426006,99	408336,41	1426006,99	Картометрический метод	0,10	—
278	408339,07	1426008,69	408339,07	1426008,69	Картометрический метод	0,10	—
499	408392,60	1425971,98	408392,60	1425971,98	Картометрический метод	0,10	—
500	408372,36	1425956,10	408372,36	1425956,10	Картометрический метод	0,10	—
501	408433,44	1425876,85	408433,44	1425876,85	Картометрический метод	0,10	—
502	408483,98	1425812,09	408483,98	1425812,09	Картометрический метод	0,10	—
503	408498,79	1425793,12	408498,79	1425793,12	Картометрический метод	0,10	—
504	408539,11	1425741,45	408539,11	1425741,45	Картометрический метод	0,10	—
505	408597,37	1425670,80	408597,37	1425670,80	Картометрический метод	0,10	—
229	408569,39	1425625,91	408569,39	1425625,91	Картометрический метод	0,10	—
230	408671,93	1425561,83	408671,93	1425561,83	Картометрический метод	0,10	—
231	408697,80	1425546,22	408697,80	1425546,22	Картометрический метод	0,10	—
506	408702,40	1425543,44	408702,40	1425543,44	Картометрический метод	0,10	—
507	408727,30	1425513,25	408727,30	1425513,25	Картометрический метод	0,10	—
508	408768,71	1425463,02	408768,71	1425463,02	Картометрический метод	0,10	—
235	408787,79	1425492,09	408787,79	1425492,09	Картометрический метод	0,10	—
236	408826,23	1425468,72	408826,23	1425468,72	Картометрический метод	0,10	—
509	408798,59	1425426,79	408798,59	1425426,79	Картометрический метод	0,10	—
510	408801,11	1425423,73	408801,11	1425423,73	Картометрический метод	0,10	—
237	408829,90	1425466,76	408829,90	1425466,76	Картометрический метод	0,10	—
238	408841,01	1425483,37	408841,01	1425483,37	Картометрический метод	0,10	—
239	408840,91	1425483,43	408840,91	1425483,43	Картометрический метод	0,10	—
240	408841,08	1425483,69	408841,08	1425483,69	Картометрический метод	0,10	—
241	408841,18	1425483,62	408841,18	1425483,62	Картометрический метод	0,10	—
242	408868,42	1425524,34	408868,42	1425524,34	Картометрический метод	0,10	—
243	408868,40	1425524,35	408868,40	1425524,35	Картометрический метод	0,10	—
244	408868,56	1425524,60	408868,56	1425524,60	Картометрический метод	0,10	—
245	408868,58	1425524,58	408868,58	1425524,58	Картометрический метод	0,10	—
188	408969,60	1425675,58	408969,60	1425675,58	Картометрический метод	0,10	—

246	408610,56	1425914,01	408610,56	1425914,01	Картометрический метод	0,10	—
247	408610,74	1425914,24	408610,74	1425914,24	Картометрический метод	0,10	—
248	408607,54	1425916,65	408607,54	1425916,65	Картометрический метод	0,10	—
249	408607,36	1425916,41	408607,36	1425916,41	Картометрический метод	0,10	—
246	408610,56	1425914,01	408610,56	1425914,01	Картометрический метод	0,10	—
250	408732,38	1425839,57	408732,38	1425839,57	Картометрический метод	0,10	—
251	408732,12	1425839,73	408732,12	1425839,73	Картометрический метод	0,10	—
252	408732,02	1425839,56	408732,02	1425839,56	Картометрический метод	0,10	—
253	408732,28	1425839,40	408732,28	1425839,40	Картометрический метод	0,10	—
250	408732,38	1425839,57	408732,38	1425839,57	Картометрический метод	0,10	—
254	408773,33	1425814,15	408773,33	1425814,15	Картометрический метод	0,10	—
255	408773,43	1425814,31	408773,43	1425814,31	Картометрический метод	0,10	—
256	408773,17	1425814,48	408773,17	1425814,48	Картометрический метод	0,10	—
257	408773,07	1425814,30	408773,07	1425814,30	Картометрический метод	0,10	—
254	408773,33	1425814,15	408773,33	1425814,15	Картометрический метод	0,10	—
258	408650,17	1425889,91	408650,17	1425889,91	Картометрический метод	0,10	—
259	408650,28	1425890,07	408650,28	1425890,07	Картометрический метод	0,10	—
260	408650,02	1425890,24	408650,02	1425890,24	Картометрический метод	0,10	—
261	408649,92	1425890,07	408649,92	1425890,07	Картометрический метод	0,10	—
258	408650,17	1425889,91	408650,17	1425889,91	Картометрический метод	0,10	—
262	408855,43	1425763,64	408855,43	1425763,64	Картометрический метод	0,10	—
263	408855,54	1425763,80	408855,54	1425763,80	Картометрический метод	0,10	—
264	408855,28	1425763,97	408855,28	1425763,97	Картометрический метод	0,10	—
265	408855,18	1425763,80	408855,18	1425763,80	Картометрический метод	0,10	—
262	408855,43	1425763,64	408855,43	1425763,64	Картометрический метод	0,10	—
266	408691,23	1425864,66	408691,23	1425864,66	Картометрический метод	0,10	—

267	408691,33	1425864,82	408691,33	1425864,82	Картометрический метод	0,10	—
268	408691,07	1425864,98	408691,07	1425864,98	Картометрический метод	0,10	—
269	408690,97	1425864,81	408690,97	1425864,81	Картометрический метод	0,10	—
266	408691,23	1425864,66	408691,23	1425864,66	Картометрический метод	0,10	—
270	408896,59	1425738,55	408896,59	1425738,55	Картометрический метод	0,10	—
271	408896,33	1425738,71	408896,33	1425738,71	Картометрический метод	0,10	—
272	408896,23	1425738,54	408896,23	1425738,54	Картометрический метод	0,10	—
273	408896,49	1425738,39	408896,49	1425738,39	Картометрический метод	0,10	—
270	408896,59	1425738,55	408896,59	1425738,55	Картометрический метод	0,10	—
274	408814,38	1425788,90	408814,38	1425788,90	Картометрический метод	0,10	—
275	408814,48	1425789,06	408814,48	1425789,06	Картометрический метод	0,10	—
276	408814,23	1425789,22	408814,23	1425789,22	Картометрический метод	0,10	—
277	408814,12	1425789,05	408814,12	1425789,05	Картометрический метод	0,10	—
274	408814,38	1425788,90	408814,38	1425788,90	Картометрический метод	0,10	—

# План границ Ж-1/1 Обильненское сп



**Условные обозначения:**

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта
- Характерная точка объекта

25

Взам. инв. №							<b>№ 955</b>								
							Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области								
Подп. и дата							Разраб. Савинкова ГАП Воробьева			Стадия	Лист	Листов			
										ПЗЗ	1				
Инв. № подл.							Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			План границ Ж-1/1 Обильненское сп			000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону		

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Жилая зона существующей застройки (Ж-1), подзона Ж-1/3.**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	413091,37	1420304,28	Картометрический метод	0,10	—
2	413100,35	1420307,96	Картометрический метод	0,10	—
3	413096,94	1420316,09	Картометрический метод	0,10	—
4	413085,16	1420311,06	Картометрический метод	0,10	—
5	413042,58	1420399,66	Картометрический метод	0,10	—
6	413005,06	1420477,74	Картометрический метод	0,10	—
7	413002,94	1420477,23	Картометрический метод	0,10	—
8	412984,15	1420472,74	Картометрический метод	0,10	—
9	412917,88	1420438,02	Картометрический метод	0,10	—
10	412909,89	1420428,44	Картометрический метод	0,10	—
11	412924,66	1420395,70	Картометрический метод	0,10	—
12	412880,35	1420372,54	Картометрический метод	0,10	—
13	412897,47	1420341,40	Картометрический метод	0,10	—
14	412937,55	1420265,76	Картометрический метод	0,10	—
15	412967,28	1420209,24	Картометрический метод	0,10	—
16	413007,52	1420231,14	Картометрический метод	0,10	—
17	413012,99	1420234,46	Картометрический метод	0,10	—
18	412999,36	1420262,66	Картометрический метод	0,10	—
1	413091,37	1420304,28	Картометрический метод	0,10	—
274	413355,93	1419683,97	Картометрический метод	0,10	—
275	413334,66	1419715,02	Картометрический метод	0,10	—

276	413334,24	1419714,73	Картометрический метод	0,10	—
277	413311,41	1419747,41	Картометрический метод	0,10	—
278	413308,19	1419752,02	Картометрический метод	0,10	—
279	413301,52	1419747,74	Картометрический метод	0,10	—
280	413321,77	1419718,93	Картометрический метод	0,10	—
281	413334,76	1419700,70	Картометрический метод	0,10	—
282	413305,78	1419692,95	Картометрический метод	0,10	—
283	413262,25	1419754,03	Картометрический метод	0,10	—
284	413207,12	1419831,39	Картометрический метод	0,10	—
285	413231,52	1419847,34	Картометрический метод	0,10	—
286	413282,12	1419775,35	Картометрический метод	0,10	—
287	413288,82	1419779,73	Картометрический метод	0,10	—
288	413287,77	1419781,23	Картометрический метод	0,10	—
289	413276,00	1419797,97	Картометрический метод	0,10	—
290	413269,91	1419806,63	Картометрический метод	0,10	—
291	413253,65	1419833,09	Картометрический метод	0,10	—
292	413242,51	1419849,70	Картометрический метод	0,10	—
293	413268,19	1419865,89	Картометрический метод	0,10	—
294	413279,33	1419849,28	Картометрический метод	0,10	—
295	413283,26	1419851,99	Картометрический метод	0,10	—
296	413300,42	1419827,41	Картометрический метод	0,10	—
297	413301,86	1419828,39	Картометрический метод	0,10	—
298	413307,54	1419819,72	Картометрический метод	0,10	—
299	413319,28	1419801,79	Картометрический метод	0,10	—
300	413320,19	1419800,23	Картометрический метод	0,10	—
301	413337,74	1419771,03	Картометрический метод	0,10	—
302	413353,17	1419745,35	Картометрический метод	0,10	—
303	413351,47	1419744,17	Картометрический метод	0,10	—
304	413360,10	1419731,43	Картометрический метод	0,10	—
305	413369,15	1419718,13	Картометрический метод	0,10	—
306	413381,41	1419700,00	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
307	413369,89	1419692,75	Картометрический метод	0,10	—
274	413355,93	1419683,97	Картометрический метод	0,10	—
308	413409,93	1419708,39	Картометрический метод	0,10	—
309	413409,62	1419709,81	Картометрический метод	0,10	—
310	413405,24	1419729,68	Картометрический метод	0,10	—
311	413436,93	1419748,59	Картометрический метод	0,10	—
312	413448,88	1419754,13	Картометрический метод	0,10	—
313	413455,65	1419757,27	Картометрический метод	0,10	—
314	413491,54	1419771,66	Картометрический метод	0,10	—
315	413501,65	1419748,08	Картометрический метод	0,10	—
316	413502,90	1419745,17	Картометрический метод	0,10	—
317	413413,78	1419709,29	Картометрический метод	0,10	—
308	413409,93	1419708,39	Картометрический метод	0,10	—
318	412846,41	1420415,10	Картометрический метод	0,10	—
319	412840,33	1420428,81	Картометрический метод	0,10	—
320	412803,76	1420412,57	Картометрический метод	0,10	—
321	412809,85	1420398,87	Картометрический метод	0,10	—
322	412811,46	1420399,54	Картометрический метод	0,10	—
323	412814,02	1420400,69	Картометрический метод	0,10	—
324	412822,94	1420405,01	Картометрический метод	0,10	—
325	412834,44	1420409,55	Картометрический метод	0,10	—
326	412835,48	1420409,96	Картометрический метод	0,10	—
318	412846,41	1420415,10	Картометрический метод	0,10	—

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)****2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта****Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки м	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	413514,34	1419748,57	413514,34	1419748,57	Картометрический метод	0,10	—
20	413630,96	1419769,50	413630,96	1419769,50	Картометрический метод	0,10	—
21	413684,97	1419753,22	413684,97	1419753,22	Картометрический метод	0,10	—
22	413741,11	1419769,68	413741,11	1419769,68	Картометрический метод	0,10	—
23	413787,38	1419783,63	413787,38	1419783,63	Картометрический метод	0,10	—
24	413867,12	1419820,12	413867,12	1419820,12	Картометрический метод	0,10	—
25	413870,77	1419818,98	413870,77	1419818,98	Картометрический метод	0,10	—
26	413841,93	1419877,04	413841,93	1419877,04	Картометрический метод	0,10	—
27	413835,64	1419889,71	413835,64	1419889,71	Картометрический метод	0,10	—
28	413823,28	1419911,39	413823,28	1419911,39	Картометрический метод	0,10	—
29	413830,15	1419917,48	413830,15	1419917,48	Картометрический метод	0,10	—
30	413845,56	1419930,93	413845,56	1419930,93	Картометрический метод	0,10	—
31	413840,17	1419947,98	413840,17	1419947,98	Картометрический метод	0,10	—
32	413833,64	1419957,71	413833,64	1419957,71	Картометрический метод	0,10	—
33	413833,26	1419958,34	413833,26	1419958,34	Картометрический метод	0,10	—
34	413840,94	1419962,16	413840,94	1419962,16	Картометрический метод	0,10	—
35	413840,08	1419978,39	413840,08	1419978,39	Картометрический метод	0,10	—
36	413834,01	1419987,67	413834,01	1419987,67	Картометрический метод	0,10	—
37	413841,92	1419992,51	413841,92	1419992,51	Картометрический метод	0,10	—
38	413843,19	1419993,24	413843,19	1419993,24	Картометрический метод	0,10	—
39	413846,01	1419988,34	413846,01	1419988,34	Картометрический метод	0,10	—
40	413859,35	1419993,56	413859,35	1419993,56	Картометрический метод	0,10	—
41	413879,46	1420004,50	413879,46	1420004,50	Картометрический метод	0,10	—

42	413912,32	1420012,98	413912,32	1420012,98	Картометрический метод	0,10	—
43	413919,74	1420015,75	413919,74	1420015,75	Картометрический метод	0,10	—
44	413912,23	1420035,80	413912,23	1420035,80	Картометрический метод	0,10	—
45	413920,60	1420039,53	413920,60	1420039,53	Картометрический метод	0,10	—
46	413924,84	1420041,42	413924,84	1420041,42	Картометрический метод	0,10	—
47	413937,79	1420049,17	413937,79	1420049,17	Картометрический метод	0,10	—
48	413950,76	1420057,86	413950,76	1420057,86	Картометрический метод	0,10	—
49	413960,79	1420063,94	413960,79	1420063,94	Картометрический метод	0,10	—
50	413956,74	1420068,72	413956,74	1420068,72	Картометрический метод	0,10	—
51	413954,51	1420071,43	413954,51	1420071,43	Картометрический метод	0,10	—
52	413954,69	1420071,80	413954,69	1420071,80	Картометрический метод	0,10	—
53	413957,35	1420073,73	413957,35	1420073,73	Картометрический метод	0,10	—
54	413950,09	1420081,87	413950,09	1420081,87	Картометрический метод	0,10	—
55	413946,83	1420087,04	413946,83	1420087,04	Картометрический метод	0,10	—
56	413951,77	1420089,98	413951,77	1420089,98	Картометрический метод	0,10	—
57	413964,42	1420096,24	413964,42	1420096,24	Картометрический метод	0,10	—
58	413961,49	1420101,95	413961,49	1420101,95	Картометрический метод	0,10	—
59	413974,35	1420109,20	413974,35	1420109,20	Картометрический метод	0,10	—
60	413986,36	1420115,97	413986,36	1420115,97	Картометрический метод	0,10	—
61	413990,05	1420118,02	413990,05	1420118,02	Картометрический метод	0,10	—
62	413991,90	1420119,10	413991,90	1420119,10	Картометрический метод	0,10	—
63	413995,35	1420121,11	413995,35	1420121,11	Картометрический метод	0,10	—
64	413997,50	1420118,56	413997,50	1420118,56	Картометрический метод	0,10	—
65	414023,18	1420074,61	414023,18	1420074,61	Картометрический метод	0,10	—
66	414035,18	1420039,98	414035,18	1420039,98	Картометрический метод	0,10	—
67	414040,71	1420042,12	414040,71	1420042,12	Картометрический метод	0,10	—
68	414093,66	1420062,63	414093,66	1420062,63	Картометрический метод	0,10	—
69	414103,79	1420066,63	414103,79	1420066,63	Картометрический метод	0,10	—
70	414111,57	1420040,66	414111,57	1420040,66	Картометрический метод	0,10	—
71	414130,40	1419972,92	414130,40	1419972,92	Картометрический метод	0,10	—
72	414137,50	1419950,75	414137,50	1419950,75	Картометрический метод	0,10	—

					метод		
73	414129,45	1420006,72	414129,45	1420006,72	Картометрический метод	0,10	—
74	414127,65	1420034,46	414127,65	1420034,46	Картометрический метод	0,10	—
75	414123,30	1420058,89	414123,30	1420058,89	Картометрический метод	0,10	—
76	414116,95	1420095,54	414116,95	1420095,54	Картометрический метод	0,10	—
77	414110,85	1420117,43	414110,85	1420117,43	Картометрический метод	0,10	—
78	414109,05	1420134,99	414109,05	1420134,99	Картометрический метод	0,10	—
79	414099,58	1420187,69	414099,58	1420187,69	Картометрический метод	0,10	—
80	414096,10	1420201,73	414096,10	1420201,73	Картометрический метод	0,10	—
81	414092,98	1420214,93	414092,98	1420214,93	Картометрический метод	0,10	—
82	414091,50	1420222,45	414091,50	1420222,45	Картометрический метод	0,10	—
83	414091,20	1420228,53	414091,20	1420228,53	Картометрический метод	0,10	—
84	414084,88	1420261,37	414084,88	1420261,37	Картометрический метод	0,10	—
85	414073,99	1420259,53	414073,99	1420259,53	Картометрический метод	0,10	—
86	414069,55	1420269,32	414069,55	1420269,32	Картометрический метод	0,10	—
87	414066,50	1420280,52	414066,50	1420280,52	Картометрический метод	0,10	—
88	414066,60	1420295,79	414066,60	1420295,79	Картометрический метод	0,10	—
89	414064,30	1420310,40	414064,30	1420310,40	Картометрический метод	0,10	—
90	414058,20	1420319,82	414058,20	1420319,82	Картометрический метод	0,10	—
91	414052,85	1420328,60	414052,85	1420328,60	Картометрический метод	0,10	—
92	414047,15	1420345,78	414047,15	1420345,78	Картометрический метод	0,10	—
93	414040,00	1420361,43	414040,00	1420361,43	Картометрический метод	0,10	—
94	414027,30	1420396,43	414027,30	1420396,43	Картометрический метод	0,10	—
95	413998,05	1420455,10	413998,05	1420455,10	Картометрический метод	0,10	—
96	413973,85	1420494,55	413973,85	1420494,55	Картометрический метод	0,10	—
97	413942,55	1420557,92	413942,55	1420557,92	Картометрический метод	0,10	—
98	413918,85	1420603,22	413918,85	1420603,22	Картометрический метод	0,10	—
99	413900,80	1420632,49	413900,80	1420632,49	Картометрический метод	0,10	—
100	413893,05	1420650,94	413893,05	1420650,94	Картометрический метод	0,10	—
101	413805,40	1420788,01	413805,40	1420788,01	Картометрический метод	0,10	—
102	413795,50	1420801,24	413795,50	1420801,24	Картометрический метод	0,10	—

103	413773,60	1420824,91	413773,60	1420824,91	Картометрический метод	0,10	—
104	413757,80	1420841,20	413757,80	1420841,20	Картометрический метод	0,10	—
105	413706,60	1420916,63	413706,60	1420916,63	Картометрический метод	0,10	—
106	413670,50	1420967,44	413670,50	1420967,44	Картометрический метод	0,10	—
107	413620,30	1421032,29	413620,30	1421032,29	Картометрический метод	0,10	—
108	413556,52	1421088,69	413556,52	1421088,69	Картометрический метод	0,10	—
109	413539,30	1421096,44	413539,30	1421096,44	Картометрический метод	0,10	—
110	413514,30	1421124,93	413514,30	1421124,93	Картометрический метод	0,10	—
111	413477,30	1421165,08	413477,30	1421165,08	Картометрический метод	0,10	—
112	413466,10	1421172,72	413466,10	1421172,72	Картометрический метод	0,10	—
113	413446,75	1421176,28	413446,75	1421176,28	Картометрический метод	0,10	—
114	413433,50	1421169,67	413433,50	1421169,67	Картометрический метод	0,10	—
115	413428,30	1421161,57	413428,30	1421161,57	Картометрический метод	0,10	—
116	413419,60	1421146,81	413419,60	1421146,81	Картометрический метод	0,10	—
117	413408,40	1421132,56	413408,40	1421132,56	Картометрический метод	0,10	—
118	413393,15	1421117,29	413393,15	1421117,29	Картометрический метод	0,10	—
119	413392,10	1421103,54	413392,10	1421103,54	Картометрический метод	0,10	—
120	413390,50	1421094,35	413390,50	1421094,35	Картометрический метод	0,10	—
121	413387,50	1421081,15	413387,50	1421081,15	Картометрический метод	0,10	—
122	413382,40	1421073,05	413382,40	1421073,05	Картометрический метод	0,10	—
123	413372,50	1421071,55	413372,50	1421071,55	Картометрический метод	0,10	—
124	413361,05	1421079,11	413361,05	1421079,11	Картометрический метод	0,10	—
125	413351,40	1421086,23	413351,40	1421086,23	Картометрический метод	0,10	—
126	413340,60	1421095,70	413340,60	1421095,70	Картометрический метод	0,10	—
127	413334,80	1421098,37	413334,80	1421098,37	Картометрический метод	0,10	—
128	413323,55	1421099,55	413323,55	1421099,55	Картометрический метод	0,10	—
129	413317,80	1421098,22	413317,80	1421098,22	Картометрический метод	0,10	—
130	413294,20	1421090,23	413294,20	1421090,23	Картометрический метод	0,10	—
131	413280,00	1421084,30	413280,00	1421084,30	Картометрический метод	0,10	—
132	413262,70	1421079,95	413262,70	1421079,95	Картометрический метод	0,10	—
133	413251,96	1421076,81	413251,96	1421076,81	Картометрический метод	0,10	—

					метод		
134	413254,91	1421068,68	413254,91	1421068,68	Картометрический метод	0,10	—
135	413261,42	1421049,77	413261,42	1421049,77	Картометрический метод	0,10	—
136	413267,80	1421027,57	413267,80	1421027,57	Картометрический метод	0,10	—
137	413271,48	1421029,34	413271,48	1421029,34	Картометрический метод	0,10	—
138	413279,94	1421013,42	413279,94	1421013,42	Картометрический метод	0,10	—
139	413313,44	1421031,21	413313,44	1421031,21	Картометрический метод	0,10	—
140	413318,94	1421016,90	413318,94	1421016,90	Картометрический метод	0,10	—
141	413331,60	1421006,41	413331,60	1421006,41	Картометрический метод	0,10	—
142	413336,35	1421002,04	413336,35	1421002,04	Картометрический метод	0,10	—
143	413341,25	1420997,67	413341,25	1420997,67	Картометрический метод	0,10	—
144	413346,30	1420991,60	413346,30	1420991,60	Картометрический метод	0,10	—
145	413351,40	1420984,49	413351,40	1420984,49	Картометрический метод	0,10	—
146	413357,10	1420973,75	413357,10	1420973,75	Картометрический метод	0,10	—
147	413363,35	1420962,43	413363,35	1420962,43	Картометрический метод	0,10	—
148	413366,65	1420957,54	413366,65	1420957,54	Картометрический метод	0,10	—
149	413373,55	1420949,25	413373,55	1420949,25	Картометрический метод	0,10	—
150	413380,35	1420939,99	413380,35	1420939,99	Картометрический метод	0,10	—
151	413387,60	1420927,63	413387,60	1420927,63	Картометрический метод	0,10	—
152	413396,50	1420916,14	413396,50	1420916,14	Картометрический метод	0,10	—
153	413402,12	1420921,95	413402,12	1420921,95	Картометрический метод	0,10	—
154	413461,70	1420864,40	413461,70	1420864,40	Картометрический метод	0,10	—
155	413488,56	1420824,30	413488,56	1420824,30	Картометрический метод	0,10	—
156	413494,95	1420818,27	413494,95	1420818,27	Картометрический метод	0,10	—
157	413515,10	1420803,89	413515,10	1420803,89	Картометрический метод	0,10	—
158	413537,30	1420780,50	413537,30	1420780,50	Картометрический метод	0,10	—
159	413571,70	1420741,40	413571,70	1420741,40	Картометрический метод	0,10	—
160	413600,40	1420709,12	413600,40	1420709,12	Картометрический метод	0,10	—
161	413628,85	1420672,10	413628,85	1420672,10	Картометрический метод	0,10	—
162	413661,45	1420628,27	413661,45	1420628,27	Картометрический метод	0,10	—
163	413677,45	1420601,91	413677,45	1420601,91	Картометрический метод	0,10	—

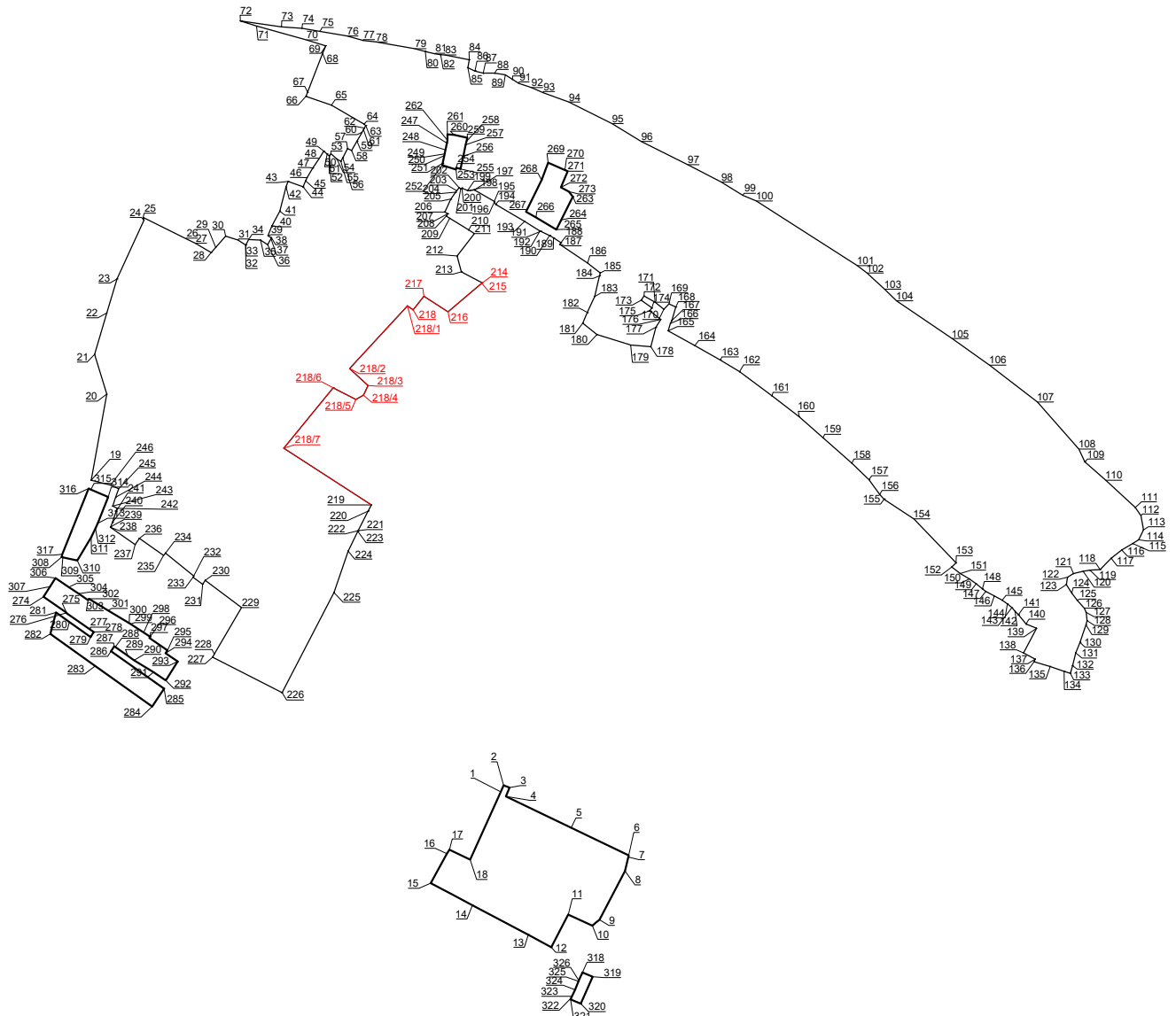
164	413697,00	1420567,55	413697,00	1420567,55	Картометрический метод	0,10	—
165	413717,01	1420531,32	413717,01	1420531,32	Картометрический метод	0,10	—
166	413727,05	1420534,39	413727,05	1420534,39	Картометрический метод	0,10	—
167	413730,83	1420536,11	413730,83	1420536,11	Картометрический метод	0,10	—
168	413749,14	1420541,80	413749,14	1420541,80	Картометрический метод	0,10	—
169	413753,34	1420532,32	413753,34	1420532,32	Картометрический метод	0,10	—
170	413746,12	1420525,57	413746,12	1420525,57	Картометрический метод	0,10	—
171	413755,77	1420513,67	413755,77	1420513,67	Картометрический метод	0,10	—
172	413764,19	1420498,59	413764,19	1420498,59	Картометрический метод	0,10	—
173	413758,63	1420494,62	413758,63	1420494,62	Картометрический метод	0,10	—
174	413747,97	1420509,26	413747,97	1420509,26	Картометрический метод	0,10	—
175	413744,06	1420506,18	413744,06	1420506,18	Картометрический метод	0,10	—
176	413732,32	1420521,28	413732,32	1420521,28	Картометрический метод	0,10	—
177	413721,82	1420514,90	413721,82	1420514,90	Картометрический метод	0,10	—
178	413695,36	1420507,88	413695,36	1420507,88	Картометрический метод	0,10	—
179	413697,64	1420480,53	413697,64	1420480,53	Картометрический метод	0,10	—
180	413711,93	1420434,60	413711,93	1420434,60	Картометрический метод	0,10	—
181	413727,48	1420415,29	413727,48	1420415,29	Картометрический метод	0,10	—
182	413741,78	1420421,74	413741,78	1420421,74	Картометрический метод	0,10	—
183	413763,50	1420431,54	413763,50	1420431,54	Картометрический метод	0,10	—
184	413791,69	1420438,31	413791,69	1420438,31	Картометрический метод	0,10	—
185	413795,47	1420439,22	413795,47	1420439,22	Картометрический метод	0,10	—
186	413809,02	1420422,06	413809,02	1420422,06	Картометрический метод	0,10	—
187	413834,10	1420384,14	413834,10	1420384,14	Картометрический метод	0,10	—
188	413836,49	1420385,63	413836,49	1420385,63	Картометрический метод	0,10	—
189	413843,06	1420375,95	413843,06	1420375,95	Картометрический метод	0,10	—
190	413846,15	1420370,58	413846,15	1420370,58	Картометрический метод	0,10	—
191	413851,84	1420358,55	413851,84	1420358,55	Картометрический метод	0,10	—
192	413852,40	1420357,35	413852,40	1420357,35	Картометрический метод	0,10	—
193	413865,63	1420336,46	413865,63	1420336,46	Картометрический метод	0,10	—
194	413888,46	1420297,41	413888,46	1420297,41	Картометрический метод	0,10	—

					метод		
195	413891,45	1420295,04	413891,45	1420295,04	Картометрический метод	0,10	—
196	413892,37	1420295,66	413892,37	1420295,66	Картометрический метод	0,10	—
197	413908,01	1420268,58	413908,01	1420268,58	Картометрический метод	0,10	—
198	413907,20	1420262,49	413907,20	1420262,49	Картометрический метод	0,10	—
199	413907,31	1420259,19	413907,31	1420259,19	Картометрический метод	0,10	—
200	413910,58	1420251,56	413910,58	1420251,56	Картометрический метод	0,10	—
201	413909,70	1420249,92	413909,70	1420249,92	Картометрический метод	0,10	—
202	413911,28	1420247,47	413911,28	1420247,47	Картометрический метод	0,10	—
203	413907,02	1420244,44	413907,02	1420244,44	Картометрический метод	0,10	—
204	413904,91	1420242,93	413904,91	1420242,93	Картометрический метод	0,10	—
205	413895,71	1420236,34	413895,71	1420236,34	Картометрический метод	0,10	—
206	413878,13	1420228,35	413878,13	1420228,35	Картометрический метод	0,10	—
207	413875,97	1420232,35	413875,97	1420232,35	Картометрический метод	0,10	—
208	413872,93	1420230,24	413872,93	1420230,24	Картометрический метод	0,10	—
209	413869,66	1420235,06	413869,66	1420235,06	Картометрический метод	0,10	—
210	413853,85	1420260,54	413853,85	1420260,54	Картометрический метод	0,10	—
211	413848,86	1420268,58	413848,86	1420268,58	Картометрический метод	0,10	—
212	413818,46	1420245,05	413818,46	1420245,05	Картометрический метод	0,10	—
213	413797,01	1420250,85	413797,01	1420250,85	Картометрический метод	0,10	—
214	413762,49	1420316,46	413782,12	1420279,14	Картометрический метод	0,10	—
215	413756,96	1420326,97	413781,64	1420278,57	Картометрический метод	0,10	—
216	413754,55	1420323,20	413742,87	1420232,52	Картометрический метод	0,10	—
217	413465,71	1420151,92	413763,79	1420199,91	Картометрический метод	0,10	—
218	413477,62	1420133,53	413745,41	1420185,32	Картометрический метод	0,10	—
218/1	—	—	413750,82	1420177,59	Картометрический метод	0,10	—
218/2	—	—	413665,68	1420099,24	Картометрический метод	0,10	—
218/3	—	—	413642,78	1420124,05	Картометрический метод	0,10	—
218/4	—	—	413629,70	1420117,95	Картометрический метод	0,10	—
218/5	—	—	413623,81	1420107,36	Картометрический метод	0,10	—
218/6	—	—	413639,74	1420076,90	Картометрический метод	0,10	—

218/7	—	—	413557,76	1420009,81	Картометрический метод	0,10	—
219	413480,85	1420128,54	413480,85	1420128,54	Картометрический метод	0,10	—
220	413472,37	1420124,19	413472,37	1420124,19	Картометрический метод	0,10	—
221	413445,54	1420110,78	413445,54	1420110,78	Картометрический метод	0,10	—
222	413445,59	1420110,60	413445,59	1420110,60	Картометрический метод	0,10	—
223	413444,76	1420110,39	413444,76	1420110,39	Картометрический метод	0,10	—
224	413418,04	1420097,03	413418,04	1420097,03	Картометрический метод	0,10	—
225	413361,78	1420077,95	413361,78	1420077,95	Картометрический метод	0,10	—
226	413225,96	1420007,36	413225,96	1420007,36	Картометрический метод	0,10	—
227	413274,03	1419913,02	413274,03	1419913,02	Картометрический метод	0,10	—
228	413278,45	1419915,62	413278,45	1419915,62	Картометрический метод	0,10	—
229	413341,43	1419952,62	413341,43	1419952,62	Картометрический метод	0,10	—
230	413378,40	1419903,21	413378,40	1419903,21	Картометрический метод	0,10	—
231	413373,11	1419899,56	413373,11	1419899,56	Картометрический метод	0,10	—
232	413382,58	1419886,73	413382,58	1419886,73	Картометрический метод	0,10	—
233	413384,21	1419887,90	413384,21	1419887,90	Картометрический метод	0,10	—
234	413415,30	1419849,27	413415,30	1419849,27	Картометрический метод	0,10	—
235	413412,19	1419846,77	413412,19	1419846,77	Картометрический метод	0,10	—
236	413435,35	1419813,90	413435,35	1419813,90	Картометрический метод	0,10	—
237	413426,73	1419808,25	413426,73	1419808,25	Картометрический метод	0,10	—
238	413450,28	1419774,62	413450,28	1419774,62	Картометрический метод	0,10	—
239	413450,90	1419774,93	413450,90	1419774,93	Картометрический метод	0,10	—
240	413457,07	1419777,38	413457,07	1419777,38	Картометрический метод	0,10	—
241	413472,09	1419782,48	413472,09	1419782,48	Картометрический метод	0,10	—
242	413476,11	1419783,79	413476,11	1419783,79	Картометрический метод	0,10	—
243	413479,13	1419777,70	413479,13	1419777,70	Картометрический метод	0,10	—
244	413490,94	1419781,66	413490,94	1419781,66	Картометрический метод	0,10	—
245	413502,74	1419785,62	413502,74	1419785,62	Картометрический метод	0,10	—
246	413507,75	1419774,71	413507,75	1419774,71	Картометрический метод	0,10	—
19	413514,34	1419748,57	413514,34	1419748,57	Картометрический метод	0,10	—

247	413971,50	1420231,04	413971,50	1420231,04	Картометрический метод	0,10	—
248	413962,32	1420229,11	413962,32	1420229,11	Картометрический метод	0,10	—
249	413957,18	1420228,09	413957,18	1420228,09	Картометрический метод	0,10	—
250	413954,64	1420227,66	413954,64	1420227,66	Картометрический метод	0,10	—
251	413944,15	1420225,47	413944,15	1420225,47	Картометрический метод	0,10	—
252	413941,68	1420224,97	413941,68	1420224,97	Картометрический метод	0,10	—
253	413935,83	1420243,36	413935,83	1420243,36	Картометрический метод	0,10	—
254	413938,27	1420243,97	413938,27	1420243,97	Картометрический метод	0,10	—
255	413936,57	1420249,73	413936,57	1420249,73	Картометрический метод	0,10	—
256	413953,92	1420253,39	413953,92	1420253,39	Картометрический метод	0,10	—
257	413969,14	1420256,64	413969,14	1420256,64	Картометрический метод	0,10	—
258	413974,09	1420257,69	413974,09	1420257,69	Картометрический метод	0,10	—
259	413978,95	1420258,87	413978,95	1420258,87	Картометрический метод	0,10	—
260	413982,88	1420241,06	413982,88	1420241,06	Картометрический метод	0,10	—
261	413983,72	1420231,75	413983,72	1420231,75	Картометрический метод	0,10	—
262	413975,52	1420231,85	413975,52	1420231,85	Картометрический метод	0,10	—
247	413971,50	1420231,04	413971,50	1420231,04	Картометрический метод	0,10	—
263	413898,73	1420401,98	413898,73	1420401,98	Картометрический метод	0,10	—
264	413867,21	1420386,12	413867,21	1420386,12	Картометрический метод	0,10	—
265	413854,18	1420379,56	413854,18	1420379,56	Картометрический метод	0,10	—
266	413870,97	1420352,00	413870,97	1420352,00	Картометрический метод	0,10	—
267	413878,51	1420338,50	413878,51	1420338,50	Картометрический метод	0,10	—
268	413921,77	1420359,70	413921,77	1420359,70	Картометрический метод	0,10	—
269	413945,16	1420368,30	413945,16	1420368,30	Картометрический метод	0,10	—
270	413935,26	1420391,29	413935,26	1420391,29	Картометрический метод	0,10	—
271	413933,63	1420394,92	413933,63	1420394,92	Картометрический метод	0,10	—
272	413911,67	1420385,70	413911,67	1420385,70	Картометрический метод	0,10	—
273	413905,76	1420396,56	413905,76	1420396,56	Картометрический метод	0,10	—
263	413898,73	1420401,98	413898,73	1420401,98	Картометрический метод	0,10	—

# План границ Ж-1/3 Обильненское сп



## Условные обозначения:

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта
- $\frac{25}{25}$  Характерная точка объекта

Взам. инв. №									
	№ 955								
Подп. и дата	Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области								
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Инв. № подл.	Разраб.	Савинкова			Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области		Стадия	Лист	Листов
	ГАП	Воробьева			ПЗЗ		1		
План границ Ж-1/3 Обильненское сп						000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону			

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона застройки многоэтажными многоквартирными домами (Ж-5), подзона Ж-5/2.**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	411433,11	1427633,51	Картометрический метод	0,10	—
2	411428,15	1427628,54	Картометрический метод	0,10	—
3	411422,37	1427623,06	Картометрический метод	0,10	—
4	411420,23	1427625,65	Картометрический метод	0,10	—
5	411355,83	1427580,99	Картометрический метод	0,10	—
6	411323,25	1427568,39	Картометрический метод	0,10	—
7	411292,74	1427563,48	Картометрический метод	0,10	—
8	411259,57	1427565,00	Картометрический метод	0,10	—
9	411221,69	1427571,82	Картометрический метод	0,10	—
10	411207,14	1427574,46	Картометрический метод	0,10	—
11	411182,83	1427578,89	Картометрический метод	0,10	—
12	411142,55	1427581,68	Картометрический метод	0,10	—
13	411100,69	1427575,07	Картометрический метод	0,10	—
14	411061,44	1427558,94	Картометрический метод	0,10	—
15	411026,84	1427533,35	Картометрический метод	0,10	—
16	411016,61	1427521,45	Картометрический метод	0,10	—
17	411011,75	1427541,01	Картометрический метод	0,10	—
18	411010,08	1427545,99	Картометрический метод	0,10	—
19	411251,95	1427800,20	Картометрический метод	0,10	—
20	411261,32	1427792,10	Картометрический метод	0,10	—
21	411464,43	1427741,83	Картометрический метод	0,10	—
22	411518,68	1427713,81	Картометрический метод	0,10	—

23	411502,82	1427700,99	Картометрический метод	0,10	—
24	411448,36	1427648,28	Картометрический метод	0,10	—
1	411433,11	1427633,51	Картометрический метод	0,10	—
25	412168,01	1428834,60	Картометрический метод	0,10	—
26	412193,55	1428817,02	Картометрический метод	0,10	—
27	412225,35	1428784,02	Картометрический метод	0,10	—
28	412267,78	1428753,75	Картометрический метод	0,10	—
29	412302,25	1428714,28	Картометрический метод	0,10	—
30	412331,96	1428667,41	Картометрический метод	0,10	—
31	412334,52	1428637,65	Картометрический метод	0,10	—
32	412411,54	1428450,16	Картометрический метод	0,10	—
33	412323,76	1428375,69	Картометрический метод	0,10	—
34	412253,55	1428316,66	Картометрический метод	0,10	—
35	412235,03	1428301,09	Картометрический метод	0,10	—
36	412232,09	1428298,74	Картометрический метод	0,10	—
37	412223,86	1428292,15	Картометрический метод	0,10	—
38	412215,58	1428285,52	Картометрический метод	0,10	—
39	412207,24	1428278,84	Картометрический метод	0,10	—
40	412198,91	1428272,17	Картометрический метод	0,10	—
41	412190,60	1428265,52	Картометрический метод	0,10	—
42	412182,15	1428258,75	Картометрический метод	0,10	—
43	412173,88	1428252,13	Картометрический метод	0,10	—
44	412165,40	1428245,34	Картометрический метод	0,10	—
45	412157,03	1428238,64	Картометрический метод	0,10	—
46	412148,73	1428231,99	Картометрический метод	0,10	—
47	412140,38	1428225,31	Картометрический метод	0,10	—
48	412131,98	1428218,58	Картометрический метод	0,10	—
49	412123,66	1428211,92	Картометрический метод	0,10	—
50	412115,23	1428205,17	Картометрический метод	0,10	—
51	412106,85	1428198,46	Картометрический метод	0,10	—

52	412098,06	1428191,42	Картометрический метод	0,10	—
53	412062,86	1428236,99	Картометрический метод	0,10	—
54	412058,27	1428242,94	Картометрический метод	0,10	—
55	412027,83	1428217,97	Картометрический метод	0,10	—
56	411995,77	1428191,67	Картометрический метод	0,10	—
57	411985,90	1428200,10	Картометрический метод	0,10	—
58	411982,43	1428203,07	Картометрический метод	0,10	—
59	411988,65	1428208,15	Картометрический метод	0,10	—
60	411996,07	1428214,21	Картометрический метод	0,10	—
61	411979,64	1428235,76	Картометрический метод	0,10	—
62	411994,32	1428247,74	Картометрический метод	0,10	—
63	412008,92	1428259,65	Картометрический метод	0,10	—
64	412002,71	1428266,19	Картометрический метод	0,10	—
65	411982,69	1428249,87	Картометрический метод	0,10	—
66	411970,97	1428261,16	Картометрический метод	0,10	—
67	411965,80	1428265,56	Картометрический метод	0,10	—
68	411958,43	1428271,63	Картометрический метод	0,10	—
69	411951,35	1428276,96	Картометрический метод	0,10	—
70	411945,56	1428281,09	Картометрический метод	0,10	—
71	411934,36	1428288,07	Картометрический метод	0,10	—
72	411931,23	1428289,96	Картометрический метод	0,10	—
73	411918,42	1428296,75	Картометрический метод	0,10	—
74	411915,85	1428298,05	Картометрический метод	0,10	—
75	411901,43	1428304,37	Картометрический метод	0,10	—
76	411899,59	1428305,12	Картометрический метод	0,10	—
77	411883,89	1428311,52	Картометрический метод	0,10	—
78	411883,27	1428311,79	Картометрический метод	0,10	—
79	411866,90	1428319,21	Картометрический метод	0,10	—
80	411851,09	1428327,39	Картометрический метод	0,10	—
81	411838,00	1428334,33	Картометрический метод	0,10	—
82	411835,99	1428335,59	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
83	411835,26	1428336,05	Картометрический метод	0,10	—
84	411821,24	1428344,89	Картометрический метод	0,10	—
85	411820,21	1428345,54	Картометрический метод	0,10	—
86	411806,68	1428354,54	Картометрический метод	0,10	—
87	411805,72	1428355,23	Картометрический метод	0,10	—
88	411792,71	1428364,81	Картометрический метод	0,10	—
89	411791,54	1428365,67	Картометрический метод	0,10	—
90	411779,22	1428375,58	Картометрический метод	0,10	—
91	411777,38	1428377,15	Картометрический метод	0,10	—
92	411766,05	1428386,80	Картометрический метод	0,10	—
93	411764,12	1428388,50	Картометрический метод	0,10	—
94	411748,13	1428402,54	Картометрический метод	0,10	—
95	411761,07	1428423,49	Картометрический метод	0,10	—
96	411753,53	1428428,45	Картометрический метод	0,10	—
97	411767,09	1428450,45	Картометрический метод	0,10	—
98	411807,86	1428516,59	Картометрический метод	0,10	—
99	411843,37	1428574,20	Картометрический метод	0,10	—
100	411847,61	1428582,80	Картометрический метод	0,10	—
101	411864,39	1428616,81	Картометрический метод	0,10	—
102	411888,86	1428637,05	Картометрический метод	0,10	—
103	411953,16	1428738,43	Картометрический метод	0,10	—
104	411979,45	1428770,44	Картометрический метод	0,10	—
105	412009,72	1428794,91	Картометрический метод	0,10	—
106	412030,43	1428763,91	Картометрический метод	0,10	—
107	412055,15	1428784,97	Картометрический метод	0,10	—
108	412078,00	1428804,45	Картометрический метод	0,10	—
109	412120,00	1428785,00	Картометрический метод	0,10	—
25	412168,01	1428834,60	Картометрический метод	0,10	—
110	408918,19	1430225,76	Картометрический метод	0,10	—

111	409210,30	1429965,91	Картометрический метод	0,10	—
112	409230,56	1429946,91	Картометрический метод	0,10	—
113	409246,80	1429932,43	Картометрический метод	0,10	—
114	409263,78	1429947,19	Картометрический метод	0,10	—
115	409402,02	1430067,34	Картометрический метод	0,10	—
116	409433,61	1430094,80	Картометрический метод	0,10	—
117	409447,04	1430106,47	Картометрический метод	0,10	—
118	409460,46	1430118,13	Картометрический метод	0,10	—
119	409478,61	1430133,91	Картометрический метод	0,10	—
120	409496,69	1430149,62	Картометрический метод	0,10	—
121	409498,09	1430150,84	Картометрический метод	0,10	—
122	409512,80	1430165,32	Картометрический метод	0,10	—
123	409527,11	1430179,40	Картометрический метод	0,10	—
124	409535,67	1430180,17	Картометрический метод	0,10	—
125	409546,88	1430176,65	Картометрический метод	0,10	—
126	409550,60	1430174,09	Картометрический метод	0,10	—
127	409570,37	1430160,48	Картометрический метод	0,10	—
128	409590,14	1430146,87	Картометрический метод	0,10	—
129	409609,91	1430133,26	Картометрический метод	0,10	—
130	409629,68	1430119,65	Картометрический метод	0,10	—
131	409649,45	1430106,05	Картометрический метод	0,10	—
132	409665,92	1430094,71	Картометрический метод	0,10	—
133	409682,39	1430083,37	Картометрический метод	0,10	—
134	409698,21	1430072,48	Картометрический метод	0,10	—
135	409711,39	1430063,41	Картометрический метод	0,10	—
136	409724,57	1430054,34	Картометрический метод	0,10	—
137	409737,74	1430045,27	Картометрический метод	0,10	—
138	409742,58	1430041,94	Картометрический метод	0,10	—
139	409757,75	1430043,79	Картометрический метод	0,10	—
140	409767,68	1430044,81	Картометрический метод	0,10	—
141	409795,53	1430047,69	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
142	409823,38	1430050,56	Картометрический метод	0,10	—
143	409851,23	1430053,44	Картометрический метод	0,10	—
144	409861,17	1430068,56	Картометрический метод	0,10	—
145	409869,95	1430081,92	Картометрический метод	0,10	—
146	409878,74	1430095,30	Картометрический метод	0,10	—
147	409887,53	1430108,67	Картометрический метод	0,10	—
148	409896,32	1430122,04	Картометрический метод	0,10	—
149	409905,10	1430135,41	Картометрический метод	0,10	—
150	409913,89	1430148,78	Картометрический метод	0,10	—
151	409922,68	1430162,15	Картометрический метод	0,10	—
152	409931,46	1430175,52	Картометрический метод	0,10	—
153	409940,25	1430188,89	Картометрический метод	0,10	—
154	409949,04	1430202,26	Картометрический метод	0,10	—
155	409957,83	1430215,63	Картометрический метод	0,10	—
156	409966,61	1430229,00	Картометрический метод	0,10	—
157	409975,40	1430242,37	Картометрический метод	0,10	—
158	409984,19	1430255,74	Картометрический метод	0,10	—
159	409992,98	1430269,11	Картометрический метод	0,10	—
160	410001,77	1430282,49	Картометрический метод	0,10	—
161	410010,55	1430295,86	Картометрический метод	0,10	—
162	410019,34	1430309,23	Картометрический метод	0,10	—
163	410028,13	1430322,60	Картометрический метод	0,10	—
164	410034,19	1430331,82	Картометрический метод	0,10	—
165	410047,70	1430340,33	Картометрический метод	0,10	—
166	410061,24	1430348,87	Картометрический метод	0,10	—
167	410074,78	1430357,40	Картометрический метод	0,10	—
168	410088,32	1430365,93	Картометрический метод	0,10	—
169	410122,16	1430387,26	Картометрический метод	0,10	—
170	410117,58	1430394,98	Картометрический метод	0,10	—
171	410091,08	1430423,55	Картометрический метод	0,10	—

172	410104,93	1430432,77	Картометрический метод	0,10	—
173	410270,23	1430429,40	Картометрический метод	0,10	—
174	410536,26	1430435,40	Картометрический метод	0,10	—
175	410527,41	1430938,45	Картометрический метод	0,10	—
176	410123,07	1430935,50	Картометрический метод	0,10	—
177	410100,53	1430944,36	Картометрический метод	0,10	—
178	409629,44	1430946,98	Картометрический метод	0,10	—
179	409438,77	1430948,04	Картометрический метод	0,10	—
180	409124,12	1430949,80	Картометрический метод	0,10	—
181	409116,15	1430882,33	Картометрический метод	0,10	—
182	409041,87	1430618,74	Картометрический метод	0,10	—
183	408934,87	1430249,22	Картометрический метод	0,10	—
110	408918,19	1430225,76	Картометрический метод	0,10	—
184	409517,79	1430187,80	Картометрический метод	0,10	—
185	409514,20	1430257,24	Картометрический метод	0,10	—
186	409572,56	1430395,21	Картометрический метод	0,10	—
187	409551,91	1430396,11	Картометрический метод	0,10	—
188	409501,93	1430272,50	Картометрический метод	0,10	—
189	409499,48	1430266,43	Картометрический метод	0,10	—
190	409505,04	1430186,48	Картометрический метод	0,10	—
184	409517,79	1430187,80	Картометрический метод	0,10	—
191	410515,04	1430909,60	Картометрический метод	0,10	—
192	410522,01	1430910,85	Картометрический метод	0,10	—
193	410520,91	1430917,82	Картометрический метод	0,10	—
194	410513,99	1430916,56	Картометрический метод	0,10	—
191	410515,04	1430909,60	Картометрический метод	0,10	—
195	410283,65	1430908,98	Картометрический метод	0,10	—
196	410286,19	1430908,97	Картометрический метод	0,10	—

197	410286,35	1430923,46	Картометрический метод	0,10	—
198	410283,79	1430923,47	Картометрический метод	0,10	—
195	410283,65	1430908,98	Картометрический метод	0,10	—
199	409942,10	1430912,22	Картометрический метод	0,10	—
200	409942,23	1430926,71	Картометрический метод	0,10	—
201	409944,79	1430926,69	Картометрический метод	0,10	—
202	409944,63	1430912,20	Картометрический метод	0,10	—
199	409942,10	1430912,22	Картометрический метод	0,10	—
203	409592,30	1430915,29	Картометрический метод	0,10	—
204	409592,44	1430929,78	Картометрический метод	0,10	—
205	409595,00	1430929,76	Картометрический метод	0,10	—
206	409594,84	1430915,27	Картометрический метод	0,10	—
203	409592,30	1430915,29	Картометрический метод	0,10	—
207	409307,49	1430918,62	Картометрический метод	0,10	—
208	409307,63	1430933,11	Картометрический метод	0,10	—
209	409310,19	1430933,09	Картометрический метод	0,10	—
210	409310,03	1430918,61	Картометрический метод	0,10	—
207	409307,49	1430918,62	Картометрический метод	0,10	—

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки м	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
250	411503,44	1427609,28	411503,44	1427609,28	Картометрический метод	0,10	—
251	411550,52	1427645,85	411550,52	1427645,85	Картометрический метод	0,10	—
252	411578,84	1427668,74	411578,84	1427668,74	Картометрический метод	0,10	—

253	411607,16	1427691,63	411607,16	1427691,63	Картометрический метод	0,10	—
254	411615,72	1427688,43	411716,30	1427786,71	Картометрический метод	0,10	—
255	411951,74	1427972,30	411856,50	1427902,75	Картометрический метод	0,10	—
256	411993,74	1428002,65	412001,47	1428024,29	Картометрический метод	0,10	—
257	412065,92	1428027,19	412031,23	1428048,98	Картометрический метод	0,10	—
258	412080,64	1428037,28	412051,54	1428065,83	Картометрический метод	0,10	—
259	412087,82	1428042,97	412060,96	1428058,55	Картометрический метод	0,10	—
259/1	—	—	412069,70	1428048,00	Картометрический метод	0,10	—
260	412081,54	1428057,81	412081,54	1428057,81	Картометрический метод	0,10	—
261	412079,06	1428061,79	412079,06	1428061,79	Картометрический метод	0,10	—
262	412073,66	1428070,45	412073,66	1428070,45	Картометрический метод	0,10	—
263	412070,39	1428076,20	412070,39	1428076,20	Картометрический метод	0,10	—
264	412069,90	1428081,06	412069,90	1428081,06	Картометрический метод	0,10	—
265	412137,55	1428137,19	412137,55	1428137,19	Картометрический метод	0,10	—
266	412275,02	1428253,52	412275,02	1428253,52	Картометрический метод	0,10	—
267	412363,69	1428328,04	412363,69	1428328,04	Картометрический метод	0,10	—
268	412489,34	1428432,40	412489,34	1428432,40	Картометрический метод	0,10	—
269	412566,49	1428494,35	412566,49	1428494,35	Картометрический метод	0,10	—
270	412583,78	1428508,58	412583,78	1428508,58	Картометрический метод	0,10	—
271	412642,57	1428428,26	412642,57	1428428,26	Картометрический метод	0,10	—
272	412679,26	1428351,80	412679,26	1428351,80	Картометрический метод	0,10	—
273	412674,45	1428292,95	412674,45	1428292,95	Картометрический метод	0,10	—
274	412667,36	1428213,32	412667,36	1428213,32	Картометрический метод	0,10	—
275	412673,66	1428131,37	412673,66	1428131,37	Картометрический метод	0,10	—
276	412707,50	1428073,16	412707,50	1428073,16	Картометрический метод	0,10	—
277	412802,75	1428011,26	412802,75	1428011,26	Картометрический метод	0,10	—
278	412870,86	1427983,20	412870,86	1427983,20	Картометрический метод	0,10	—
279	412989,34	1427948,07	412989,34	1427948,07	Картометрический метод	0,10	—
280	413109,25	1427932,43	413109,25	1427932,43	Картометрический метод	0,10	—
281	413235,36	1427917,82	413235,36	1427917,82	Картометрический метод	0,10	—
282	413283,62	1427913,41	413283,62	1427913,41	Картометрический метод	0,10	—

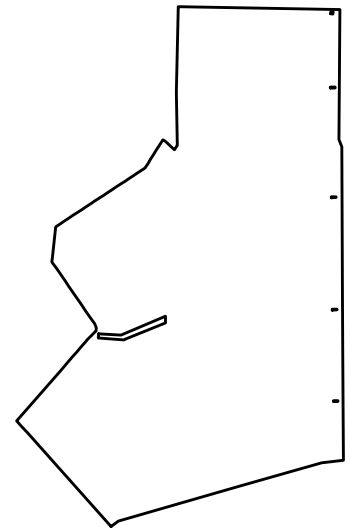
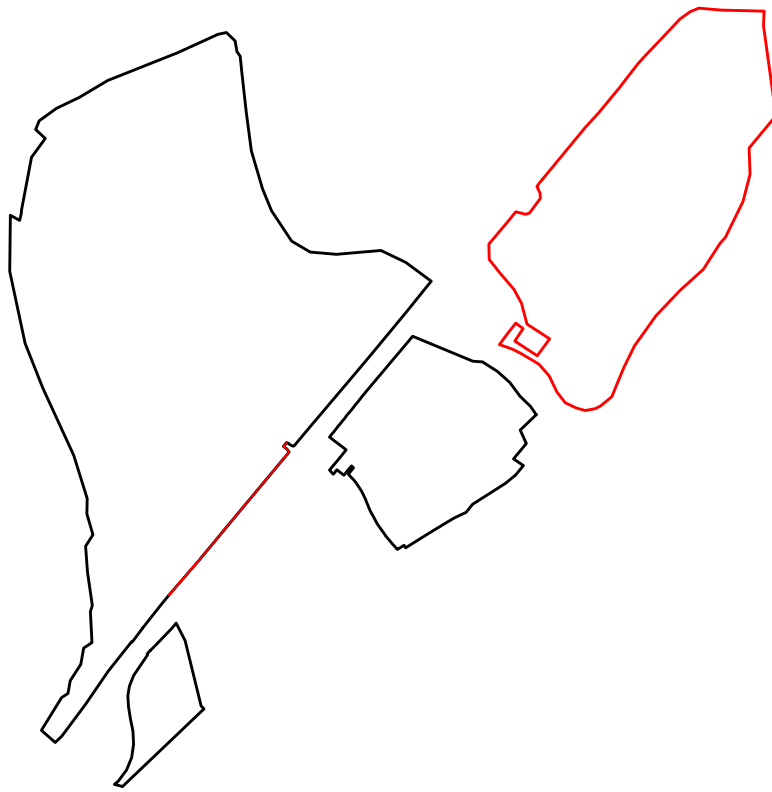
					метод		
283	413297,94	1427903,48	413297,94	1427903,48	Картометрический метод	0,10	—
284	413331,47	1427897,10	413331,47	1427897,10	Картометрический метод	0,10	—
285	413358,13	1427870,74	413358,13	1427870,74	Картометрический метод	0,10	—
286	413352,22	1427843,68	413352,22	1427843,68	Картометрический метод	0,10	—
287	413294,88	1427718,90	413294,88	1427718,90	Картометрический метод	0,10	—
288	413207,77	1427500,51	413207,77	1427500,51	Картометрический метод	0,10	—
289	413155,32	1427411,94	413155,32	1427411,94	Картометрический метод	0,10	—
290	413121,09	1427340,79	413121,09	1427340,79	Картометрический метод	0,10	—
291	413083,09	1427287,55	413083,09	1427287,55	Картометрический метод	0,10	—
292	413055,60	1427276,00	413055,60	1427276,00	Картометрический метод	0,10	—
293	413027,40	1427306,00	413027,40	1427306,00	Картометрический метод	0,10	—
294	412968,80	1427263,40	412968,80	1427263,40	Картометрический метод	0,10	—
295	412805,66	1427232,39	412805,66	1427232,39	Картометрический метод	0,10	—
296	412793,31	1427231,11	412793,31	1427231,11	Картометрический метод	0,10	—
297	412772,70	1427226,16	412772,70	1427226,16	Картометрический метод	0,10	—
298	412789,00	1427198,01	412789,00	1427198,01	Картометрический метод	0,10	—
299	412614,10	1427195,50	412614,10	1427195,50	Картометрический метод	0,10	—
300	412390,20	1427243,80	412390,20	1427243,80	Картометрический метод	0,10	—
301	412251,80	1427298,40	412251,80	1427298,40	Картометрический метод	0,10	—
302	412041,20	1427394,70	412041,20	1427394,70	Картометрический метод	0,10	—
303	411906,70	1427436,60	411906,70	1427436,60	Картометрический метод	0,10	—
304	411858,50	1427435,70	411858,50	1427435,70	Картометрический метод	0,10	—
305	411793,70	1427454,40	411793,70	1427454,40	Картометрический метод	0,10	—
306	411758,60	1427431,80	411758,60	1427431,80	Картометрический метод	0,10	—
307	411677,80	1427437,40	411677,80	1427437,40	Картометрический метод	0,10	—
308	411574,10	1427452,80	411574,10	1427452,80	Картометрический метод	0,10	—
309	411555,50	1427446,90	411555,50	1427446,90	Картометрический метод	0,10	—
310	411458,40	1427451,30	411458,40	1427451,30	Картометрический метод	0,10	—
311	411441,10	1427426,20	411441,10	1427426,20	Картометрический метод	0,10	—
312	411390,30	1427417,30	411390,30	1427417,30	Картометрический метод	0,10	—

313	411340,20	1427384,10	411340,20	1427384,10	Картометрический метод	0,10	—
314	411300,00	1427377,30	411300,00	1427377,30	Картометрический метод	0,10	—
315	411287,00	1427357,30	411287,00	1427357,30	Картометрический метод	0,10	—
316	411185,80	1427294,20	411185,80	1427294,20	Картометрический метод	0,10	—
317	411147,12	1427336,68	411147,12	1427336,68	Картометрический метод	0,10	—
318	411167,02	1427358,13	411167,02	1427358,13	Картометрический метод	0,10	—
319	411265,51	1427430,41	411265,51	1427430,41	Картометрический метод	0,10	—
320	411369,51	1427502,40	411369,51	1427502,40	Картометрический метод	0,10	—
321	411461,58	1427575,60	411461,58	1427575,60	Картометрический метод	0,10	—
322	411460,54	1427576,86	411460,54	1427576,86	Картометрический метод	0,10	—
250	411503,44	1427609,28	411503,44	1427609,28	Картометрический метод	0,10	—
323	—	—	412901,24	1428855,00	Картометрический метод	0,10	—
324	—	—	412888,94	1428844,89	Картометрический метод	0,10	—
325	—	—	412878,79	1428836,52	Картометрический метод	0,10	—
326	—	—	412857,51	1428846,67	Картометрический метод	0,10	—
327	—	—	412841,11	1428847,50	Картометрический метод	0,10	—
328	—	—	412795,72	1428814,40	Картометрический метод	0,10	—
329	—	—	412791,87	1428801,83	Картометрический метод	0,10	—
330	—	—	412793,21	1428793,95	Картометрический метод	0,10	—
331	—	—	412800,16	1428771,62	Картометрический метод	0,10	—
332	—	—	412775,24	1428751,05	Картометрический метод	0,10	—
333	—	—	412698,70	1428687,75	Картометрический метод	0,10	—
334	—	—	412651,37	1428688,37	Картометрический метод	0,10	—
335	—	—	412608,74	1428722,89	Картометрический метод	0,10	—
336	—	—	412559,00	1428765,63	Картометрический метод	0,10	—
337	—	—	412514,27	1428788,88	Картометрический метод	0,10	—
338	—	—	412449,95	1428805,73	Картометрический метод	0,10	—
339	—	—	412403,62	1428876,38	Картометрический метод	0,10	—
340	—	—	412350,85	1428838,39	Картометрический метод	0,10	—
341	—	—	412397,41	1428767,98	Картометрический метод	0,10	—

342	—	—	412435,73	1428794,15	Картометрический метод	0,10	—
343	—	—	412452,40	1428771,17	Картометрический метод	0,10	—
344	—	—	412419,64	1428745,62	Картометрический метод	0,10	—
345	—	—	412386,34	1428720,58	Картометрический метод	0,10	—
346	—	—	412372,21	1428759,88	Картометрический метод	0,10	—
347	—	—	412358,76	1428786,64	Картометрический метод	0,10	—
348	—	—	412325,15	1428842,51	Картометрический метод	0,10	—
349	—	—	412289,90	1428874,84	Картометрический метод	0,10	—
350	—	—	412237,79	1428899,56	Картометрический метод	0,10	—
351	—	—	412205,13	1428925,66	Картометрический метод	0,10	—
352	—	—	412188,53	1428960,01	Картометрический метод	0,10	—
353	—	—	412180,85	1428987,97	Картометрический метод	0,10	—
354	—	—	412186,97	1429019,11	Картометрический метод	0,10	—
355	—	—	412196,22	1429036,03	Картометрический метод	0,10	—
356	—	—	412223,55	1429070,63	Картометрический метод	0,10	—
357	—	—	412245,28	1429079,13	Картометрический метод	0,10	—
358	—	—	412315,28	1429108,44	Картометрический метод	0,10	—
359	—	—	412382,12	1429141,18	Картометрический метод	0,10	—
360	—	—	412476,00	1429207,63	Картометрический метод	0,10	—
361	—	—	412555,03	1429283,80	Картометрический метод	0,10	—
362	—	—	412620,23	1429355,61	Картометрический метод	0,10	—
363	—	—	412700,85	1429406,81	Картометрический метод	0,10	—
364	—	—	412720,08	1429424,36	Картометрический метод	0,10	—
365	—	—	412831,16	1429478,53	Картометрический метод	0,10	—
366	—	—	412915,79	1429501,03	Картометрический метод	0,10	—
367	—	—	412998,47	1429497,42	Картометрический метод	0,10	—
368	—	—	413098,42	1429581,68	Картометрический метод	0,10	—
369	—	—	413378,25	1429542,72	Картометрический метод	0,10	—
370	—	—	413424,87	1429544,85	Картометрический метод	0,10	—
371	—	—	413424,89	1429530,76	Картометрический метод	0,10	—
372	—	—	413427,36	1429411,12	Картометрический метод	0,10	—

					метод		
373	—	—	413433,20	1429341,61	Картометрический метод	0,10	—
374	—	—	413422,06	1429313,94	Картометрический метод	0,10	—
375	—	—	413399,69	1429282,78	Картометрический метод	0,10	—
376	—	—	413330,45	1429217,79	Картометрический метод	0,10	—
377	—	—	413287,13	1429175,79	Картометрический метод	0,10	—
378	—	—	413262,30	1429153,37	Картометрический метод	0,10	—
379	—	—	413203,89	1429108,10	Картометрический метод	0,10	—
380	—	—	413188,26	1429096,15	Картометрический метод	0,10	—
381	—	—	413107,51	1429029,06	Картометрический метод	0,10	—
382	—	—	413061,21	1428986,77	Картометрический метод	0,10	—
383	—	—	412981,43	1428920,89	Картометрический метод	0,10	—
323	—	—	412901,24	1428855,00	Картометрический метод	0,10	—

# План границ Ж-5/2 Обильненское сп

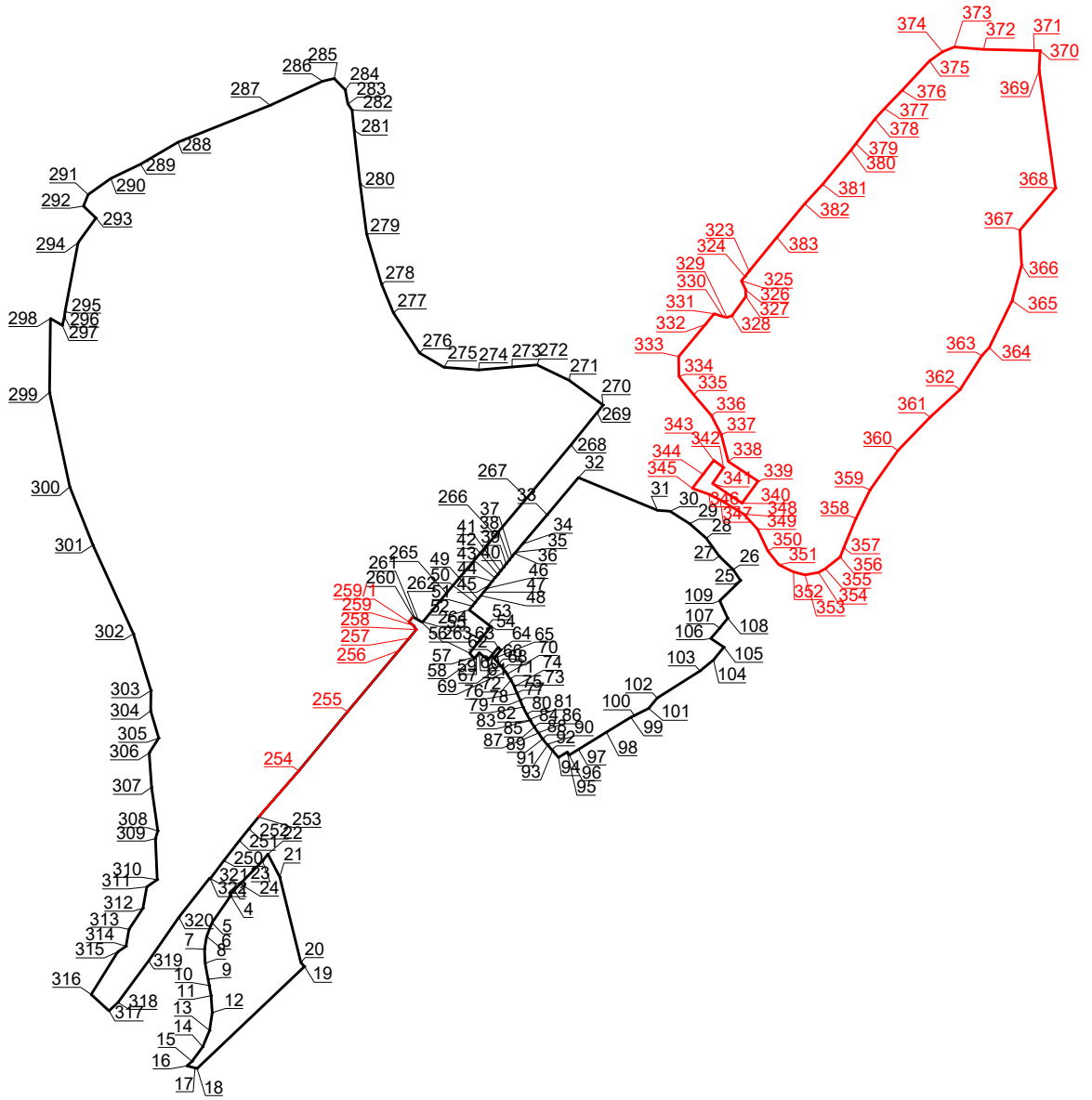


**Условные обозначения:**

- Существующая граница объекта
- Проектируемая граница объекта

Взам. инв. №												
Подп. и дата	№ 955											
Инв. № подл.	Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области											
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			Стадия	Лист	Листов
	Разраб.		Савинкова				Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			ПЗЗ	1	
	ГАП		Воробьева									
	План границ Ж-5/2 Обильненское сп						000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону					

# План границ Ж-5/2 Обильненское сп



### Условные обозначения:

- Существующая граница объекта
- Проектируемая граница объекта
- Характерная точка объекта

Взам. инв. №												
Подп. и дата	№ 955											
Инв. № подл.	Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области											
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			Стадия	Лист	Листов
	Разраб.	Савинкова					Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			ПЗЗ	2	
	ГАП	Воробьева					План границ Ж-5/2 Обильненское сп			000 "Севкавниппагропром" г. Ростов-на-Дону		

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
(ОЖ-2) Зона многофункционального назначения для проектируемой застройки,  
подзона ОЖ-2/1. ПЗЗ Обильненское сп**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	408608,73	1426913,85	Картометрический метод	0,10	—
2	408706,15	1426844,24	Картометрический метод	0,10	—
3	408780,08	1426791,41	Картометрический метод	0,10	—
4	408815,04	1426767,28	Картометрический метод	0,10	—
5	408958,07	1426974,06	Картометрический метод	0,10	—
6	408892,48	1427024,65	Картометрический метод	0,10	—
7	408852,27	1427052,66	Картометрический метод	0,10	—
8	408753,90	1427121,21	Картометрический метод	0,10	—
9	408744,81	1427107,81	Картометрический метод	0,10	—
10	408616,78	1426925,32	Картометрический метод	0,10	—
1	408608,73	1426913,85	Картометрический метод	0,10	—
11	408563,15	1425053,73	Картометрический метод	0,10	—
12	408568,57	1425050,24	Картометрический метод	0,10	—
13	408577,69	1425037,61	Картометрический метод	0,10	—
14	408421,41	1424801,93	Картометрический метод	0,10	—
15	407881,46	1423988,47	Картометрический метод	0,10	—
16	407869,46	1423968,62	Картометрический метод	0,10	—
17	407842,56	1423987,09	Картометрический метод	0,10	—
18	407471,47	1424232,17	Картометрический метод	0,10	—
19	407442,97	1424251,21	Картометрический метод	0,10	—
20	407106,30	1424467,00	Картометрический метод	0,10	—

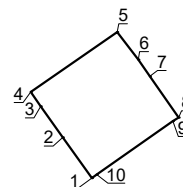
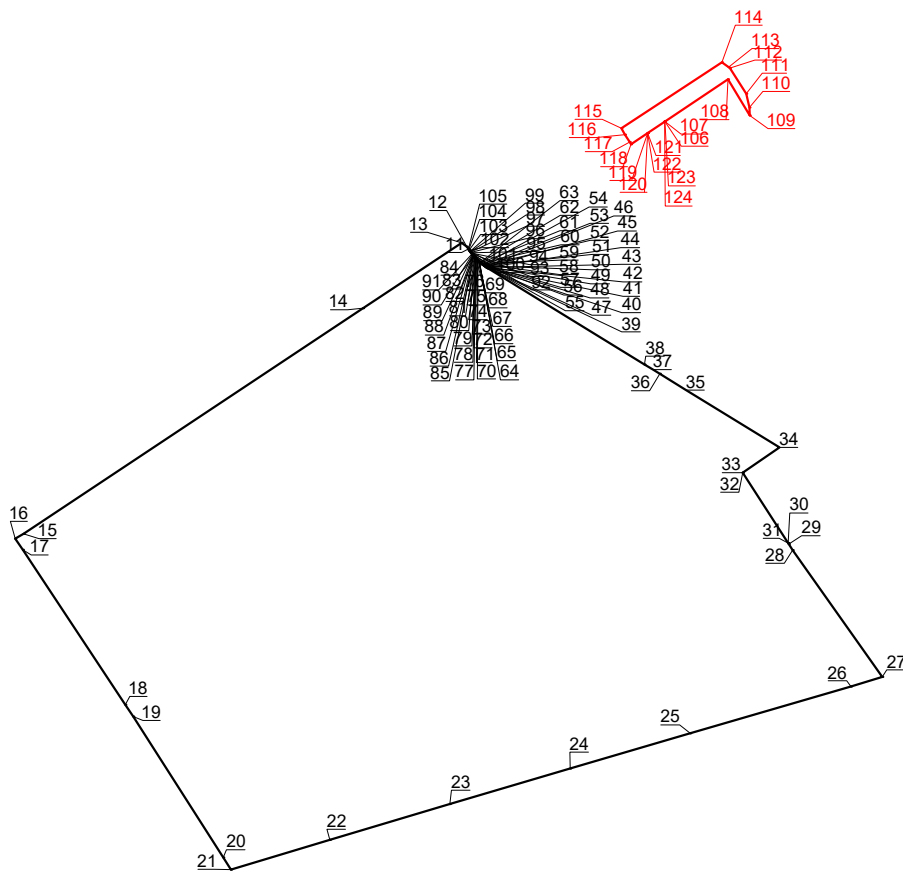
21	407076,86	1424485,16	Картометрический метод	0,10	—
22	407148,18	1424722,11	Картометрический метод	0,10	—
23	407234,35	1425009,11	Картометрический метод	0,10	—
24	407318,86	1425297,59	Картометрический метод	0,10	—
25	407403,28	1425585,54	Картометрический метод	0,10	—
26	407515,73	1425969,77	Картометрический метод	0,10	—
27	407538,58	1426044,81	Картометрический метод	0,10	—
28	407841,92	1425830,88	Картометрический метод	0,10	—
29	407856,44	1425821,49	Картометрический метод	0,10	—
30	407859,16	1425819,73	Картометрический метод	0,10	—
31	407859,17	1425819,72	Картометрический метод	0,10	—
32	408027,52	1425710,87	Картометрический метод	0,10	—
33	408027,57	1425710,84	Картометрический метод	0,10	—
34	408088,04	1425798,99	Картометрический метод	0,10	—
35	408225,67	1425574,92	Картометрический метод	0,10	—
36	408264,21	1425512,17	Картометрический метод	0,10	—
37	408274,19	1425495,93	Картометрический метод	0,10	—
38	408286,56	1425475,78	Картометрический метод	0,10	—
39	408516,56	1425101,33	Картометрический метод	0,10	—
40	408517,17	1425100,34	Картометрический метод	0,10	—
41	408517,70	1425099,49	Картометрический метод	0,10	—
42	408518,24	1425098,65	Картометрический метод	0,10	—
43	408518,79	1425097,81	Картометрический метод	0,10	—
44	408519,33	1425096,98	Картометрический метод	0,10	—
45	408519,89	1425096,15	Картометрический метод	0,10	—
46	408520,45	1425095,32	Картометрический метод	0,10	—
47	408521,02	1425094,49	Картометрический метод	0,10	—
48	408521,59	1425093,67	Картометрический метод	0,10	—
49	408522,17	1425092,86	Картометрический метод	0,10	—
50	408522,75	1425092,04	Картометрический метод	0,10	—
51	408523,34	1425091,23	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
52	408523,93	1425090,43	Картометрический метод	0,10	—
53	408524,53	1425089,63	Картометрический метод	0,10	—
54	408525,13	1425088,83	Картометрический метод	0,10	—
55	408525,74	1425088,04	Картометрический метод	0,10	—
56	408526,36	1425087,25	Картометрический метод	0,10	—
57	408526,98	1425086,47	Картометрический метод	0,10	—
58	408527,60	1425085,69	Картометрический метод	0,10	—
59	408528,23	1425084,91	Картометрический метод	0,10	—
60	408528,87	1425084,14	Картометрический метод	0,10	—
61	408529,51	1425083,37	Картометрический метод	0,10	—
62	408530,15	1425082,61	Картометрический метод	0,10	—
63	408530,80	1425081,85	Картометрический метод	0,10	—
64	408531,46	1425081,09	Картометрический метод	0,10	—
65	408532,12	1425080,34	Картометрический метод	0,10	—
66	408532,79	1425079,59	Картометрический метод	0,10	—
67	408533,46	1425078,85	Картометрический метод	0,10	—
68	408534,13	1425078,12	Картометрический метод	0,10	—
69	408534,81	1425077,38	Картометрический метод	0,10	—
70	408535,50	1425076,65	Картометрический метод	0,10	—
71	408536,19	1425075,93	Картометрический метод	0,10	—
72	408536,88	1425075,21	Картометрический метод	0,10	—
73	408537,58	1425074,50	Картометрический метод	0,10	—
74	408538,29	1425073,79	Картометрический метод	0,10	—
75	408539,00	1425073,08	Картометрический метод	0,10	—
76	408539,71	1425072,38	Картометрический метод	0,10	—
77	408540,43	1425071,69	Картометрический метод	0,10	—
78	408541,15	1425071,00	Картометрический метод	0,10	—
79	408541,88	1425070,31	Картометрический метод	0,10	—
80	408542,62	1425069,63	Картометрический метод	0,10	—
81	408543,35	1425068,96	Картометрический метод	0,10	—





# План границ ОЖ-2/1 Обильненское сп



### Условные обозначения:

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта
- 25/ 25/ Характерная точка объекта

Взам. инв. №												
Подп. и дата	№ 955											
Инв. № подл.	Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области											
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			Стадия	Лист	Листов
	Разраб.		Савинкова				Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			ПЗЗ	1	
	ГАП		Воробьева							План границ ОЖ-2/1 Обильненское сп		

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
(ОЖ-2) Зона многофункционального назначения для проектируемой застройки,  
подзона ОЖ-2/2. ПЗЗ Обильненское сп**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	409966,61	1430229,00	Картометрический метод	0,10	—
2	409975,40	1430242,37	Картометрический метод	0,10	—
3	409984,19	1430255,74	Картометрический метод	0,10	—
4	409992,98	1430269,11	Картометрический метод	0,10	—
5	410001,77	1430282,49	Картометрический метод	0,10	—
6	410010,55	1430295,86	Картометрический метод	0,10	—
7	410019,34	1430309,23	Картометрический метод	0,10	—
8	410028,13	1430322,60	Картометрический метод	0,10	—
9	410034,19	1430331,82	Картометрический метод	0,10	—
10	410047,70	1430340,33	Картометрический метод	0,10	—
11	410061,24	1430348,87	Картометрический метод	0,10	—
12	410074,78	1430357,40	Картометрический метод	0,10	—
13	410088,32	1430365,93	Картометрический метод	0,10	—
14	410122,16	1430387,26	Картометрический метод	0,10	—
15	410334,54	1430038,86	Картометрический метод	0,10	—
16	410330,97	1430006,10	Картометрический метод	0,10	—
17	409798,45	1429521,62	Картометрический метод	0,10	—
18	409764,28	1429502,41	Картометрический метод	0,10	—
19	409730,51	1429456,81	Картометрический метод	0,10	—
20	409682,44	1429414,06	Картометрический метод	0,10	—
21	409653,95	1429392,24	Картометрический метод	0,10	—
22	409633,74	1429370,75	Картометрический метод	0,10	—

23	410062,33	1428940,08	Картометрический метод	0,10	—
24	410084,36	1428917,47	Картометрический метод	0,10	—
25	410190,27	1428803,81	Картометрический метод	0,10	—
26	410230,85	1428769,24	Картометрический метод	0,10	—
27	410178,06	1428667,36	Картометрический метод	0,10	—
28	410154,26	1428586,30	Картометрический метод	0,10	—
29	410145,89	1428532,29	Картометрический метод	0,10	—
30	410145,70	1428526,98	Картометрический метод	0,10	—
31	410143,99	1428522,33	Картометрический метод	0,10	—
32	410115,60	1428541,51	Картометрический метод	0,10	—
33	410101,49	1428550,26	Картометрический метод	0,10	—
34	410099,72	1428547,29	Картометрический метод	0,10	—
35	410079,58	1428513,50	Картометрический метод	0,10	—
36	410061,13	1428482,57	Картометрический метод	0,10	—
37	410061,12	1428482,10	Картометрический метод	0,10	—
38	410123,67	1428444,97	Картометрический метод	0,10	—
39	410104,04	1428444,24	Картометрический метод	0,10	—
40	410090,23	1428421,40	Картометрический метод	0,10	—
41	410085,54	1428424,59	Картометрический метод	0,10	—
42	410081,82	1428419,37	Картометрический метод	0,10	—
43	410086,95	1428415,96	Картометрический метод	0,10	—
44	410019,02	1428302,72	Картометрический метод	0,10	—
45	409920,68	1428116,90	Картометрический метод	0,10	—
46	409875,80	1428035,09	Картометрический метод	0,10	—
47	409899,39	1428012,54	Картометрический метод	0,10	—
48	410113,87	1427815,75	Картометрический метод	0,10	—
49	410157,47	1427779,51	Картометрический метод	0,10	—
50	410183,23	1427758,39	Картометрический метод	0,10	—
51	410179,80	1427754,18	Картометрический метод	0,10	—
52	410196,05	1427741,93	Картометрический метод	0,10	—
53	410224,08	1427721,82	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
54	410209,94	1427672,02	Картометрический метод	0,10	—
55	410183,36	1427703,72	Картометрический метод	0,10	—
56	410062,76	1427631,10	Картометрический метод	0,10	—
57	410050,28	1427641,11	Картометрический метод	0,10	—
58	410004,81	1427677,12	Картометрический метод	0,10	—
59	410088,92	1427783,50	Картометрический метод	0,10	—
60	410078,22	1427792,54	Картометрический метод	0,10	—
61	410056,06	1427811,26	Картометрический метод	0,10	—
62	410033,89	1427829,98	Картометрический метод	0,10	—
63	410023,19	1427839,02	Картометрический метод	0,10	—
64	410001,05	1427857,78	Картометрический метод	0,10	—
65	409978,92	1427876,56	Картометрический метод	0,10	—
66	409968,26	1427885,61	Картометрический метод	0,10	—
67	409945,38	1427905,03	Картометрический метод	0,10	—
68	409922,49	1427924,46	Картометрический метод	0,10	—
69	409912,00	1427933,36	Картометрический метод	0,10	—
70	409892,94	1427949,54	Картометрический метод	0,10	—
71	409880,00	1427960,52	Картометрический метод	0,10	—
72	409873,68	1427965,49	Картометрический метод	0,10	—
73	409854,02	1427980,95	Картометрический метод	0,10	—
74	409834,37	1427996,40	Картометрический метод	0,10	—
75	409814,72	1428011,86	Картометрический метод	0,10	—
76	409795,07	1428027,31	Картометрический метод	0,10	—
77	409777,39	1428041,22	Картометрический метод	0,10	—
78	409760,66	1428054,36	Картометрический метод	0,10	—
79	409752,52	1428046,82	Картометрический метод	0,10	—
80	409739,07	1428029,07	Картометрический метод	0,10	—
81	409718,58	1428003,20	Картометрический метод	0,10	—
82	409644,16	1428062,14	Картометрический метод	0,10	—
83	409642,59	1428059,67	Картометрический метод	0,10	—

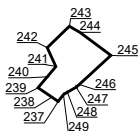
84	409637,02	1428049,93	Картометрический метод	0,10	—
85	409621,22	1428022,26	Картометрический метод	0,10	—
86	409605,42	1427994,60	Картометрический метод	0,10	—
87	409598,39	1427982,31	Картометрический метод	0,10	—
88	409587,10	1427962,54	Картометрический метод	0,10	—
89	409583,29	1427954,09	Картометрический метод	0,10	—
90	409569,93	1427924,49	Картометрический метод	0,10	—
91	409564,00	1427911,33	Картометрический метод	0,10	—
92	409558,66	1427899,50	Картометрический метод	0,10	—
93	409551,81	1427880,80	Картометрический метод	0,10	—
94	409541,76	1427853,39	Картометрический метод	0,10	—
95	409541,15	1427850,31	Картометрический метод	0,10	—
96	409539,16	1427840,29	Картометрический метод	0,10	—
97	409527,87	1427849,24	Картометрический метод	0,10	—
98	409573,72	1428001,85	Картометрический метод	0,10	—
99	409608,98	1428075,82	Картометрический метод	0,10	—
100	409639,52	1428140,06	Картометрический метод	0,10	—
101	409618,34	1428156,86	Картометрический метод	0,10	—
102	409618,91	1428158,46	Картометрический метод	0,10	—
103	409606,45	1428166,30	Картометрический метод	0,10	—
104	409423,43	1428311,50	Картометрический метод	0,10	—
105	409460,04	1428359,04	Картометрический метод	0,10	—
106	409468,47	1428366,80	Картометрический метод	0,10	—
107	409500,04	1428405,57	Картометрический метод	0,10	—
108	409461,27	1428437,14	Картометрический метод	0,10	—
109	409453,13	1428443,77	Картометрический метод	0,10	—
110	409492,22	1428519,50	Картометрический метод	0,10	—
111	409508,42	1428593,48	Картометрический метод	0,10	—
112	409537,51	1428640,77	Картометрический метод	0,10	—
113	409540,18	1428665,68	Картометрический метод	0,10	—
114	409535,53	1428693,06	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
115	409522,15	1428719,19	Картометрический метод	0,10	—
116	409539,92	1428774,00	Картометрический метод	0,10	—
117	409550,97	1428808,10	Картометрический метод	0,10	—
118	409595,31	1428944,88	Картометрический метод	0,10	—
119	409492,30	1429083,79	Картометрический метод	0,10	—
120	409518,60	1429140,98	Картометрический метод	0,10	—
121	409523,30	1429150,35	Картометрический метод	0,10	—
122	408987,70	1429311,17	Картометрический метод	0,10	—
123	409020,03	1429541,41	Картометрический метод	0,10	—
124	409031,31	1429567,40	Картометрический метод	0,10	—
125	408784,62	1429644,46	Картометрический метод	0,10	—
126	408616,13	1429700,47	Картометрический метод	0,10	—
127	408780,16	1430235,15	Картометрический метод	0,10	—
128	408897,81	1430192,42	Картометрический метод	0,10	—
129	408918,19	1430225,76	Картометрический метод	0,10	—
130	409210,30	1429965,91	Картометрический метод	0,10	—
131	409230,56	1429946,91	Картометрический метод	0,10	—
132	409246,80	1429932,43	Картометрический метод	0,10	—
133	409263,78	1429947,19	Картометрический метод	0,10	—
134	409402,02	1430067,34	Картометрический метод	0,10	—
135	409433,61	1430094,80	Картометрический метод	0,10	—
136	409447,04	1430106,47	Картометрический метод	0,10	—
137	409460,46	1430118,13	Картометрический метод	0,10	—
138	409478,61	1430133,91	Картометрический метод	0,10	—
139	409496,69	1430149,62	Картометрический метод	0,10	—
140	409498,09	1430150,84	Картометрический метод	0,10	—
141	409512,80	1430165,32	Картометрический метод	0,10	—
142	409527,11	1430179,40	Картометрический метод	0,10	—
143	409535,67	1430180,17	Картометрический метод	0,10	—
144	409546,88	1430176,65	Картометрический метод	0,10	—

145	409550,60	1430174,09	Картометрический метод	0,10	—
146	409570,37	1430160,48	Картометрический метод	0,10	—
147	409590,14	1430146,87	Картометрический метод	0,10	—
148	409609,91	1430133,26	Картометрический метод	0,10	—
149	409629,68	1430119,65	Картометрический метод	0,10	—
150	409649,45	1430106,05	Картометрический метод	0,10	—
151	409665,92	1430094,71	Картометрический метод	0,10	—
152	409682,39	1430083,37	Картометрический метод	0,10	—
153	409698,21	1430072,48	Картометрический метод	0,10	—
154	409711,39	1430063,41	Картометрический метод	0,10	—
155	409724,57	1430054,34	Картометрический метод	0,10	—
156	409737,74	1430045,27	Картометрический метод	0,10	—
157	409742,58	1430041,94	Картометрический метод	0,10	—
158	409757,75	1430043,79	Картометрический метод	0,10	—
159	409767,68	1430044,81	Картометрический метод	0,10	—
160	409795,53	1430047,69	Картометрический метод	0,10	—
161	409823,38	1430050,56	Картометрический метод	0,10	—
162	409851,23	1430053,44	Картометрический метод	0,10	—
163	409861,17	1430068,56	Картометрический метод	0,10	—
164	409869,95	1430081,92	Картометрический метод	0,10	—
165	409878,74	1430095,30	Картометрический метод	0,10	—
166	409887,53	1430108,67	Картометрический метод	0,10	—
167	409896,32	1430122,04	Картометрический метод	0,10	—
168	409905,10	1430135,41	Картометрический метод	0,10	—
169	409913,89	1430148,78	Картометрический метод	0,10	—
170	409922,68	1430162,15	Картометрический метод	0,10	—
171	409931,46	1430175,52	Картометрический метод	0,10	—
172	409940,25	1430188,89	Картометрический метод	0,10	—
173	409949,04	1430202,26	Картометрический метод	0,10	—
174	409957,83	1430215,63	Картометрический метод	0,10	—
1	409966,61	1430229,00	Картометрический метод	0,10	—

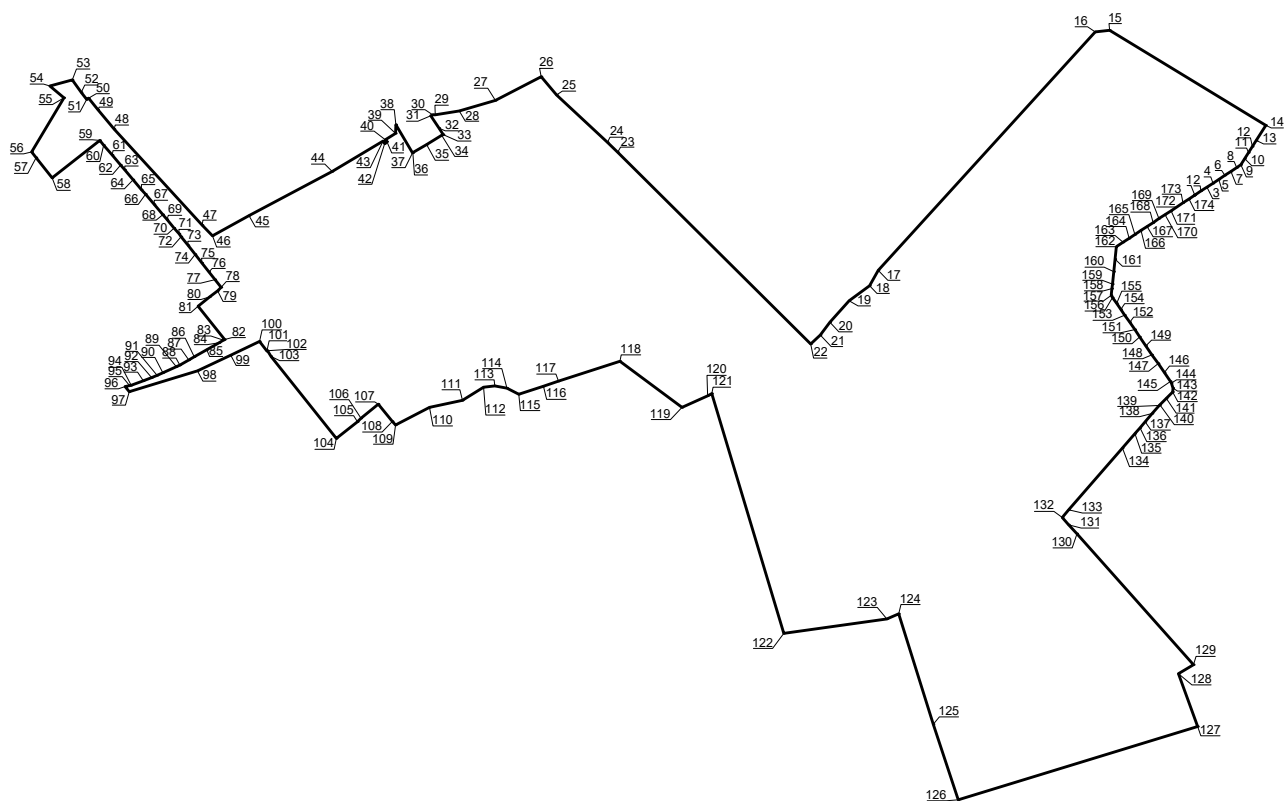
			метод		
237	412000,00	1428809,46	Картометрический метод	0,10	—
238	412009,72	1428794,91	Картометрический метод	0,10	—
239	412030,43	1428763,91	Картометрический метод	0,10	—
240	412055,15	1428784,97	Картометрический метод	0,10	—
241	412078,00	1428804,45	Картометрический метод	0,10	—
242	412120,00	1428785,00	Картометрический метод	0,10	—
243	412168,01	1428834,60	Картометрический метод	0,10	—
244	412154,20	1428857,86	Картометрический метод	0,10	—
245	412102,46	1428927,18	Картометрический метод	0,10	—
246	412037,74	1428856,31	Картометрический метод	0,10	—
247	412031,73	1428849,74	Картометрический метод	0,10	—
248	412020,37	1428829,75	Картометрический метод	0,10	—
249	412015,45	1428821,09	Картометрический метод	0,10	—
237	412000,00	1428809,46	Картометрический метод	0,10	—

# План границ ОЖ-2/2 Обильненское сп



## Условные обозначения:

- Существующая граница объекта
- 25/ Характерная точка объекта



Взам. инв. №												
Подп. и дата	№ 955											
Инв. № подл.	Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области											
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			Стадия	Лист	Листов
	Разраб.	Савинкова								ПЗЗ	1	
	ГАП	Воробьева					План границ ОЖ-2/2 Обильненское сп			000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону		

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона производственного и коммунально-складского назначения (ПК).**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412953,95	1420039,33	Картометрический метод	0,10	—
2	412918,87	1420090,92	Картометрический метод	0,10	—
3	412971,46	1420124,32	Картометрический метод	0,10	—
4	412809,68	1420344,60	Картометрический метод	0,10	—
5	412732,65	1420288,02	Картометрический метод	0,10	—
6	413029,92	1419883,26	Картометрический метод	0,10	—
7	413093,23	1419976,15	Картометрический метод	0,10	—
8	413065,09	1419981,75	Картометрический метод	0,10	—
9	413018,57	1420070,60	Картометрический метод	0,10	—
1	412953,95	1420039,33	Картометрический метод	0,10	—
10	409753,88	1424038,83	Картометрический метод	0,10	—
11	409748,16	1424039,69	Картометрический метод	0,10	—
12	409746,59	1424031,94	Картометрический метод	0,10	—
13	409738,50	1423993,63	Картометрический метод	0,10	—
14	409728,12	1423957,07	Картометрический метод	0,10	—
15	409694,57	1423963,23	Картометрический метод	0,10	—
16	409701,25	1423999,46	Картометрический метод	0,10	—
17	409696,75	1423999,99	Картометрический метод	0,10	—
18	409698,49	1424011,07	Картометрический метод	0,10	—
19	409703,27	1424010,47	Картометрический метод	0,10	—
20	409707,93	1424038,02	Картометрический метод	0,10	—

21	409708,76	1424045,59	Картометрический метод	0,10	—
22	409712,73	1424045,00	Картометрический метод	0,10	—
23	409722,96	1424112,76	Картометрический метод	0,10	—
24	409756,50	1424110,81	Картометрический метод	0,10	—
10	409753,88	1424038,83	Картометрический метод	0,10	—
25	409586,67	1425076,78	Картометрический метод	0,10	—
26	409575,48	1425123,84	Картометрический метод	0,10	—
27	409534,45	1425227,24	Картометрический метод	0,10	—
28	409474,74	1425353,79	Картометрический метод	0,10	—
29	409446,11	1425403,65	Картометрический метод	0,10	—
30	409422,83	1425426,49	Картометрический метод	0,10	—
31	409460,54	1425408,29	Картометрический метод	0,10	—
32	409489,84	1425360,70	Картометрический метод	0,10	—
33	409540,79	1425264,94	Картометрический метод	0,10	—
34	409572,57	1425182,81	Картометрический метод	0,10	—
35	409661,47	1425183,66	Картометрический метод	0,10	—
36	409711,68	1425184,16	Картометрический метод	0,10	—
37	409707,43	1425383,80	Картометрический метод	0,10	—
38	409614,06	1425390,73	Картометрический метод	0,10	—
39	409494,48	1425392,26	Картометрический метод	0,10	—
40	409492,22	1425412,35	Картометрический метод	0,10	—
41	409601,84	1425413,56	Картометрический метод	0,10	—
42	409609,47	1425413,65	Картометрический метод	0,10	—
43	409682,12	1425429,00	Картометрический метод	0,10	—
44	409736,55	1425463,22	Картометрический метод	0,10	—
45	409767,14	1425491,60	Картометрический метод	0,10	—
46	409768,12	1425482,24	Картометрический метод	0,10	—
47	409770,02	1425457,94	Картометрический метод	0,10	—
48	409773,10	1425393,64	Картометрический метод	0,10	—
49	409789,73	1425391,01	Картометрический метод	0,10	—

50	409788,86	1425356,26	Картометрический метод	0,10	—
51	409797,89	1425350,74	Картометрический метод	0,10	—
52	409810,58	1425297,87	Картометрический метод	0,10	—
53	409879,35	1425258,99	Картометрический метод	0,10	—
54	409918,12	1425228,84	Картометрический метод	0,10	—
55	409904,57	1425215,29	Картометрический метод	0,10	—
56	409872,13	1425232,91	Картометрический метод	0,10	—
57	409816,24	1425243,80	Картометрический метод	0,10	—
58	409809,62	1425173,76	Картометрический метод	0,10	—
59	409683,60	1425169,26	Картометрический метод	0,10	—
60	409680,07	1425098,70	Картометрический метод	0,10	—
25	409586,67	1425076,78	Картометрический метод	0,10	—
61	409326,95	1425429,22	Картометрический метод	0,10	—
62	409352,60	1425432,00	Картометрический метод	0,10	—
63	409481,59	1425445,98	Картометрический метод	0,10	—
64	409480,43	1425468,93	Картометрический метод	0,10	—
65	409479,35	1425490,29	Картометрический метод	0,10	—
66	409337,55	1425475,53	Картометрический метод	0,10	—
67	409322,03	1425473,91	Картометрический метод	0,10	—
61	409326,95	1425429,22	Картометрический метод	0,10	—
68	409547,11	1425892,99	Картометрический метод	0,10	—
69	409529,53	1425898,99	Картометрический метод	0,10	—
70	409539,18	1425955,16	Картометрический метод	0,10	—
71	409577,04	1425958,96	Картометрический метод	0,10	—
72	409582,56	1425945,76	Картометрический метод	0,10	—
73	409573,19	1425941,75	Картометрический метод	0,10	—
74	409558,17	1425925,90	Картометрический метод	0,10	—
68	409547,11	1425892,99	Картометрический метод	0,10	—

75	409725,03	1426649,75	Картометрический метод	0,10	—
76	409688,99	1426677,54	Картометрический метод	0,10	—
77	409726,47	1426732,61	Картометрический метод	0,10	—
78	409765,83	1426703,03	Картометрический метод	0,10	—
75	409725,03	1426649,75	Картометрический метод	0,10	—
79	412758,39	1426850,40	Картометрический метод	0,10	—
80	412783,29	1426571,91	Картометрический метод	0,10	—
81	412813,41	1426235,03	Картометрический метод	0,10	—
82	412617,65	1426341,01	Картометрический метод	0,10	—
83	412371,91	1426412,79	Картометрический метод	0,10	—
84	412336,85	1426666,44	Картометрический метод	0,10	—
85	412304,74	1426898,32	Картометрический метод	0,10	—
86	412563,38	1426862,80	Картометрический метод	0,10	—
79	412758,39	1426850,40	Картометрический метод	0,10	—
91	414692,06	1430739,48	Картометрический метод	0,10	—
92	414514,92	1430832,36	Картометрический метод	0,10	—
93	414588,43	1430963,12	Картометрический метод	0,10	—
94	414765,66	1430870,23	Картометрический метод	0,10	—
91	414692,06	1430739,48	Картометрический метод	0,10	—
182	408684,26	1429398,45	Картометрический метод	0,10	—
183	408688,07	1429397,36	Картометрический метод	0,10	—
184	408749,32	1429379,84	Картометрический метод	0,10	—
185	408754,39	1429378,39	Картометрический метод	0,10	—
186	408770,50	1429373,78	Картометрический метод	0,10	—
187	408824,53	1429358,33	Картометрический метод	0,10	—
188	408848,21	1429483,09	Картометрический метод	0,10	—
189	408780,56	1429502,44	Картометрический метод	0,10	—
190	408712,89	1429521,80	Картометрический метод	0,10	—

182	408684,26	1429398,45	Картометрический метод	0,10	—
191	408248,50	1427510,38	Картометрический метод	0,10	—
192	408187,32	1427556,87	Картометрический метод	0,10	—
193	408090,26	1427616,87	Картометрический метод	0,10	—
194	408043,09	1427648,17	Картометрический метод	0,10	—
195	408039,49	1427642,75	Картометрический метод	0,10	—
196	408032,40	1427621,19	Картометрический метод	0,10	—
197	408058,32	1427603,91	Картометрический метод	0,10	—
198	407964,12	1427341,75	Картометрический метод	0,10	—
199	408011,00	1427302,57	Картометрический метод	0,10	—
200	408000,87	1427286,74	Картометрический метод	0,10	—
201	407963,12	1427227,77	Картометрический метод	0,10	—
202	407938,86	1427189,86	Картометрический метод	0,10	—
203	407911,90	1427147,75	Картометрический метод	0,10	—
204	407897,07	1427124,58	Картометрический метод	0,10	—
205	407874,98	1427139,51	Картометрический метод	0,10	—
206	407915,36	1427213,59	Картометрический метод	0,10	—
207	407939,48	1427285,28	Картометрический метод	0,10	—
208	407962,08	1427386,10	Картометрический метод	0,10	—
209	407993,36	1427474,53	Картометрический метод	0,10	—
210	408023,81	1427619,39	Картометрический метод	0,10	—
211	408034,87	1427652,39	Картометрический метод	0,10	—
212	408056,73	1427711,60	Картометрический метод	0,10	—
213	408131,03	1427911,79	Картометрический метод	0,10	—
214	408151,58	1427904,08	Картометрический метод	0,10	—
215	408181,54	1427855,15	Картометрический метод	0,10	—
216	408206,00	1427812,22	Картометрический метод	0,10	—
217	408269,59	1427755,03	Картометрический метод	0,10	—
218	408300,10	1427728,14	Картометрический метод	0,10	—
219	408334,65	1427672,28	Картометрический метод	0,10	—

220	408361,41	1427618,10	Картометрический метод	0,10	—
221	408395,30	1427578,89	Картометрический метод	0,10	—
222	408415,02	1427566,36	Картометрический метод	0,10	—
223	408481,86	1427525,05	Картометрический метод	0,10	—
224	408424,25	1427397,09	Картометрический метод	0,10	—
191	408248,50	1427510,38	Картометрический метод	0,10	—
103	409406,60	1431452,80	Картометрический метод	0,10	—
104	409343,67	1431450,05	Картометрический метод	0,10	—
105	409126,60	1431429,05	Картометрический метод	0,10	—
106	409089,57	1431433,14	Картометрический метод	0,10	—
107	409087,03	1431433,42	Картометрический метод	0,10	—
108	409335,47	1432317,02	Картометрический метод	0,10	—
109	409417,10	1432304,74	Картометрический метод	0,10	—
110	409705,55	1432303,73	Картометрический метод	0,10	—
111	409926,77	1432288,81	Картометрический метод	0,10	—
112	409995,87	1432265,30	Картометрический метод	0,10	—
113	410387,83	1432268,12	Картометрический метод	0,10	—
114	410387,98	1432246,62	Картометрический метод	0,10	—
115	410391,63	1432236,59	Картометрический метод	0,10	—
116	410391,29	1432179,40	Картометрический метод	0,10	—
117	410389,53	1432165,70	Картометрический метод	0,10	—
118	410390,09	1432110,77	Картометрический метод	0,10	—
119	410766,21	1432096,52	Картометрический метод	0,10	—
120	410764,76	1432056,69	Картометрический метод	0,10	—
121	410764,77	1432055,27	Картометрический метод	0,10	—
122	410750,35	1431430,65	Картометрический метод	0,10	—
123	410750,25	1431426,50	Картометрический метод	0,10	—
103	409406,60	1431452,80	Картометрический метод	0,10	—
142	409227,61	1431566,96	Картометрический метод	0,10	—

143	409225,38	1431567,65	Картометрический метод	0,10	—
144	409226,04	1431569,89	Картометрический метод	0,10	—
145	409228,28	1431569,20	Картометрический метод	0,10	—
142	409227,61	1431566,96	Картометрический метод	0,10	—
146	409200,61	1431580,29	Картометрический метод	0,10	—
147	409198,38	1431580,98	Картометрический метод	0,10	—
148	409199,05	1431583,22	Картометрический метод	0,10	—
149	409201,28	1431582,54	Картометрический метод	0,10	—
146	409200,61	1431580,29	Картометрический метод	0,10	—
150	409279,30	1431732,90	Картометрический метод	0,10	—
151	409277,06	1431733,59	Картометрический метод	0,10	—
152	409277,73	1431735,83	Картометрический метод	0,10	—
153	409279,97	1431735,14	Картометрический метод	0,10	—
150	409279,30	1431732,90	Картометрический метод	0,10	—
154	409251,46	1431754,35	Картометрический метод	0,10	—
155	409249,22	1431755,04	Картометрический метод	0,10	—
156	409249,89	1431757,28	Картометрический метод	0,10	—
157	409252,13	1431756,60	Картометрический метод	0,10	—
154	409251,46	1431754,35	Картометрический метод	0,10	—
158	409330,83	1431898,57	Картометрический метод	0,10	—
159	409331,50	1431900,82	Картометрический метод	0,10	—
160	409329,27	1431901,51	Картометрический метод	0,10	—
161	409328,60	1431899,26	Картометрический метод	0,10	—
158	409330,83	1431898,57	Картометрический метод	0,10	—
162	409301,77	1431926,51	Картометрический метод	0,10	—
163	409302,44	1431928,75	Картометрический метод	0,10	—

164	409300,20	1431929,43	Картометрический метод	0,10	—
165	409299,53	1431927,19	Картометрический метод	0,10	—
162	409301,77	1431926,51	Картометрический метод	0,10	—
166	409384,85	1432071,63	Картометрический метод	0,10	—
167	409382,62	1432072,31	Картометрический метод	0,10	—
168	409383,29	1432074,56	Картометрический метод	0,10	—
169	409385,52	1432073,87	Картометрический метод	0,10	—
166	409384,85	1432071,63	Картометрический метод	0,10	—
170	409352,84	1432100,94	Картометрический метод	0,10	—
171	409350,60	1432101,63	Картометрический метод	0,10	—
172	409351,27	1432103,87	Картометрический метод	0,10	—
173	409353,50	1432103,18	Картометрический метод	0,10	—
170	409352,84	1432100,94	Картометрический метод	0,10	—
174	409435,34	1432225,47	Картометрический метод	0,10	—
175	409437,35	1432232,28	Картометрический метод	0,10	—
176	409430,51	1432234,32	Картометрический метод	0,10	—
177	409428,51	1432227,54	Картометрический метод	0,10	—
174	409435,34	1432225,47	Картометрический метод	0,10	—
178	409400,02	1432255,43	Картометрический метод	0,10	—
179	409402,03	1432262,22	Картометрический метод	0,10	—
180	409395,19	1432264,27	Картометрический метод	0,10	—
181	409393,20	1432257,50	Картометрический метод	0,10	—
178	409400,02	1432255,43	Картометрический метод	0,10	—
230	409208,80	1425553,54	Картометрический метод	0,10	—
231	409114,78	1425412,75	Картометрический метод	0,10	—
232	409117,28	1425410,26	Картометрический метод	0,10	—

233	408983,94	1425203,87	Картометрический метод	0,10	—
234	408833,12	1425303,30	Картометрический метод	0,10	—
235	409061,19	1425651,54	Картометрический метод	0,10	—
230	409208,80	1425553,54	Картометрический метод	0,10	—
236	408548,65	1424865,99	Картометрический метод	0,10	—
237	408818,66	1425278,93	Картометрический метод	0,10	—
238	408954,70	1425184,12	Картометрический метод	0,10	—
239	408681,58	1424776,95	Картометрический метод	0,10	—
236	408548,65	1424865,99	Картометрический метод	0,10	—

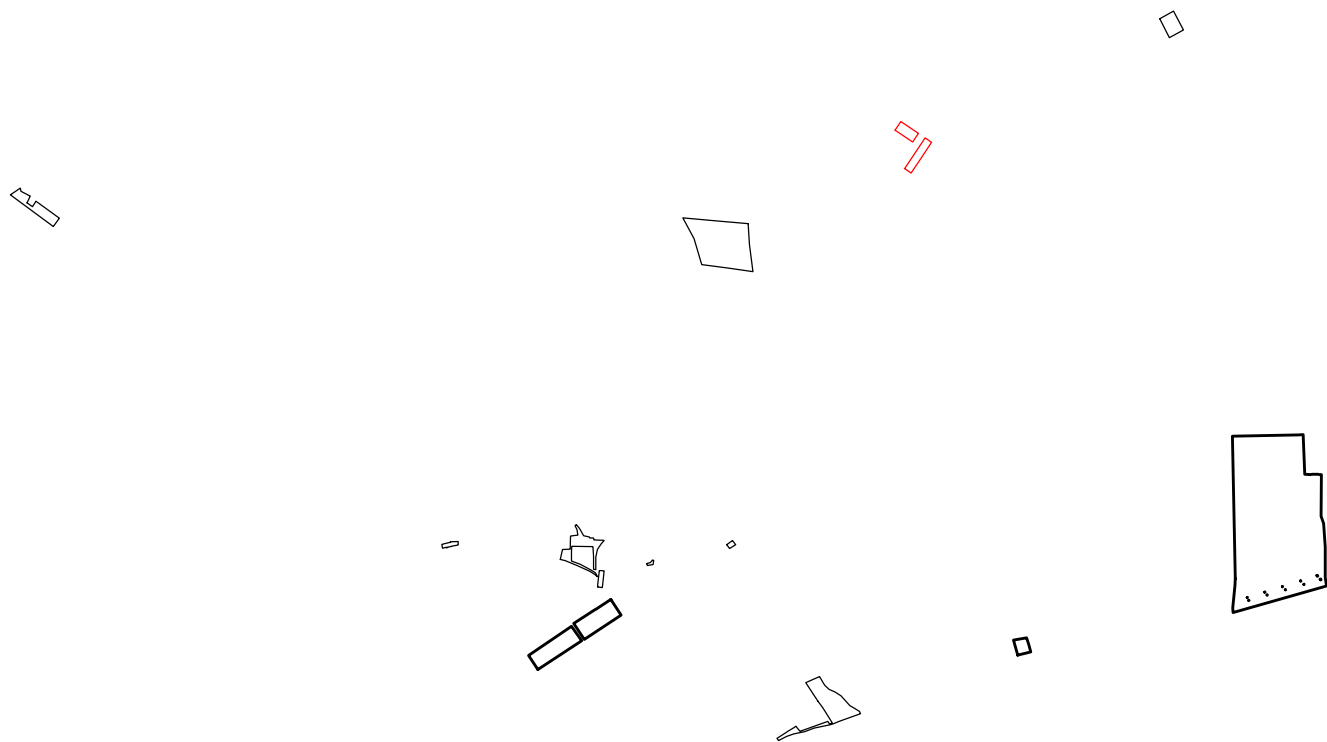
**1, Система координат МСК-61 (2 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки м	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
240	—	—	413278,51	1428330,32	Картометрический метод	0,10	—
241	—	—	413569,27	1428523,23	Картометрический метод	0,10	—
242	—	—	413526,80	1428585,53	Картометрический метод	0,10	—
243	—	—	413338,73	1428460,71	Картометрический метод	0,10	—
244	—	—	413236,73	1428392,40	Картометрический метод	0,10	—
240	—	—	413278,51	1428330,32	Картометрический метод	0,10	—
245	—	—	413640,51	1428240,23	Картометрический метод	0,10	—
246	—	—	413528,83	1428406,18	Картометрический метод	0,10	—
247	—	—	413612,18	1428461,47	Картометрический метод	0,10	—
248	—	—	413723,85	1428295,52	Картометрический метод	0,10	—
245	—	—	413640,51	1428240,23	Картометрический метод	0,10	—

# План границ ПК Обильненское сп

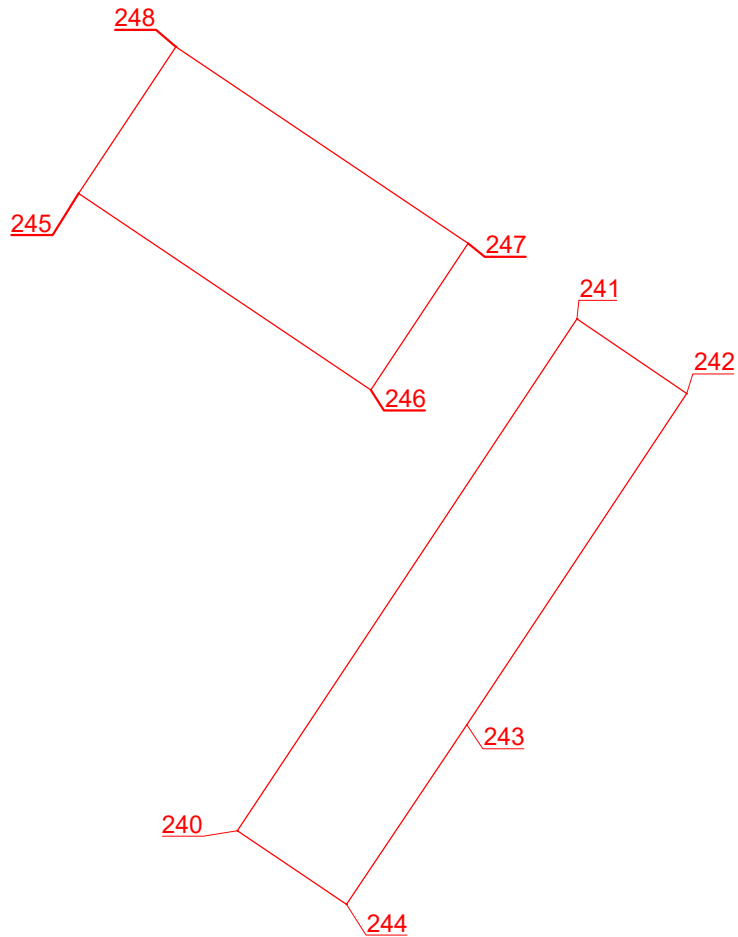


**Условные обозначения:**

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта

Инв. № подл.	Взам. инв. №						№ 955			
	Подп. и дата									
Инв. № подл.	Разраб.						Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области	Стадия	Лист	Листов
	ГАП							ПЗЗ	1	
План границ ПК Обильненское сп							000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону			

# План границ ПК Обильненское сп



## Условные обозначения:

- Проектируемая граница объекта
- 25 Характерная точка объекта

Взам. инв. №							<b>№ 955</b>			
							Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			
Подп. и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области	Стадия	Лист	Листов
	Разраб.	Савинкова						ПЗЗ	2	
Инв. № подл.	ГАП		Воробьева				План границ ПК Обильненское сп	000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону		

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>					
<b>Зона производственного и коммунально-складского назначения (ПК), подзона ПК/1.</b>					
<b>ПЗЗ Обильненское сп</b>					
<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>					
<b>1, Система координат МСК-61 (1 зона)</b>					
<b>2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>Часть N 1</b>					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	409063,31	1425668,97	Картометрический метод	0,10	—
2	409063,31	1425668,97	Картометрический метод	0,10	—
3	409054,38	1425677,46	Картометрический метод	0,10	—
4	409141,80	1425812,90	Картометрический метод	0,10	—
5	409142,34	1425812,52	Картометрический метод	0,10	—
6	409140,84	1425810,17	Картометрический метод	0,10	—
7	409142,76	1425792,14	Картометрический метод	0,10	—
8	409142,60	1425788,83	Картометрический метод	0,10	—
9	409149,37	1425788,16	Картометрический метод	0,10	—
10	409149,67	1425791,81	Картометрический метод	0,10	—
11	409168,04	1425789,75	Картометрический метод	0,10	—
12	409179,75	1425807,12	Картометрический метод	0,10	—
13	409180,80	1425808,69	Картометрический метод	0,10	—
14	409182,08	1425810,59	Картометрический метод	0,10	—
15	409192,83	1425826,61	Картометрический метод	0,10	—
16	409195,21	1425830,17	Картометрический метод	0,10	—
17	409197,27	1425833,23	Картометрический метод	0,10	—
18	409181,08	1425843,88	Картометрический метод	0,10	—
19	409178,44	1425842,93	Картометрический метод	0,10	—
20	409172,22	1425843,29	Картометрический метод	0,10	—
21	409163,17	1425828,50	Картометрический метод	0,10	—
22	409154,17	1425829,50	Картометрический метод	0,10	—
23	409151,78	1425826,24	Картометрический метод	0,10	—

24	409150,83	1425826,88	Картометрический метод	0,10	—
25	409192,69	1425891,73	Картометрический метод	0,10	—
26	409217,19	1425926,52	Картометрический метод	0,10	—
27	409221,06	1425923,58	Картометрический метод	0,10	—
28	409221,35	1425923,36	Картометрический метод	0,10	—
29	409231,92	1425915,83	Картометрический метод	0,10	—
30	409235,18	1425913,51	Картометрический метод	0,10	—
31	409250,76	1425902,40	Картометрический метод	0,10	—
32	409263,40	1425920,92	Картометрический метод	0,10	—
33	409275,75	1425938,99	Картометрический метод	0,10	—
34	409300,67	1425973,46	Картометрический метод	0,10	—
35	409321,07	1426004,64	Картометрический метод	0,10	—
36	409335,74	1426026,87	Картометрический метод	0,10	—
37	409352,30	1426015,66	Картометрический метод	0,10	—
38	409375,43	1426048,29	Картометрический метод	0,10	—
39	409397,76	1426032,69	Картометрический метод	0,10	—
40	409449,61	1425997,64	Картометрический метод	0,10	—
41	409447,48	1425994,77	Картометрический метод	0,10	—
42	409428,16	1425964,26	Картометрический метод	0,10	—
43	409434,12	1425959,36	Картометрический метод	0,10	—
44	409470,12	1425936,24	Картометрический метод	0,10	—
45	409485,75	1425967,54	Картометрический метод	0,10	—
46	409497,91	1425959,38	Картометрический метод	0,10	—
47	409502,38	1425956,07	Картометрический метод	0,10	—
48	409513,75	1425947,17	Картометрический метод	0,10	—
49	409526,45	1425942,04	Картометрический метод	0,10	—
50	409528,85	1425920,74	Картометрический метод	0,10	—
51	409493,45	1425744,94	Картометрический метод	0,10	—
52	409495,25	1425729,04	Картометрический метод	0,10	—
53	409467,05	1425701,44	Картометрический метод	0,10	—
54	409465,85	1425639,64	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
55	409454,35	1425638,86	Картометрический метод	0,10	—
56	409243,44	1425622,80	Картометрический метод	0,10	—
57	409206,99	1425566,71	Картометрический метод	0,10	—
58	409130,80	1425621,47	Картометрический метод	0,10	—
59	409135,31	1425631,15	Картометрический метод	0,10	—
60	409156,73	1425664,94	Картометрический метод	0,10	—
61	409106,06	1425697,11	Картометрический метод	0,10	—
62	409084,64	1425663,32	Картометрический метод	0,10	—
63	409078,70	1425656,04	Картометрический метод	0,10	—
64	409071,56	1425660,32	Картометрический метод	0,10	—
65	409070,76	1425660,94	Картометрический метод	0,10	—
66	409071,17	1425661,50	Картометрический метод	0,10	—
1	409063,31	1425668,97	Картометрический метод	0,10	—
67	408259,79	1426817,56	Картометрический метод	0,10	—
68	408259,22	1426817,96	Картометрический метод	0,10	—
69	408200,12	1426862,17	Картометрический метод	0,10	—
70	408170,84	1426878,28	Картометрический метод	0,10	—
71	408164,13	1426873,53	Картометрический метод	0,10	—
72	408134,58	1426822,69	Картометрический метод	0,10	—
73	408112,89	1426786,18	Картометрический метод	0,10	—
74	408099,04	1426709,98	Картометрический метод	0,10	—
75	408104,21	1426649,21	Картометрический метод	0,10	—
76	408139,74	1426705,80	Картометрический метод	0,10	—
77	408207,03	1426660,28	Картометрический метод	0,10	—
78	408210,37	1426665,27	Картометрический метод	0,10	—
79	408227,62	1426691,03	Картометрический метод	0,10	—
80	408229,01	1426693,10	Картометрический метод	0,10	—
81	408160,54	1426739,10	Картометрический метод	0,10	—
82	408219,41	1426831,15	Картометрический метод	0,10	—

83	408252,33	1426806,71	Картометрический метод	0,10	—
67	408259,79	1426817,56	Картометрический метод	0,10	—
84	408806,49	1427242,44	Картометрический метод	0,10	—
85	408790,55	1427206,25	Картометрический метод	0,10	—
86	408776,94	1427220,41	Картометрический метод	0,10	—
87	408754,39	1427262,29	Картометрический метод	0,10	—
88	408739,21	1427290,43	Картометрический метод	0,10	—
89	408745,09	1427303,79	Картометрический метод	0,10	—
90	408801,90	1427246,99	Картометрический метод	0,10	—
84	408806,49	1427242,44	Картометрический метод	0,10	—

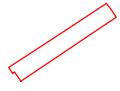
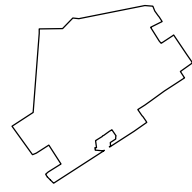
**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки м	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	—	—	407678,31	1423727,84	Картометрический метод	0,10	—
92	—	—	407702,79	1423711,22	Картометрический метод	0,10	—
93	—	—	407699,08	1423705,72	Картометрический метод	0,10	—
94	—	—	407715,05	1423695,29	Картометрический метод	0,10	—
95	—	—	407808,36	1423838,04	Картометрический метод	0,10	—
96	—	—	407821,02	1423857,40	Картометрический метод	0,10	—
97	—	—	407885,95	1423956,12	Картометрический метод	0,10	—
98	—	—	407874,10	1423965,10	Картометрический метод	0,10	—
99	—	—	407849,15	1423982,56	Картометрический метод	0,10	—
100	—	—	407777,99	1423876,46	Картометрический метод	0,10	—
101	—	—	407774,05	1423870,58	Картометрический метод	0,10	—
91	—	—	407678,31	1423727,84	Картометрический метод	0,10	—

# План границ ПК/1 Обильненское сп

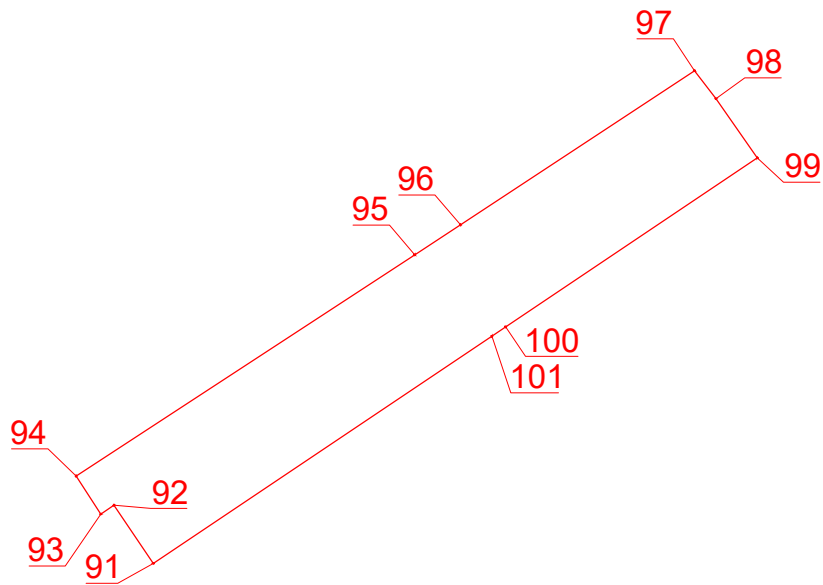


### Условные обозначения:

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта

Взам. инв. №							
Подп. и дата							№ 955
Инв. № подл.							Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области
		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
		Разраб.		Савинкова			
		ГАП		Воробьева			
							Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области
							Стадия
							Лист
							Листов
							ПЗЗ
							1
							000 "Севкавнипиагропром"
							г. Ростов-на-Дону
							План границ ПК/1 Обильненское сп

# План границ ПК/1 Обильненское сп



**Условные обозначения:**

- Проектируемая граница объекта
- 25 ✓ Характерная точка объекта

Взам. инв. №										
Подп. и дата		<b>№ 955</b>								
		Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области								
		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Инв. № подл.		Разраб.	Савинкова				Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области	Стадия	Лист	Листов
		ГАП	Воробьева					ПЗЗ	2	
		План границ ПК/1 Обильненское сп						000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону		

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Производственно-коммерческая зона (ПКД), подзона ПКД/1.**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

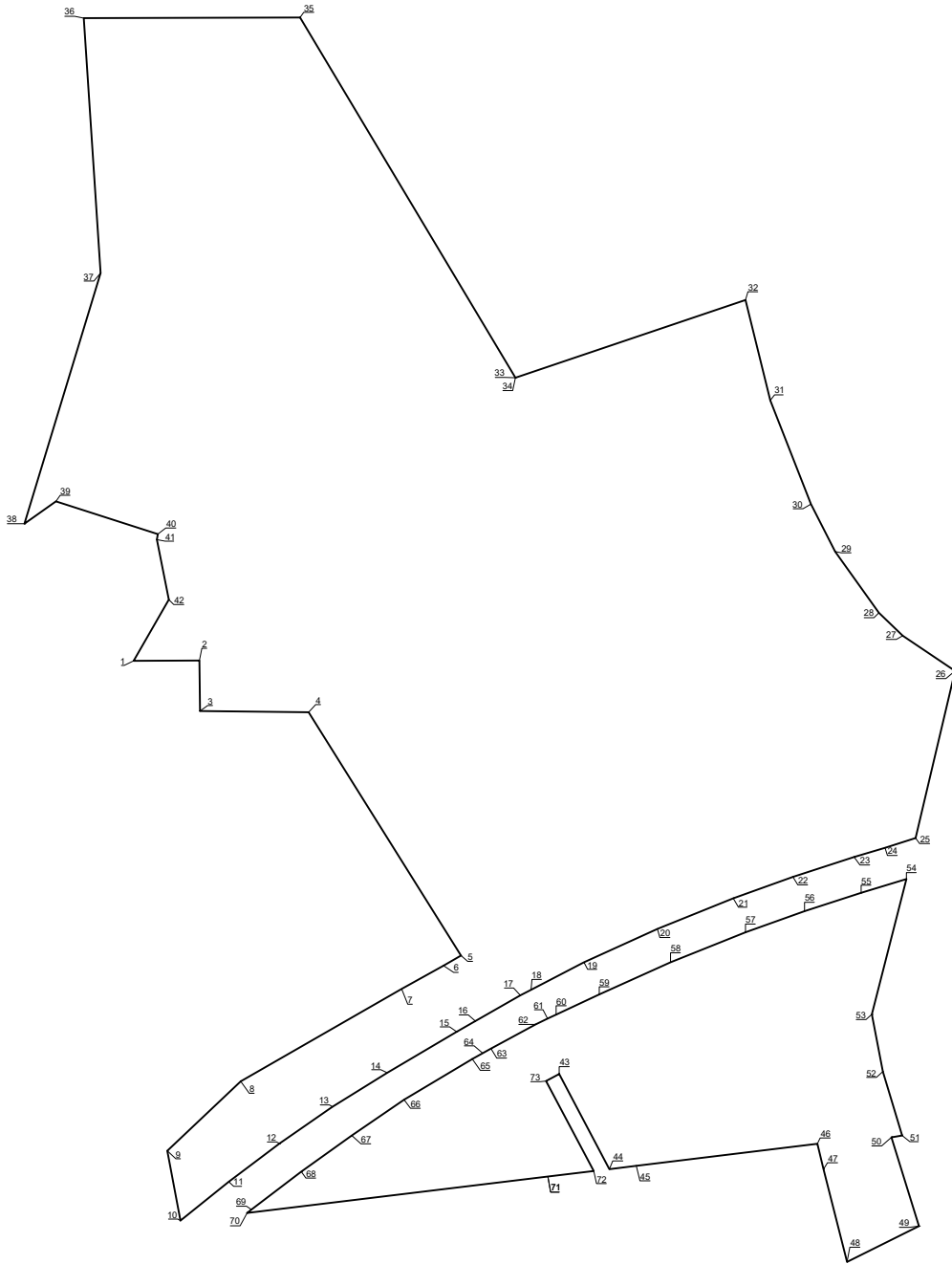
**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	411070,08	1425371,37	Картометрический метод	0,10	—
2	411070,34	1425474,20	Картометрический метод	0,10	—
3	410991,54	1425475,03	Картометрический метод	0,10	—
4	410989,71	1425644,94	Картометрический метод	0,10	—
5	410609,13	1425883,27	Картометрический метод	0,10	—
6	410593,48	1425855,97	Картометрический метод	0,10	—
7	410557,06	1425790,64	Картометрический метод	0,10	—
8	410412,57	1425538,68	Картометрический метод	0,10	—
9	410304,11	1425424,12	Картометрический метод	0,10	—
10	410194,77	1425444,46	Картометрический метод	0,10	—
11	410255,71	1425520,34	Картометрический метод	0,10	—
12	410315,17	1425599,44	Картометрический метод	0,10	—
13	410372,80	1425682,30	Картометрический метод	0,10	—
14	410425,95	1425768,08	Картометрический метод	0,10	—
15	410490,00	1425876,58	Картометрический метод	0,10	—
16	410506,77	1425905,77	Картометрический метод	0,10	—
17	410547,24	1425976,20	Картометрический метод	0,10	—
18	410555,85	1425992,90	Картометрический метод	0,10	—
19	410598,62	1426075,83	Картометрический метод	0,10	—
20	410650,85	1426190,67	Картометрический метод	0,10	—
21	410698,83	1426309,54	Картометрический метод	0,10	—
22	410732,39	1426402,59	Картометрический метод	0,10	—



23	410763,38	1426498,65	Картометрический метод	0,10	—
24	410777,76	1426546,74	Картометрический метод	0,10	—
25	410792,89	1426594,42	Картометрический метод	0,10	—
26	411054,26	1426656,29	Картометрический метод	0,10	—
27	411109,15	1426574,63	Картометрический метод	0,10	—
28	411145,03	1426537,20	Картометрический метод	0,10	—
29	411240,95	1426468,58	Картометрический метод	0,10	—
30	411315,03	1426430,76	Картометрический метод	0,10	—
31	411477,22	1426367,21	Картометрический метод	0,10	—
32	411634,35	1426328,30	Картометрический метод	0,10	—
33	411512,50	1425968,63	Картометрический метод	0,10	—
34	411512,50	1425968,63	Картометрический метод	0,10	—
35	412075,90	1425631,80	Картометрический метод	0,10	—
36	412075,00	1425293,30	Картометрический метод	0,10	—
37	411676,17	1425319,70	Картометрический метод	0,10	—
38	411284,59	1425200,67	Картометрический метод	0,10	—
39	411319,35	1425249,58	Картометрический метод	0,10	—
40	411268,24	1425408,95	Картометрический метод	0,10	—
41	411259,62	1425407,59	Картометрический метод	0,10	—
42	411165,82	1425426,20	Картометрический метод	0,10	—
1	411070,08	1425371,37	Картометрический метод	0,10	—
43	410424,05	1426037,15	Картометрический метод	0,10	—
44	410275,42	1426115,72	Картометрический метод	0,10	—
45	410280,49	1426157,54	Картометрический метод	0,10	—
46	410314,83	1426440,81	Картометрический метод	0,10	—
47	410275,39	1426450,79	Картометрический метод	0,10	—
48	410130,38	1426487,48	Картометрический метод	0,10	—
49	410186,01	1426600,12	Картометрический метод	0,10	—
50	410325,20	1426557,05	Картометрический метод	0,10	—
51	410328,07	1426573,37	Картометрический метод	0,10	—

52	410427,88	1426543,55	Картометрический метод	0,10	—
53	410517,17	1426526,19	Картометрический метод	0,10	—
54	410728,84	1426580,38	Картометрический метод	0,10	—
55	410707,50	1426509,57	Картометрический метод	0,10	—
56	410678,77	1426420,87	Картометрический метод	0,10	—
57	410645,74	1426328,54	Картометрический метод	0,10	—
58	410598,67	1426211,37	Картометрический метод	0,10	—
59	410548,66	1426099,67	Картометрический метод	0,10	—
60	410516,99	1426032,48	Картометрический метод	0,10	—
61	410510,59	1426018,91	Картометрический метод	0,10	—
62	410501,70	1426000,04	Картометрический метод	0,10	—
63	410463,74	1425930,48	Картометрический метод	0,10	—
64	410456,56	1425917,31	Картометрический метод	0,10	—
65	410447,60	1425900,89	Картометрический метод	0,10	—
66	410383,90	1425794,55	Картометрический метод	0,10	—
67	410327,81	1425712,78	Картометрический метод	0,10	—
68	410271,31	1425633,74	Картометрический метод	0,10	—
69	410212,10	1425555,51	Картометрический метод	0,10	—
70	410206,68	1425548,75	Картометрический метод	0,10	—
71	410263,73	1426019,36	Картометрический метод	0,10	—
72	410272,43	1426091,08	Картометрический метод	0,10	—
73	410413,17	1426016,60	Картометрический метод	0,10	—
43	410424,05	1426037,15	Картометрический метод	0,10	—

# План границ ПКД/1 Обильненское сп



## Условные обозначения:

-  Проектируемая граница объекта
-  Характерная точка объекта

Взам. инв. №							№ 955			
							Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			
Подп. и дата										
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Инв. № подл.	Разраб.		Савинкова			Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области		Стадия	Лист	Листов
	ГАП		Воробьева					ПЗЗ	1	
	План границ ПКД/1 Обильненское сп						000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону			

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Производственно-коммерческая зона (ПКД), подзона ПКД/2.**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

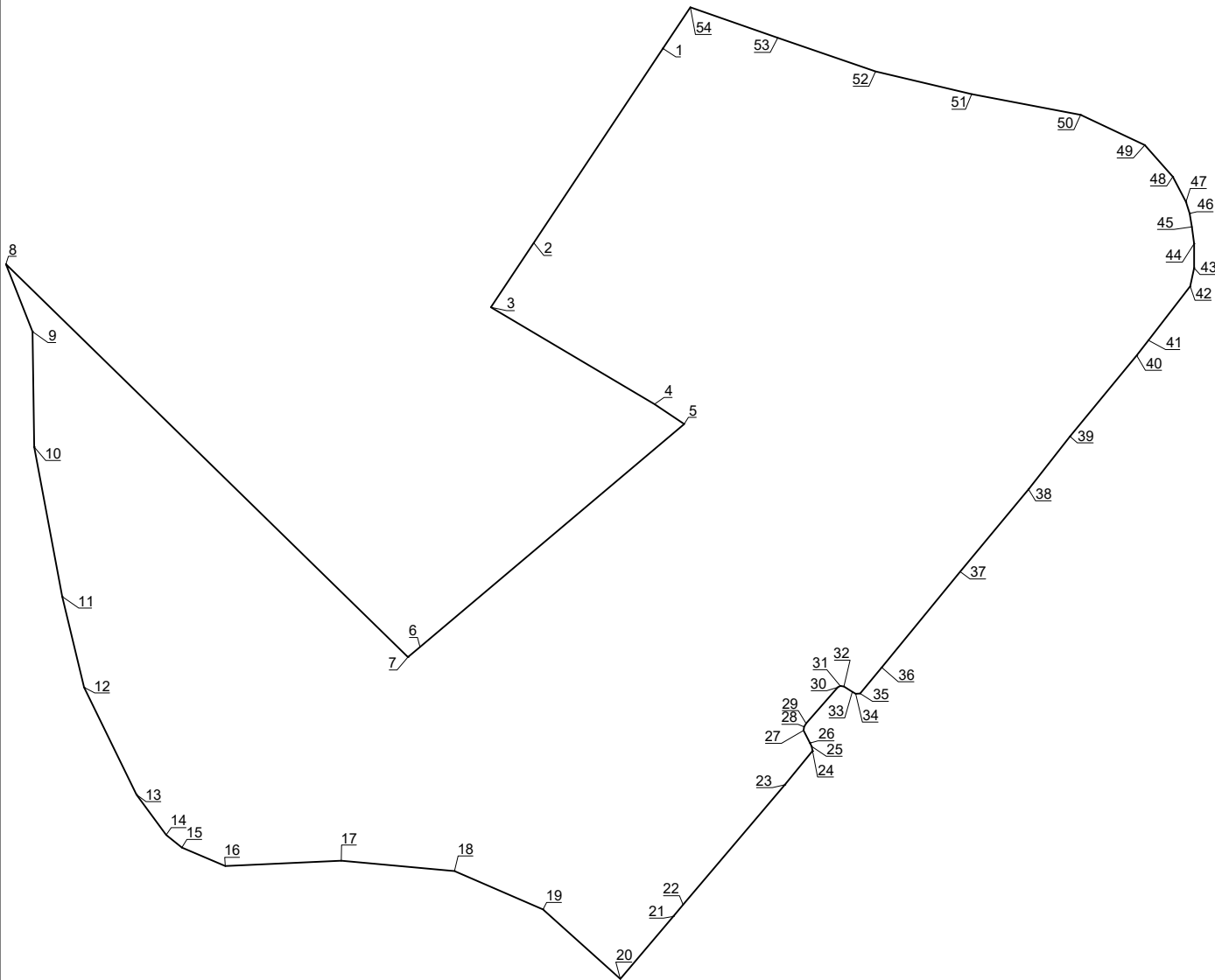
**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	413526,80	1428585,53	Картометрический метод	0,10	—
2	413338,73	1428460,71	Картометрический метод	0,10	—
3	413276,61	1428419,25	Картометрический метод	0,10	—
4	413182,84	1428577,48	Картометрический метод	0,10	—
5	413163,56	1428606,18	Картометрический метод	0,10	—
6	412948,23	1428350,77	Картометрический метод	0,10	—
7	412938,44	1428339,15	Картометрический метод	0,10	—
8	413318,35	1427950,47	Картометрический метод	0,10	—
9	413252,89	1427976,29	Картометрический метод	0,10	—
10	413141,45	1427977,88	Картометрический метод	0,10	—
11	412996,87	1428004,97	Картометрический метод	0,10	—
12	412909,02	1428025,95	Картометрический метод	0,10	—
13	412805,46	1428076,75	Картометрический метод	0,10	—
14	412766,37	1428105,53	Картометрический метод	0,10	—
15	412754,28	1428120,50	Картометрический метод	0,10	—
16	412736,44	1428162,52	Картометрический метод	0,10	—
17	412741,54	1428274,58	Картометрический метод	0,10	—
18	412731,57	1428384,06	Картометрический метод	0,10	—
19	412694,45	1428469,61	Картометрический метод	0,10	—
20	412627,29	1428544,42	Картометрический метод	0,10	—
21	412687,74	1428595,64	Картометрический метод	0,10	—
22	412699,01	1428605,19	Картометрический метод	0,10	—

23	412814,99	1428703,46	Картометрический метод	0,10	—
24	412847,56	1428730,34	Картометрический метод	0,10	—
25	412852,06	1428729,44	Картометрический метод	0,10	—
26	412855,29	1428727,66	Картометрический метод	0,10	—
27	412867,49	1428721,44	Картометрический метод	0,10	—
28	412870,96	1428722,01	Картометрический метод	0,10	—
29	412874,27	1428723,99	Картометрический метод	0,10	—
30	412909,20	1428754,50	Картометрический метод	0,10	—
31	412910,43	1428757,13	Картометрический метод	0,10	—
32	412909,95	1428760,57	Картометрический метод	0,10	—
33	412904,66	1428768,56	Картометрический метод	0,10	—
34	412902,90	1428771,88	Картометрический метод	0,10	—
35	412903,10	1428776,19	Картометрический метод	0,10	—
36	412928,35	1428797,03	Картометрический метод	0,10	—
37	413020,85	1428873,04	Картометрический метод	0,10	—
38	413100,69	1428938,96	Картометрический метод	0,10	—
39	413151,70	1428979,16	Картометрический метод	0,10	—
40	413229,94	1429043,66	Картометрический метод	0,10	—
41	413244,71	1429054,96	Картометрический метод	0,10	—
42	413296,87	1429095,45	Картометрический метод	0,10	—
43	413314,50	1429099,15	Картометрический метод	0,10	—
44	413338,13	1429099,18	Картометрический метод	0,10	—
45	413354,22	1429096,95	Картометрический метод	0,10	—
46	413367,24	1429094,74	Картометрический метод	0,10	—
47	413378,28	1429091,23	Картометрический метод	0,10	—
48	413402,64	1429078,47	Картометрический метод	0,10	—
49	413433,28	1429051,37	Картометрический метод	0,10	—
50	413462,63	1428989,45	Картометрический метод	0,10	—
51	413482,71	1428884,14	Картометрический метод	0,10	—
52	413504,52	1428791,26	Картометрический метод	0,10	—
53	413537,18	1428696,57	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
54	413566,57	1428612,07	Картометрический метод	0,10	—
1	413526,80	1428585,53	Картометрический метод	0,10	—

# План границ ПКД/2 Обильненское сп



### Условные обозначения:

- Проектируемая граница объекта
- Характерная точка объекта

Взам. инв. №		<b>№ 955</b>					
Подп. и дата		Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области					
Инв. № подл.		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
		Разраб.	Савинкова				Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области
		ГАП	Воробьева				
							Стадия
							Лист
							Листов
							ПЗЗ
							1
							000 "Севкавнипиагропром"
							г. Ростов-на-Дону

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона рекреационного назначения (Р-1).**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412861,75	1414802,69	Картометрический метод	0,10	—
2	412873,42	1414807,64	Картометрический метод	0,10	—
3	412875,36	1414808,46	Картометрический метод	0,10	—
4	412881,92	1414811,26	Картометрический метод	0,10	—
5	412885,55	1414812,80	Картометрический метод	0,10	—
6	412895,72	1414817,90	Картометрический метод	0,10	—
7	412898,97	1414820,38	Картометрический метод	0,10	—
8	412905,92	1414828,09	Картометрический метод	0,10	—
9	412909,05	1414832,47	Картометрический метод	0,10	—
10	412918,60	1414848,59	Картометрический метод	0,10	—
11	412930,56	1414874,05	Картометрический метод	0,10	—
12	412943,33	1414905,15	Картометрический метод	0,10	—
13	412951,22	1414919,84	Картометрический метод	0,10	—
14	412972,35	1414952,01	Картометрический метод	0,10	—
15	413035,86	1415034,65	Картометрический метод	0,10	—
16	413050,01	1415061,04	Картометрический метод	0,10	—
17	413053,18	1415087,10	Картометрический метод	0,10	—
18	413094,56	1415139,00	Картометрический метод	0,10	—
19	413103,37	1415156,43	Картометрический метод	0,10	—
20	413103,62	1415176,70	Картометрический метод	0,10	—
21	413100,89	1415197,08	Картометрический метод	0,10	—
22	413095,23	1415214,53	Картометрический метод	0,10	—

23	413098,26	1415220,32	Картометрический метод	0,10	—
24	413104,03	1415223,22	Картометрический метод	0,10	—
25	413130,15	1415214,21	Картометрический метод	0,10	—
26	413139,05	1415216,99	Картометрический метод	0,10	—
27	413141,96	1415225,80	Картометрический метод	0,10	—
28	413144,97	1415240,29	Картометрический метод	0,10	—
29	413145,28	1415266,41	Картометрический метод	0,10	—
30	413148,30	1415283,79	Картометрический метод	0,10	—
31	413159,82	1415297,87	Картометрический метод	0,10	—
32	413195,42	1415338,47	Картометрический метод	0,10	—
33	413204,49	1415358,77	Картометрический метод	0,10	—
34	413207,53	1415378,91	Картометрический метод	0,10	—
35	413210,74	1415408,12	Картометрический метод	0,10	—
36	413219,57	1415431,13	Картометрический метод	0,10	—
37	413234,54	1415454,36	Картометрический метод	0,10	—
38	413249,29	1415491,75	Картометрический метод	0,10	—
39	413273,47	1415558,67	Картометрический метод	0,10	—
40	413279,46	1415587,61	Картометрический метод	0,10	—
41	413279,89	1415616,21	Картометрический метод	0,10	—
42	413277,35	1415663,18	Картометрический метод	0,10	—
43	413292,48	1415721,03	Картометрический метод	0,10	—
44	413294,45	1415912,83	Картометрический метод	0,10	—
45	413288,92	1415962,36	Картометрический метод	0,10	—
46	413283,55	1415988,42	Картометрический метод	0,10	—
47	413269,12	1416012,03	Картометрический метод	0,10	—
48	413251,72	1416038,53	Картометрический метод	0,10	—
49	413234,61	1416058,95	Картометрический метод	0,10	—
50	413215,37	1416118,82	Картометрический метод	0,10	—
51	413201,01	1416178,31	Картометрический метод	0,10	—
52	413129,77	1416380,72	Картометрический метод	0,10	—
53	413076,60	1416562,96	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
54	413031,24	1416678,53	Картометрический метод	0,10	—
55	413008,29	1416669,63	Картометрический метод	0,10	—
56	413004,39	1416663,14	Картометрический метод	0,10	—
57	413010,51	1416657,00	Картометрический метод	0,10	—
58	413016,46	1416655,01	Картометрический метод	0,10	—
59	413023,23	1416638,08	Картометрический метод	0,10	—
60	413028,06	1416628,08	Картометрический метод	0,10	—
61	413023,28	1416625,97	Картометрический метод	0,10	—
62	413024,27	1416618,00	Картометрический метод	0,10	—
63	413030,61	1416609,09	Картометрический метод	0,10	—
64	413035,61	1416602,73	Картометрический метод	0,10	—
65	413042,92	1416592,90	Картометрический метод	0,10	—
66	413048,14	1416574,30	Картометрический метод	0,10	—
67	413055,01	1416551,12	Картометрический метод	0,10	—
68	413059,09	1416543,28	Картометрический метод	0,10	—
69	413065,50	1416526,14	Картометрический метод	0,10	—
70	413066,80	1416522,50	Картометрический метод	0,10	—
71	413062,65	1416521,47	Картометрический метод	0,10	—
72	413052,78	1416519,01	Картометрический метод	0,10	—
73	413059,33	1416500,04	Картометрический метод	0,10	—
74	413065,81	1416481,19	Картометрический метод	0,10	—
75	413072,02	1416462,10	Картометрический метод	0,10	—
76	413070,96	1416461,81	Картометрический метод	0,10	—
77	413074,20	1416451,82	Картометрический метод	0,10	—
78	413078,12	1416432,82	Картометрический метод	0,10	—
79	413088,60	1416398,63	Картометрический метод	0,10	—
80	413129,61	1416269,86	Картометрический метод	0,10	—
81	413144,29	1416232,10	Картометрический метод	0,10	—
82	413144,42	1416231,53	Картометрический метод	0,10	—
83	413153,10	1416207,90	Картометрический метод	0,10	—

84	413165,11	1416186,93	Картометрический метод	0,10	—
85	413167,50	1416178,52	Картометрический метод	0,10	—
86	413167,98	1416174,86	Картометрический метод	0,10	—
87	413170,07	1416158,36	Картометрический метод	0,10	—
88	413185,97	1416113,67	Картометрический метод	0,10	—
89	413191,07	1416095,07	Картометрический метод	0,10	—
90	413198,27	1416079,47	Картометрический метод	0,10	—
91	413213,27	1416063,88	Картометрический метод	0,10	—
92	413220,94	1416047,48	Картометрический метод	0,10	—
93	413224,07	1416019,48	Картометрический метод	0,10	—
94	413222,57	1416000,88	Картометрический метод	0,10	—
95	413226,77	1415973,88	Картометрический метод	0,10	—
96	413232,76	1415945,09	Картометрический метод	0,10	—
97	413235,76	1415899,20	Картометрический метод	0,10	—
98	413240,56	1415855,70	Картометрический метод	0,10	—
99	413236,66	1415822,41	Картометрический метод	0,10	—
100	413228,26	1415790,02	Картометрический метод	0,10	—
101	413217,16	1415732,42	Картометрический метод	0,10	—
102	413207,86	1415688,03	Картометрический метод	0,10	—
103	413197,66	1415653,54	Картометрический метод	0,10	—
104	413188,96	1415613,05	Картометрический метод	0,10	—
105	413184,76	1415587,85	Картометрический метод	0,10	—
106	413184,17	1415556,65	Картометрический метод	0,10	—
107	413182,36	1415535,65	Картометрический метод	0,10	—
108	413174,56	1415514,05	Картометрический метод	0,10	—
109	413180,25	1415512,28	Картометрический метод	0,10	—
110	413180,04	1415511,69	Картометрический метод	0,10	—
111	413200,62	1415505,24	Картометрический метод	0,10	—
112	413178,52	1415436,52	Картометрический метод	0,10	—
113	413139,94	1415447,08	Картометрический метод	0,10	—
114	413130,91	1415449,92	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
115	413129,26	1415442,68	Картометрический метод	0,10	—
116	413102,87	1415364,08	Картометрический метод	0,10	—
117	413101,07	1415326,29	Картометрический метод	0,10	—
118	413100,47	1415307,68	Картометрический метод	0,10	—
119	413095,97	1415280,39	Картометрический метод	0,10	—
120	413088,17	1415263,59	Картометрический метод	0,10	—
121	413074,08	1415237,80	Картометрический метод	0,10	—
122	413060,27	1415210,80	Картометрический метод	0,10	—
123	413054,61	1415196,00	Картометрический метод	0,10	—
124	413040,56	1415152,47	Картометрический метод	0,10	—
125	413029,15	1415117,48	Картометрический метод	0,10	—
126	413012,87	1415084,66	Картометрический метод	0,10	—
127	412994,08	1415047,14	Картометрический метод	0,10	—
128	412970,95	1415006,71	Картометрический метод	0,10	—
129	412919,63	1414900,49	Картометрический метод	0,10	—
130	412917,98	1414875,71	Картометрический метод	0,10	—
131	412907,58	1414876,49	Картометрический метод	0,10	—
132	412893,92	1414848,65	Картометрический метод	0,10	—
1	412861,75	1414802,69	Картометрический метод	0,10	—
133	412991,38	1416531,52	Картометрический метод	0,10	—
134	413042,97	1416545,00	Картометрический метод	0,10	—
135	413034,48	1416565,46	Картометрический метод	0,10	—
136	413028,82	1416579,11	Картометрический метод	0,10	—
137	413025,50	1416587,12	Картометрический метод	0,10	—
138	413019,81	1416600,84	Картометрический метод	0,10	—
139	413013,74	1416614,26	Картометрический метод	0,10	—
140	413008,01	1416627,49	Картометрический метод	0,10	—
141	413004,30	1416636,06	Картометрический метод	0,10	—
142	412993,14	1416646,27	Картометрический метод	0,10	—

143	412992,09	1416647,23	Картометрический метод	0,10	—
144	412979,06	1416650,92	Картометрический метод	0,10	—
145	412953,77	1416646,18	Картометрический метод	0,10	—
146	412958,62	1416631,40	Картометрический метод	0,10	—
147	412968,27	1416601,96	Картометрический метод	0,10	—
148	412973,98	1416584,54	Картометрический метод	0,10	—
149	412984,66	1416552,00	Картометрический метод	0,10	—
133	412991,38	1416531,52	Картометрический метод	0,10	—
150	412971,12	1416754,79	Картометрический метод	0,10	—
151	412923,88	1416737,30	Картометрический метод	0,10	—
152	412933,22	1416708,83	Картометрический метод	0,10	—
153	412939,48	1416689,74	Картометрический метод	0,10	—
154	412944,50	1416674,42	Картометрический метод	0,10	—
155	412947,29	1416675,03	Картометрический метод	0,10	—
156	412955,42	1416651,39	Картометрический метод	0,10	—
157	412994,79	1416658,44	Картометрический метод	0,10	—
158	412986,67	1416682,08	Картометрический метод	0,10	—
159	412991,39	1416683,22	Картометрический метод	0,10	—
160	412991,78	1416688,20	Картометрический метод	0,10	—
150	412971,12	1416754,79	Картометрический метод	0,10	—
161	412867,33	1416934,87	Картометрический метод	0,10	—
162	412854,53	1416923,35	Картометрический метод	0,10	—
163	412839,47	1416926,51	Картометрический метод	0,10	—
164	412835,69	1416932,52	Картометрический метод	0,10	—
165	412836,07	1416947,62	Картометрический метод	0,10	—
166	412844,90	1416955,68	Картометрический метод	0,10	—
167	412858,59	1416955,95	Картометрический метод	0,10	—
168	412865,29	1416949,54	Картометрический метод	0,10	—
161	412867,33	1416934,87	Картометрический метод	0,10	—

169	412754,86	1417100,21	Картометрический метод	0,10	—
170	412742,77	1417090,26	Картометрический метод	0,10	—
171	412728,67	1417088,16	Картометрический метод	0,10	—
172	412716,07	1417096,56	Картометрический метод	0,10	—
173	412662,63	1417142,47	Картометрический метод	0,10	—
174	412653,59	1417133,92	Картометрический метод	0,10	—
175	412650,81	1417133,92	Картометрический метод	0,10	—
176	412616,56	1417165,97	Картометрический метод	0,10	—
177	412621,23	1417179,23	Картометрический метод	0,10	—
178	412600,80	1417196,13	Картометрический метод	0,10	—
179	412592,91	1417205,05	Картометрический метод	0,10	—
180	412585,83	1417218,13	Картометрический метод	0,10	—
181	412574,79	1417227,08	Картометрический метод	0,10	—
182	412545,90	1417199,37	Картометрический метод	0,10	—
183	412537,68	1417207,98	Картометрический метод	0,10	—
184	412567,89	1417235,08	Картометрический метод	0,10	—
185	412564,40	1417244,06	Картометрический метод	0,10	—
186	412605,60	1417279,55	Картометрический метод	0,10	—
187	412606,54	1417284,77	Картометрический метод	0,10	—
188	412639,41	1417283,08	Картометрический метод	0,10	—
189	412674,80	1417230,83	Картометрический метод	0,10	—
190	412689,97	1417205,55	Картометрический метод	0,10	—
191	412707,67	1417186,17	Картометрический метод	0,10	—
192	412710,20	1417188,70	Картометрический метод	0,10	—
193	412719,47	1417181,96	Картометрический метод	0,10	—
194	412727,05	1417166,79	Картометрический метод	0,10	—
195	412759,92	1417118,75	Картометрический метод	0,10	—
169	412754,86	1417100,21	Картометрический метод	0,10	—
196	413093,81	1419619,99	Картометрический метод	0,10	—

197	413117,04	1419622,64	Картометрический метод	0,10	—
198	413157,50	1419639,99	Картометрический метод	0,10	—
199	413234,24	1419672,55	Картометрический метод	0,10	—
200	413307,81	1419687,09	Картометрический метод	0,10	—
201	413355,93	1419683,97	Картометрический метод	0,10	—
202	413381,41	1419700,00	Картометрический метод	0,10	—
203	413391,71	1419704,10	Картометрический метод	0,10	—
204	413413,78	1419709,29	Картометрический метод	0,10	—
205	413508,97	1419747,61	Картометрический метод	0,10	—
206	413630,96	1419769,50	Картометрический метод	0,10	—
207	413684,97	1419753,22	Картометрический метод	0,10	—
208	413741,11	1419769,68	Картометрический метод	0,10	—
209	413787,38	1419783,63	Картометрический метод	0,10	—
210	413867,12	1419820,12	Картометрический метод	0,10	—
211	413895,27	1419811,30	Картометрический метод	0,10	—
212	413916,98	1419807,68	Картометрический метод	0,10	—
213	413951,46	1419801,82	Картометрический метод	0,10	—
214	413961,55	1419805,20	Картометрический метод	0,10	—
215	413965,43	1419805,89	Картометрический метод	0,10	—
216	413984,21	1419803,17	Картометрический метод	0,10	—
217	414000,34	1419801,58	Картометрический метод	0,10	—
218	414032,34	1419798,76	Картометрический метод	0,10	—
219	414042,98	1419797,82	Картометрический метод	0,10	—
220	414048,85	1419797,36	Картометрический метод	0,10	—
221	414069,73	1419795,38	Картометрический метод	0,10	—
222	414079,39	1419794,47	Картометрический метод	0,10	—
223	414081,20	1419791,40	Картометрический метод	0,10	—
224	414081,60	1419786,40	Картометрический метод	0,10	—
225	414085,81	1419735,58	Картометрический метод	0,10	—
226	413920,69	1419739,58	Картометрический метод	0,10	—
227	413859,48	1419731,47	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
228	413815,70	1419726,14	Картометрический метод	0,10	—
229	413760,29	1419717,95	Картометрический метод	0,10	—
230	413699,16	1419715,54	Картометрический метод	0,10	—
231	413643,82	1419713,25	Картометрический метод	0,10	—
232	413585,55	1419708,11	Картометрический метод	0,10	—
233	413547,62	1419705,50	Картометрический метод	0,10	—
234	413504,00	1419697,16	Картометрический метод	0,10	—
235	413425,00	1419665,98	Картометрический метод	0,10	—
236	413392,92	1419660,49	Картометрический метод	0,10	—
237	413355,09	1419657,98	Картометрический метод	0,10	—
238	413287,98	1419649,94	Картометрический метод	0,10	—
239	413267,45	1419632,71	Картометрический метод	0,10	—
240	413256,74	1419624,04	Картометрический метод	0,10	—
241	413226,34	1419593,03	Картометрический метод	0,10	—
242	413220,36	1419586,71	Картометрический метод	0,10	—
243	413210,46	1419579,04	Картометрический метод	0,10	—
244	413199,95	1419571,17	Картометрический метод	0,10	—
245	413193,99	1419566,65	Картометрический метод	0,10	—
246	413161,81	1419552,36	Картометрический метод	0,10	—
247	413132,63	1419546,84	Картометрический метод	0,10	—
248	413112,20	1419544,10	Картометрический метод	0,10	—
249	413091,34	1419595,16	Картометрический метод	0,10	—
250	413043,42	1419660,30	Картометрический метод	0,10	—
251	413052,45	1419686,08	Картометрический метод	0,10	—
252	413048,67	1419703,47	Картометрический метод	0,10	—
253	413030,72	1419740,32	Картометрический метод	0,10	—
254	413084,62	1419809,12	Картометрический метод	0,10	—
255	413099,25	1419843,36	Картометрический метод	0,10	—
256	413108,51	1419874,50	Картометрический метод	0,10	—
257	413134,18	1419987,95	Картометрический метод	0,10	—

258	413153,62	1419988,45	Картометрический метод	0,10	—
259	413144,49	1419944,47	Картометрический метод	0,10	—
260	413139,52	1419937,34	Картометрический метод	0,10	—
261	413136,13	1419928,23	Картометрический метод	0,10	—
262	413134,45	1419914,81	Картометрический метод	0,10	—
263	413132,20	1419902,07	Картометрический метод	0,10	—
264	413132,20	1419890,29	Картометрический метод	0,10	—
265	413133,84	1419875,37	Картометрический метод	0,10	—
266	413133,00	1419871,52	Картометрический метод	0,10	—
267	413129,52	1419863,29	Картометрический метод	0,10	—
268	413125,92	1419850,70	Картометрический метод	0,10	—
269	413115,44	1419805,64	Картометрический метод	0,10	—
270	413113,32	1419798,77	Картометрический метод	0,10	—
271	413092,02	1419754,05	Картометрический метод	0,10	—
272	413090,56	1419748,87	Картометрический метод	0,10	—
273	413090,86	1419745,20	Картометрический метод	0,10	—
274	413092,46	1419741,52	Картометрический метод	0,10	—
275	413086,58	1419726,32	Картометрический метод	0,10	—
276	413071,48	1419670,64	Картометрический метод	0,10	—
196	413093,81	1419619,99	Картометрический метод	0,10	—
277	412981,35	1419735,66	Картометрический метод	0,10	—
278	413037,98	1419791,39	Картометрический метод	0,10	—
279	413057,90	1419812,50	Картометрический метод	0,10	—
280	413064,97	1419822,14	Картометрический метод	0,10	—
281	413071,57	1419836,27	Картометрический метод	0,10	—
282	413077,60	1419855,72	Картометрический метод	0,10	—
283	413087,28	1419895,94	Картометрический метод	0,10	—
284	413094,92	1419928,52	Картометрический метод	0,10	—
285	413099,24	1419956,12	Картометрический метод	0,10	—
286	413107,19	1419987,04	Картометрический метод	0,10	—

287	413123,62	1419987,29	Картометрический метод	0,10	—
288	413098,77	1419876,84	Картометрический метод	0,10	—
289	413089,93	1419847,03	Картометрический метод	0,10	—
290	413075,68	1419813,66	Картометрический метод	0,10	—
291	413020,92	1419744,03	Картометрический метод	0,10	—
292	413019,88	1419739,94	Картометрический метод	0,10	—
293	413028,00	1419722,99	Картометрический метод	0,10	—
294	413028,57	1419718,75	Картометрический метод	0,10	—
295	413031,01	1419716,50	Картометрический метод	0,10	—
296	413039,02	1419700,70	Картометрический метод	0,10	—
297	413042,24	1419686,42	Картометрический метод	0,10	—
298	413035,17	1419666,85	Картометрический метод	0,10	—
277	412981,35	1419735,66	Картометрический метод	0,10	—
299	413128,73	1420000,92	Картометрический метод	0,10	—
300	413111,20	1420000,67	Картометрический метод	0,10	—
301	413127,15	1420050,20	Картометрический метод	0,10	—
302	413154,75	1420142,62	Картометрический метод	0,10	—
303	413163,39	1420178,86	Картометрический метод	0,10	—
304	413165,38	1420192,82	Картометрический метод	0,10	—
305	413166,05	1420207,45	Картометрический метод	0,10	—
306	413164,06	1420222,75	Картометрический метод	0,10	—
307	413156,74	1420239,70	Картометрический метод	0,10	—
308	413143,64	1420270,13	Картометрический метод	0,10	—
309	413154,82	1420276,12	Картометрический метод	0,10	—
310	413168,72	1420242,95	Картометрический метод	0,10	—
311	413180,42	1420201,69	Картометрический метод	0,10	—
312	413180,42	1420184,12	Картометрический метод	0,10	—
299	413128,73	1420000,92	Картометрический метод	0,10	—
313	413143,64	1420270,13	Картометрический метод	0,10	—

314	413124,14	1420315,83	Картометрический метод	0,10	—
315	413135,58	1420321,79	Картометрический метод	0,10	—
316	413154,82	1420276,13	Картометрический метод	0,10	—
317	413163,66	1420280,93	Картометрический метод	0,10	—
318	413144,37	1420327,05	Картометрический метод	0,10	—
319	413167,82	1420340,35	Картометрический метод	0,10	—
320	413170,06	1420331,64	Картометрический метод	0,10	—
321	413176,77	1420301,66	Картометрический метод	0,10	—
322	413183,32	1420293,02	Картометрический метод	0,10	—
313	413143,64	1420270,13	Картометрический метод	0,10	—
323	413169,07	1420001,81	Картометрический метод	0,10	—
324	413139,03	1420000,89	Картометрический метод	0,10	—
325	413190,23	1420182,07	Картометрический метод	0,10	—
326	413190,42	1420202,38	Картометрический метод	0,10	—
327	413178,06	1420246,54	Картометрический метод	0,10	—
328	413163,66	1420280,94	Картометрический метод	0,10	—
329	413183,31	1420293,02	Картометрический метод	0,10	—
330	413204,76	1420225,01	Картометрический метод	0,10	—
331	413205,20	1420191,69	Картометрический метод	0,10	—
332	413200,93	1420159,38	Картометрический метод	0,10	—
333	413197,26	1420138,76	Картометрический метод	0,10	—
334	413195,49	1420139,10	Картометрический метод	0,10	—
335	413194,97	1420136,28	Картометрический метод	0,10	—
336	413196,28	1420136,38	Картометрический метод	0,10	—
337	413183,02	1420070,79	Картометрический метод	0,10	—
338	413182,53	1420068,37	Картометрический метод	0,10	—
323	413169,07	1420001,81	Картометрический метод	0,10	—
339	414175,60	1419726,05	Картометрический метод	0,10	—
340	414204,30	1419722,17	Картометрический метод	0,10	—

341	414278,52	1419701,16	Картометрический метод	0,10	—
342	414348,08	1419674,36	Картометрический метод	0,10	—
343	414376,99	1419667,39	Картометрический метод	0,10	—
344	414394,50	1419668,06	Картометрический метод	0,10	—
345	414403,38	1419673,85	Картометрический метод	0,10	—
346	414409,19	1419682,37	Картометрический метод	0,10	—
347	414412,30	1419691,13	Картометрический метод	0,10	—
348	414409,49	1419705,67	Картометрический метод	0,10	—
349	414403,84	1419717,45	Картометрический метод	0,10	—
350	414386,53	1419732,07	Картометрический метод	0,10	—
351	414340,14	1419764,47	Картометрический метод	0,10	—
352	414244,68	1419814,81	Картометрический метод	0,10	—
353	414192,54	1419850,28	Картометрический метод	0,10	—
354	414163,70	1419870,86	Картометрический метод	0,10	—
355	414152,23	1419888,41	Картометрический метод	0,10	—
356	414143,77	1419914,72	Картометрический метод	0,10	—
357	414130,30	1420034,00	Картометрический метод	0,10	—
358	414119,59	1420118,35	Картометрический метод	0,10	—
359	414108,52	1420182,50	Картометрический метод	0,10	—
360	414091,76	1420255,22	Картометрический метод	0,10	—
361	414052,23	1420377,74	Картометрический метод	0,10	—
362	414017,97	1420450,69	Картометрический метод	0,10	—
363	413975,28	1420544,15	Картометрический метод	0,10	—
364	413938,11	1420617,13	Картометрический метод	0,10	—
365	413875,09	1420716,55	Картометрический метод	0,10	—
366	413800,51	1420819,12	Картометрический метод	0,10	—
367	413737,27	1420909,75	Картометрический метод	0,10	—
368	413653,85	1421009,43	Картометрический метод	0,10	—
369	413619,36	1421056,28	Картометрический метод	0,10	—
370	413547,26	1421126,72	Картометрический метод	0,10	—
371	413501,01	1421162,12	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
372	413475,00	1421176,86	Картометрический метод	0,10	—
373	413451,68	1421182,86	Картометрический метод	0,10	—
374	413425,50	1421177,39	Картометрический метод	0,10	—
375	413433,50	1421169,67	Картометрический метод	0,10	—
376	413446,75	1421176,28	Картометрический метод	0,10	—
377	413466,10	1421172,72	Картометрический метод	0,10	—
378	413477,30	1421165,08	Картометрический метод	0,10	—
379	413492,05	1421149,08	Картометрический метод	0,10	—
380	413539,30	1421096,44	Картометрический метод	0,10	—
381	413556,52	1421088,69	Картометрический метод	0,10	—
382	413620,30	1421032,29	Картометрический метод	0,10	—
383	413670,50	1420967,44	Картометрический метод	0,10	—
384	413706,60	1420916,63	Картометрический метод	0,10	—
385	413757,80	1420841,20	Картометрический метод	0,10	—
386	413773,60	1420824,91	Картометрический метод	0,10	—
387	413795,50	1420801,24	Картометрический метод	0,10	—
388	413805,40	1420788,01	Картометрический метод	0,10	—
389	413893,05	1420650,94	Картометрический метод	0,10	—
390	413900,80	1420632,49	Картометрический метод	0,10	—
391	413918,85	1420603,22	Картометрический метод	0,10	—
392	413942,55	1420557,92	Картометрический метод	0,10	—
393	413973,85	1420494,55	Картометрический метод	0,10	—
394	413998,05	1420455,10	Картометрический метод	0,10	—
395	414027,30	1420396,43	Картометрический метод	0,10	—
396	414040,00	1420361,43	Картометрический метод	0,10	—
397	414047,15	1420345,78	Картометрический метод	0,10	—
398	414052,85	1420328,60	Картометрический метод	0,10	—
399	414058,20	1420319,82	Картометрический метод	0,10	—
400	414064,30	1420310,40	Картометрический метод	0,10	—
401	414066,60	1420295,79	Картометрический метод	0,10	—

402	414066,50	1420280,52	Картометрический метод	0,10	—
403	414069,55	1420269,32	Картометрический метод	0,10	—
404	414073,99	1420259,53	Картометрический метод	0,10	—
405	414084,88	1420261,37	Картометрический метод	0,10	—
406	414091,20	1420228,53	Картометрический метод	0,10	—
407	414091,50	1420222,45	Картометрический метод	0,10	—
408	414092,98	1420214,93	Картометрический метод	0,10	—
409	414099,58	1420187,69	Картометрический метод	0,10	—
410	414109,05	1420134,99	Картометрический метод	0,10	—
411	414110,85	1420117,43	Картометрический метод	0,10	—
412	414116,95	1420095,54	Картометрический метод	0,10	—
413	414127,65	1420034,46	Картометрический метод	0,10	—
414	414129,45	1420006,72	Картометрический метод	0,10	—
415	414137,50	1419950,75	Картометрический метод	0,10	—
416	414134,40	1419913,57	Картометрический метод	0,10	—
417	414134,15	1419881,34	Картометрический метод	0,10	—
418	414146,07	1419876,37	Картометрический метод	0,10	—
419	414143,36	1419827,46	Картометрический метод	0,10	—
420	414183,00	1419817,00	Картометрический метод	0,10	—
421	414178,60	1419768,70	Картометрический метод	0,10	—
339	414175,60	1419726,05	Картометрический метод	0,10	—
422	414152,86	1421293,57	Картометрический метод	0,10	—
423	414126,97	1421277,03	Картометрический метод	0,10	—
424	414116,57	1421290,64	Картометрический метод	0,10	—
425	414089,61	1421340,28	Картометрический метод	0,10	—
426	414102,42	1421348,28	Картометрический метод	0,10	—
427	414105,89	1421350,15	Картометрический метод	0,10	—
428	414091,75	1421376,57	Картометрический метод	0,10	—
429	414074,93	1421398,72	Картометрический метод	0,10	—
430	414087,14	1421405,06	Картометрический метод	0,10	—

431	414095,90	1421409,06	Картометрический метод	0,10	—
432	414099,59	1421397,33	Картометрический метод	0,10	—
433	414107,92	1421367,33	Картометрический метод	0,10	—
434	414136,08	1421320,22	Картометрический метод	0,10	—
422	414152,86	1421293,57	Картометрический метод	0,10	—
435	409841,31	1426796,32	Картометрический метод	0,10	—
436	409835,86	1426800,23	Картометрический метод	0,10	—
437	409793,26	1426830,73	Картометрический метод	0,10	—
438	409778,11	1426808,47	Картометрический метод	0,10	—
439	409726,47	1426732,61	Картометрический метод	0,10	—
440	409765,83	1426703,03	Картометрический метод	0,10	—
441	409725,03	1426649,75	Картометрический метод	0,10	—
442	409688,99	1426677,54	Картометрический метод	0,10	—
443	409699,74	1426693,33	Картометрический метод	0,10	—
444	409658,91	1426680,48	Картометрический метод	0,10	—
445	409645,19	1426659,58	Картометрический метод	0,10	—
446	409631,59	1426638,89	Картометрический метод	0,10	—
447	409617,86	1426618,00	Картометрический метод	0,10	—
448	409604,14	1426597,10	Картометрический метод	0,10	—
449	409599,58	1426590,15	Картометрический метод	0,10	—
450	409474,93	1426671,71	Картометрический метод	0,10	—
451	409323,36	1426775,86	Картометрический метод	0,10	—
452	409297,83	1426798,58	Картометрический метод	0,10	—
453	409187,86	1426869,11	Картометрический метод	0,10	—
454	409090,56	1426975,15	Картометрический метод	0,10	—
455	409095,96	1426986,68	Картометрический метод	0,10	—
456	409090,60	1426989,39	Картометрический метод	0,10	—
457	409000,86	1427034,85	Картометрический метод	0,10	—
458	408952,44	1427069,18	Картометрический метод	0,10	—
459	408895,66	1427127,20	Картометрический метод	0,10	—

460	408805,39	1427193,61	Картометрический метод	0,10	—
461	408795,28	1427201,33	Картометрический метод	0,10	—
462	408790,55	1427206,25	Картометрический метод	0,10	—
463	408776,94	1427220,40	Картометрический метод	0,10	—
464	408754,39	1427262,29	Картометрический метод	0,10	—
465	408739,21	1427290,43	Картометрический метод	0,10	—
466	408722,18	1427322,00	Картометрический метод	0,10	—
467	408693,94	1427352,72	Картометрический метод	0,10	—
468	408664,93	1427374,04	Картометрический метод	0,10	—
469	408624,59	1427412,06	Картометрический метод	0,10	—
470	408623,42	1427413,16	Картометрический метод	0,10	—
471	408622,08	1427414,42	Картометрический метод	0,10	—
472	408579,60	1427456,73	Картометрический метод	0,10	—
473	408512,85	1427523,21	Картометрический метод	0,10	—
474	408509,25	1427525,07	Картометрический метод	0,10	—
475	408504,93	1427514,87	Картометрический метод	0,10	—
476	408501,30	1427506,29	Картометрический метод	0,10	—
477	408618,31	1427387,87	Картометрический метод	0,10	—
478	408619,97	1427391,19	Картометрический метод	0,10	—
479	408621,32	1427390,52	Картометрический метод	0,10	—
480	408619,42	1427386,74	Картометрический метод	0,10	—
481	408643,27	1427362,61	Картометрический метод	0,10	—
482	408666,87	1427348,14	Картометрический метод	0,10	—
483	408693,97	1427324,27	Картометрический метод	0,10	—
484	408755,19	1427204,68	Картометрический метод	0,10	—
485	408786,52	1427167,43	Картометрический метод	0,10	—
486	408902,33	1427085,81	Картометрический метод	0,10	—
487	408935,76	1427041,81	Картометрический метод	0,10	—
488	408955,69	1427021,52	Картометрический метод	0,10	—
489	409012,10	1426991,41	Картометрический метод	0,10	—
490	408993,21	1426963,07	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
491	408990,64	1426958,61	Картометрический метод	0,10	—
492	408987,57	1426953,39	Картометрический метод	0,10	—
493	409108,41	1426868,72	Картометрический метод	0,10	—
494	409115,16	1426863,99	Картометрический метод	0,10	—
495	409509,89	1426594,13	Картометрический метод	0,10	—
496	409582,27	1426559,75	Картометрический метод	0,10	—
497	409599,81	1426546,54	Картометрический метод	0,10	—
498	409602,37	1426550,30	Картометрический метод	0,10	—
499	409648,12	1426617,51	Картометрический метод	0,10	—
500	409680,60	1426591,74	Картометрический метод	0,10	—
501	409684,82	1426588,49	Картометрический метод	0,10	—
502	409728,82	1426646,83	Картометрический метод	0,10	—
503	409782,48	1426717,99	Картометрический метод	0,10	—
435	409841,31	1426796,32	Картометрический метод	0,10	—
504	408776,25	1427154,97	Картометрический метод	0,10	—
505	408753,90	1427121,20	Картометрический метод	0,10	—
506	408540,07	1427267,87	Картометрический метод	0,10	—
507	408578,40	1427290,62	Картометрический метод	0,10	—
504	408776,25	1427154,97	Картометрический метод	0,10	—
508	408446,81	1427371,79	Картометрический метод	0,10	—
509	408438,10	1427344,43	Картометрический метод	0,10	—
510	408526,99	1427276,84	Картометрический метод	0,10	—
511	408561,16	1427299,50	Картометрический метод	0,10	—
508	408446,81	1427371,79	Картометрический метод	0,10	—
512	411251,95	1427800,20	Картометрический метод	0,10	—
513	411261,32	1427792,10	Картометрический метод	0,10	—
514	411464,43	1427741,83	Картометрический метод	0,10	—

515	411518,68	1427713,81	Картометрический метод	0,10	—
516	411559,46	1427746,77	Картометрический метод	0,10	—
517	411470,38	1427758,02	Картометрический метод	0,10	—
518	411450,25	1427763,34	Картометрический метод	0,10	—
519	411412,42	1427773,33	Картометрический метод	0,10	—
520	411277,54	1427808,34	Картометрический метод	0,10	—
521	411238,85	1427824,38	Картометрический метод	0,10	—
522	411228,00	1427836,73	Картометрический метод	0,10	—
523	411080,46	1427692,58	Картометрический метод	0,10	—
524	411105,61	1427666,82	Картометрический метод	0,10	—
525	411115,45	1427656,74	Картометрический метод	0,10	—
512	411251,95	1427800,20	Картометрический метод	0,10	—
783	414585,43	1427116,42	Картометрический метод	0,10	—
784	414588,11	1427110,75	Картометрический метод	0,10	—
785	414458,68	1427016,44	Картометрический метод	0,10	—
786	414450,17	1427027,04	Картометрический метод	0,10	—
787	414474,69	1427047,19	Картометрический метод	0,10	—
788	414488,09	1427071,89	Картометрический метод	0,10	—
789	414488,03	1427087,57	Картометрический метод	0,10	—
790	414482,27	1427114,31	Картометрический метод	0,10	—
791	414461,42	1427135,50	Картометрический метод	0,10	—
792	414438,36	1427136,78	Картометрический метод	0,10	—
793	414413,80	1427152,18	Картометрический метод	0,10	—
794	414409,19	1427167,98	Картометрический метод	0,10	—
795	414405,51	1427187,95	Картометрический метод	0,10	—
796	414421,08	1427204,89	Картометрический метод	0,10	—
797	414447,98	1427208,51	Картометрический метод	0,10	—
798	414460,89	1427232,12	Картометрический метод	0,10	—
799	414452,98	1427257,85	Картометрический метод	0,10	—
800	414437,98	1427273,22	Картометрический метод	0,10	—

801	414385,64	1427315,79	Картометрический метод	0,10	—
802	414409,38	1427346,43	Картометрический метод	0,10	—
803	414445,45	1427383,15	Картометрический метод	0,10	—
804	414459,05	1427374,24	Картометрический метод	0,10	—
805	414488,02	1427318,71	Картометрический метод	0,10	—
806	414515,02	1427265,69	Картометрический метод	0,10	—
783	414585,43	1427116,42	Картометрический метод	0,10	—
875	413055,60	1427276,00	Картометрический метод	0,10	—
876	413027,40	1427306,00	Картометрический метод	0,10	—
877	412968,80	1427263,40	Картометрический метод	0,10	—
878	412805,66	1427232,39	Картометрический метод	0,10	—
879	412819,91	1427198,46	Картометрический метод	0,10	—
880	412829,80	1427198,60	Картометрический метод	0,10	—
881	412986,80	1427238,90	Картометрический метод	0,10	—
875	413055,60	1427276,00	Картометрический метод	0,10	—
882	411607,16	1427691,63	Картометрический метод	0,10	—
883	411615,72	1427688,43	Картометрический метод	0,10	—
884	411951,74	1427972,30	Картометрический метод	0,10	—
885	411993,74	1428002,65	Картометрический метод	0,10	—
886	412065,92	1428027,19	Картометрический метод	0,10	—
887	412080,64	1428037,28	Картометрический метод	0,10	—
888	412087,82	1428042,97	Картометрический метод	0,10	—
889	412081,54	1428057,81	Картометрический метод	0,10	—
890	412079,06	1428061,79	Картометрический метод	0,10	—
891	412073,66	1428070,45	Картометрический метод	0,10	—
892	412070,39	1428076,20	Картометрический метод	0,10	—
893	412069,90	1428081,06	Картометрический метод	0,10	—
894	412051,54	1428065,83	Картометрический метод	0,10	—
895	412031,23	1428048,98	Картометрический метод	0,10	—

896	412001,47	1428024,29	Картометрический метод	0,10	—
897	411856,50	1427902,75	Картометрический метод	0,10	—
898	411716,30	1427786,71	Картометрический метод	0,10	—
882	411607,16	1427691,63	Картометрический метод	0,10	—

**1, Система координат МСК-61 (2 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки м	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>0</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
807	413318,35	1427950,47	413318,35	1427950,47	Картометрический метод	0,10	—
808	413340,77	1427939,82	413340,77	1427939,82	Картометрический метод	0,10	—
809	413359,87	1427930,45	413359,87	1427930,45	Картометрический метод	0,10	—
810	413415,91	1427888,43	413415,91	1427888,43	Картометрический метод	0,10	—
811	413435,65	1427869,97	413435,65	1427869,97	Картометрический метод	0,10	—
812	413465,22	1427855,41	413465,22	1427855,41	Картометрический метод	0,10	—
813	413472,01	1427905,70	413472,01	1427905,70	Картометрический метод	0,10	—
814	413481,32	1427974,66	413481,32	1427974,66	Картометрический метод	0,10	—
815	413455,56	1428039,27	413455,56	1428039,27	Картометрический метод	0,10	—
816	413443,31	1428069,99	413443,31	1428069,99	Картометрический метод	0,10	—
817	413432,16	1428101,98	413432,16	1428101,98	Картометрический метод	0,10	—
818	413640,51	1428240,23	413640,51	1428240,23	Картометрический метод	0,10	—
819	413528,83	1428406,18	413528,83	1428406,18	Картометрический метод	0,10	—
820	413611,62	1428461,10	413611,62	1428461,10	Картометрический метод	0,10	—
821	413569,27	1428523,23	413569,27	1428523,23	Картометрический метод	0,10	—
822	413526,80	1428585,53	413421,14	1428424,95	Картометрический метод	0,10	—
823	—	—	413278,51	1428330,32	Картометрический метод	0,10	—
824	—	—	413236,73	1428392,40	Картометрический метод	0,10	—

825	—	—	413276,61	1428419,25	Картометрический метод	0,10	—
826	—	—	413182,84	1428577,48	Картометрический метод	0,10	—
827	—	—	413163,56	1428606,18	Картометрический метод	0,10	—
828	—	—	412948,23	1428350,77	Картометрический метод	0,10	—
829	—	—	412938,44	1428339,15	Картометрический метод	0,10	—
807	413318,35	1427950,47	413318,35	1427950,47	Картометрический метод	0,10	—
527	412427,46	1418991,61	412427,46	1418991,61	Картометрический метод	0,10	—
528	412436,72	1419013,25	412436,72	1419013,25	Картометрический метод	0,10	—
529	412440,09	1419021,14	412440,09	1419021,14	Картометрический метод	0,10	—
530	412445,98	1419034,93	412445,98	1419034,93	Картометрический метод	0,10	—
531	412449,64	1419043,50	412449,64	1419043,50	Картометрический метод	0,10	—
532	412455,25	1419056,61	412455,25	1419056,61	Картометрический метод	0,10	—
533	412466,66	1419083,29	412466,66	1419083,29	Картометрический метод	0,10	—
534	412487,20	1419131,14	412487,20	1419131,14	Картометрический метод	0,10	—
535	412525,00	1419219,19	412525,00	1419219,19	Картометрический метод	0,10	—
536	412534,61	1419237,90	412534,61	1419237,90	Картометрический метод	0,10	—
537	412651,33	1419162,72	412651,33	1419162,72	Картометрический метод	0,10	—
538	412600,44	1419073,11	412600,44	1419073,11	Картометрический метод	0,10	—
539	412572,37	1419023,69	412572,37	1419023,69	Картометрический метод	0,10	—
540	412557,86	1419002,15	412557,86	1419002,15	Картометрический метод	0,10	—
541	412549,67	1418989,99	412549,67	1418989,99	Картометрический метод	0,10	—
542	412544,91	1418982,92	412544,91	1418982,92	Картометрический метод	0,10	—
543	412535,99	1418969,68	412535,99	1418969,68	Картометрический метод	0,10	—
544	412531,93	1418963,64	412531,93	1418963,64	Картометрический метод	0,10	—
545	412518,97	1418944,40	412518,97	1418944,40	Картометрический метод	0,10	—
546	412505,98	1418925,11	412505,98	1418925,11	Картометрический метод	0,10	—
547	412441,90	1418829,94	412441,90	1418829,94	Картометрический метод	0,10	—
547/1	—	—	412352,85	1418697,71	Картометрический метод	0,10	—
547/2	—	—	412307,88	1418710,56	Картометрический метод	0,10	—
547/3	—	—	412310,85	1418718,79	Картометрический метод	0,10	—

548	412373,36	1418864,75	412373,36	1418864,75	Картометрический метод	0,10	—
549	412395,11	1418915,91	412395,11	1418915,91	Картометрический метод	0,10	—
550	412418,20	1418969,93	412418,20	1418969,93	Картометрический метод	0,10	—
527	412427,46	1418991,61	412427,46	1418991,61	Картометрический метод	0,10	—
552	412409,24	1418850,39	412409,24	1418850,39	Картометрический метод	0,10	—
553	412409,43	1418850,47	412409,43	1418850,47	Картометрический метод	0,10	—
554	412409,59	1418850,59	412409,59	1418850,59	Картометрический метод	0,10	—
555	412409,75	1418850,74	412409,75	1418850,74	Картометрический метод	0,10	—
556	412409,87	1418850,91	412409,87	1418850,91	Картометрический метод	0,10	—
557	412409,96	1418851,09	412409,96	1418851,09	Картометрический метод	0,10	—
558	412410,01	1418851,29	412410,01	1418851,29	Картометрический метод	0,10	—
559	412410,04	1418851,50	412410,04	1418851,50	Картометрический метод	0,10	—
560	412410,02	1418851,71	412410,02	1418851,71	Картометрический метод	0,10	—
561	412409,97	1418851,91	412409,97	1418851,91	Картометрический метод	0,10	—
562	412409,88	1418852,10	412409,88	1418852,10	Картометрический метод	0,10	—
563	412409,77	1418852,26	412409,77	1418852,26	Картометрический метод	0,10	—
564	412409,62	1418852,41	412409,62	1418852,41	Картометрический метод	0,10	—
565	412409,46	1418852,54	412409,46	1418852,54	Картометрический метод	0,10	—
566	412409,27	1418852,63	412409,27	1418852,63	Картометрический метод	0,10	—
567	412409,07	1418852,68	412409,07	1418852,68	Картометрический метод	0,10	—
568	412408,86	1418852,70	412408,86	1418852,70	Картометрический метод	0,10	—
569	412408,65	1418852,69	412408,65	1418852,69	Картометрический метод	0,10	—
570	412408,45	1418852,64	412408,45	1418852,64	Картометрический метод	0,10	—
571	412408,26	1418852,55	412408,26	1418852,55	Картометрический метод	0,10	—
572	412408,10	1418852,43	412408,10	1418852,43	Картометрический метод	0,10	—
573	412407,95	1418852,28	412407,95	1418852,28	Картометрический метод	0,10	—
574	412407,82	1418852,13	412407,82	1418852,13	Картометрический метод	0,10	—
575	412407,73	1418851,94	412407,73	1418851,94	Картометрический метод	0,10	—
576	412407,68	1418851,74	412407,68	1418851,74	Картометрический метод	0,10	—
577	412407,66	1418851,53	412407,66	1418851,53	Картометрический метод	0,10	—

578	412407,67	1418851,32	412407,67	1418851,32	Картометрический метод	0,10	—
579	412407,72	1418851,12	412407,72	1418851,12	Картометрический метод	0,10	—
580	412407,81	1418850,94	412407,81	1418850,94	Картометрический метод	0,10	—
581	412407,93	1418850,76	412407,93	1418850,76	Картометрический метод	0,10	—
582	412408,07	1418850,61	412408,07	1418850,61	Картометрический метод	0,10	—
583	412408,23	1418850,49	412408,23	1418850,49	Картометрический метод	0,10	—
584	412408,42	1418850,40	412408,42	1418850,40	Картометрический метод	0,10	—
585	412408,62	1418850,35	412408,62	1418850,35	Картометрический метод	0,10	—
586	412408,83	1418850,32	412408,83	1418850,32	Картометрический метод	0,10	—
587	412409,04	1418850,34	412409,04	1418850,34	Картометрический метод	0,10	—
552	412409,24	1418850,39	412409,24	1418850,39	Картометрический метод	0,10	—
588	412462,20	1418969,98	412462,20	1418969,98	Картометрический метод	0,10	—
589	412462,38	1418970,06	412462,38	1418970,06	Картометрический метод	0,10	—
590	412462,55	1418970,18	412462,55	1418970,18	Картометрический метод	0,10	—
591	412462,70	1418970,33	412462,70	1418970,33	Картометрический метод	0,10	—
592	412462,83	1418970,50	412462,83	1418970,50	Картометрический метод	0,10	—
593	412462,92	1418970,68	412462,92	1418970,68	Картометрический метод	0,10	—
594	412462,97	1418970,88	412462,97	1418970,88	Картометрический метод	0,10	—
595	412462,99	1418971,09	412462,99	1418971,09	Картометрический метод	0,10	—
596	412462,98	1418971,30	412462,98	1418971,30	Картометрический метод	0,10	—
597	412462,93	1418971,50	412462,93	1418971,50	Картометрический метод	0,10	—
598	412462,84	1418971,69	412462,84	1418971,69	Картометрический метод	0,10	—
599	412462,72	1418971,85	412462,72	1418971,85	Картометрический метод	0,10	—
600	412462,58	1418972,00	412462,58	1418972,00	Картометрический метод	0,10	—
601	412462,41	1418972,12	412462,41	1418972,12	Картометрический метод	0,10	—
602	412462,23	1418972,22	412462,23	1418972,22	Картометрический метод	0,10	—
603	412462,03	1418972,27	412462,03	1418972,27	Картометрический метод	0,10	—
604	412461,82	1418972,29	412461,82	1418972,29	Картометрический метод	0,10	—
605	412461,61	1418972,28	412461,61	1418972,28	Картометрический метод	0,10	—
606	412461,41	1418972,23	412461,41	1418972,23	Картометрический метод	0,10	—

607	412461,23	1418972,14	412461,23	1418972,14	Картометрический метод	0,10	—
608	412461,06	1418972,02	412461,06	1418972,02	Картометрический метод	0,10	—
609	412460,90	1418971,87	412460,90	1418971,87	Картометрический метод	0,10	—
610	412460,78	1418971,72	412460,78	1418971,72	Картометрический метод	0,10	—
611	412460,69	1418971,53	412460,69	1418971,53	Картометрический метод	0,10	—
612	412460,64	1418971,33	412460,64	1418971,33	Картометрический метод	0,10	—
613	412460,61	1418971,12	412460,61	1418971,12	Картометрический метод	0,10	—
614	412460,63	1418970,91	412460,63	1418970,91	Картометрический метод	0,10	—
615	412460,68	1418970,71	412460,68	1418970,71	Картометрический метод	0,10	—
616	412460,77	1418970,53	412460,77	1418970,53	Картометрический метод	0,10	—
617	412460,88	1418970,35	412460,88	1418970,35	Картометрический метод	0,10	—
618	412461,03	1418970,20	412461,03	1418970,20	Картометрический метод	0,10	—
619	412461,20	1418970,08	412461,20	1418970,08	Картометрический метод	0,10	—
620	412461,38	1418969,99	412461,38	1418969,99	Картометрический метод	0,10	—
621	412461,58	1418969,94	412461,58	1418969,94	Картометрический метод	0,10	—
622	412461,79	1418969,91	412461,79	1418969,91	Картометрический метод	0,10	—
623	412462,00	1418969,93	412462,00	1418969,93	Картометрический метод	0,10	—
588	412462,20	1418969,98	412462,20	1418969,98	Картометрический метод	0,10	—
624	412484,99	1419028,50	412484,99	1419028,50	Картометрический метод	0,10	—
625	412491,85	1419030,54	412491,85	1419030,54	Картометрический метод	0,10	—
626	412491,26	1419032,54	412491,26	1419032,54	Картометрический метод	0,10	—
627	412484,38	1419030,51	412484,38	1419030,51	Картометрический метод	0,10	—
624	412484,99	1419028,50	412484,99	1419028,50	Картометрический метод	0,10	—
628	412530,95	1419080,83	412530,95	1419080,83	Картометрический метод	0,10	—
629	412531,15	1419080,88	412531,15	1419080,88	Картометрический метод	0,10	—
630	412531,34	1419080,96	412531,34	1419080,96	Картометрический метод	0,10	—
631	412531,50	1419081,08	412531,50	1419081,08	Картометрический метод	0,10	—
632	412531,65	1419081,23	412531,65	1419081,23	Картометрический метод	0,10	—
633	412531,78	1419081,39	412531,78	1419081,39	Картометрический метод	0,10	—

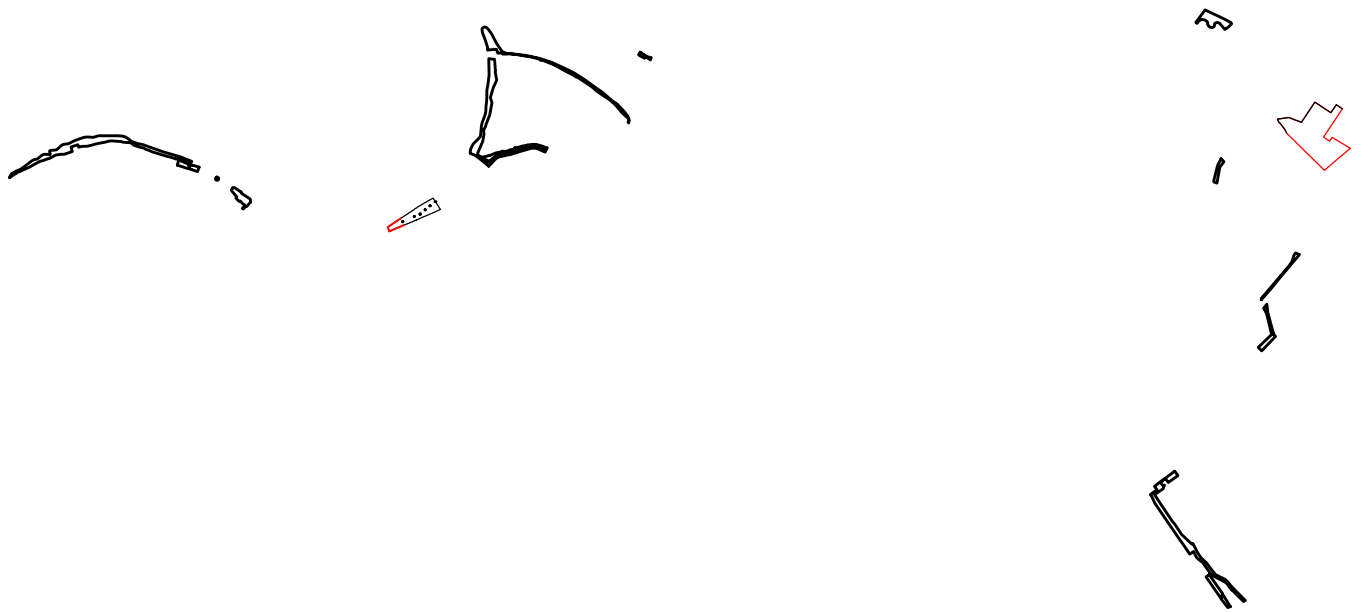
634	412531,87	1419081,58	412531,87	1419081,58	Картометрический метод	0,10	—
635	412531,92	1419081,78	412531,92	1419081,78	Картометрический метод	0,10	—
636	412531,94	1419081,99	412531,94	1419081,99	Картометрический метод	0,10	—
637	412531,93	1419082,20	412531,93	1419082,20	Картометрический метод	0,10	—
638	412531,88	1419082,40	412531,88	1419082,40	Картометрический метод	0,10	—
639	412531,79	1419082,58	412531,79	1419082,58	Картометрический метод	0,10	—
640	412531,67	1419082,75	412531,67	1419082,75	Картометрический метод	0,10	—
641	412531,52	1419082,90	412531,52	1419082,90	Картометрический метод	0,10	—
642	412531,37	1419083,02	412531,37	1419083,02	Картометрический метод	0,10	—
643	412531,18	1419083,12	412531,18	1419083,12	Картометрический метод	0,10	—
644	412530,98	1419083,17	412530,98	1419083,17	Картометрический метод	0,10	—
645	412530,77	1419083,19	412530,77	1419083,19	Картометрический метод	0,10	—
646	412530,56	1419083,17	412530,56	1419083,17	Картометрический метод	0,10	—
647	412530,36	1419083,13	412530,36	1419083,13	Картометрический метод	0,10	—
648	412530,17	1419083,04	412530,17	1419083,04	Картометрический метод	0,10	—
649	412530,00	1419082,92	412530,00	1419082,92	Картометрический метод	0,10	—
650	412529,85	1419082,77	412529,85	1419082,77	Картометрический метод	0,10	—
651	412529,73	1419082,61	412529,73	1419082,61	Картометрический метод	0,10	—
652	412529,64	1419082,43	412529,64	1419082,43	Картометрический метод	0,10	—
653	412529,59	1419082,23	412529,59	1419082,23	Картометрический метод	0,10	—
654	412529,56	1419082,02	412529,56	1419082,02	Картометрический метод	0,10	—
655	412529,58	1419081,81	412529,58	1419081,81	Картометрический метод	0,10	—
656	412529,63	1419081,61	412529,63	1419081,61	Картометрический метод	0,10	—
657	412529,72	1419081,42	412529,72	1419081,42	Картометрический метод	0,10	—
658	412529,83	1419081,25	412529,83	1419081,25	Картометрический метод	0,10	—
659	412529,98	1419081,10	412529,98	1419081,10	Картометрический метод	0,10	—
660	412530,14	1419080,98	412530,14	1419080,98	Картометрический метод	0,10	—
661	412530,33	1419080,89	412530,33	1419080,89	Картометрический метод	0,10	—
662	412530,53	1419080,83	412530,53	1419080,83	Картометрический метод	0,10	—
663	412530,74	1419080,81	412530,74	1419080,81	Картометрический метод	0,10	—
628	412530,95	1419080,83	412530,95	1419080,83	Картометрический метод	0,10	—

					метод		
664	412572,11	1419130,55	412572,11	1419130,55	Картометрический метод	0,10	—
665	412572,31	1419130,59	412572,31	1419130,59	Картометрический метод	0,10	—
666	412572,50	1419130,68	412572,50	1419130,68	Картометрический метод	0,10	—
667	412572,67	1419130,80	412572,67	1419130,80	Картометрический метод	0,10	—
668	412572,82	1419130,95	412572,82	1419130,95	Картометрический метод	0,10	—
669	412572,94	1419131,11	412572,94	1419131,11	Картометрический метод	0,10	—
670	412573,03	1419131,29	412573,03	1419131,29	Картометрический метод	0,10	—
671	412573,09	1419131,49	412573,09	1419131,49	Картометрический метод	0,10	—
672	412573,11	1419131,70	412573,11	1419131,70	Картометрический метод	0,10	—
673	412573,09	1419131,91	412573,09	1419131,91	Картометрический метод	0,10	—
674	412573,04	1419132,11	412573,04	1419132,11	Картометрический метод	0,10	—
675	412572,96	1419132,30	412572,96	1419132,30	Картометрический метод	0,10	—
676	412572,84	1419132,47	412572,84	1419132,47	Картометрический метод	0,10	—
677	412572,69	1419132,62	412572,69	1419132,62	Картометрический метод	0,10	—
678	412572,52	1419132,74	412572,52	1419132,74	Картометрический метод	0,10	—
679	412572,34	1419132,83	412572,34	1419132,83	Картометрический метод	0,10	—
680	412572,14	1419132,89	412572,14	1419132,89	Картометрический метод	0,10	—
681	412571,93	1419132,91	412571,93	1419132,91	Картометрический метод	0,10	—
682	412571,72	1419132,89	412571,72	1419132,89	Картометрический метод	0,10	—
683	412571,52	1419132,84	412571,52	1419132,84	Картометрический метод	0,10	—
684	412571,34	1419132,76	412571,34	1419132,76	Картометрический метод	0,10	—
685	412571,17	1419132,64	412571,17	1419132,64	Картометрический метод	0,10	—
686	412571,02	1419132,49	412571,02	1419132,49	Картометрический метод	0,10	—
687	412570,90	1419132,32	412570,90	1419132,32	Картометрический метод	0,10	—
688	412570,80	1419132,14	412570,80	1419132,14	Картометрический метод	0,10	—
689	412570,75	1419131,94	412570,75	1419131,94	Картометрический метод	0,10	—
690	412570,73	1419131,73	412570,73	1419131,73	Картометрический метод	0,10	—
691	412570,75	1419131,52	412570,75	1419131,52	Картометрический метод	0,10	—
692	412570,79	1419131,32	412570,79	1419131,32	Картометрический метод	0,10	—

693	412570,88	1419131,14	412570,88	1419131,14	Картометрический метод	0,10	—
694	412571,00	1419130,97	412571,00	1419130,97	Картометрический метод	0,10	—
695	412571,15	1419130,82	412571,15	1419130,82	Картометрический метод	0,10	—
696	412571,32	1419130,70	412571,32	1419130,70	Картометрический метод	0,10	—
697	412571,49	1419130,60	412571,49	1419130,60	Картометрический метод	0,10	—
698	412571,69	1419130,55	412571,69	1419130,55	Картометрический метод	0,10	—
699	412571,90	1419130,53	412571,90	1419130,53	Картометрический метод	0,10	—
664	412572,11	1419130,55	412572,11	1419130,55	Картометрический метод	0,10	—
700	412614,40	1419181,85	412614,40	1419181,85	Картометрический метод	0,10	—
701	412614,61	1419181,87	412614,61	1419181,87	Картометрический метод	0,10	—
702	412614,81	1419181,91	412614,81	1419181,91	Картометрический метод	0,10	—
703	412614,99	1419182,00	412614,99	1419182,00	Картометрический метод	0,10	—
704	412615,17	1419182,12	412615,17	1419182,12	Картометрический метод	0,10	—
705	412615,32	1419182,27	412615,32	1419182,27	Картометрический метод	0,10	—
706	412615,44	1419182,43	412615,44	1419182,43	Картометрический метод	0,10	—
707	412615,53	1419182,61	412615,53	1419182,61	Картометрический метод	0,10	—
708	412615,58	1419182,81	412615,58	1419182,81	Картометрический метод	0,10	—
709	412615,61	1419183,02	412615,61	1419183,02	Картометрический метод	0,10	—
710	412615,59	1419183,23	412615,59	1419183,23	Картометрический метод	0,10	—
711	412615,54	1419183,43	412615,54	1419183,43	Картометрический метод	0,10	—
712	412615,45	1419183,61	412615,45	1419183,61	Картометрический метод	0,10	—
713	412615,34	1419183,79	412615,34	1419183,79	Картометрический метод	0,10	—
714	412615,19	1419183,94	412615,19	1419183,94	Картометрический метод	0,10	—
715	412615,02	1419184,06	412615,02	1419184,06	Картометрический метод	0,10	—
716	412614,84	1419184,15	412614,84	1419184,15	Картометрический метод	0,10	—
717	412614,64	1419184,21	412614,64	1419184,21	Картометрический метод	0,10	—
718	412614,43	1419184,23	412614,43	1419184,23	Картометрический метод	0,10	—
719	412614,22	1419184,21	412614,22	1419184,21	Картометрический метод	0,10	—
720	412614,02	1419184,16	412614,02	1419184,16	Картометрический метод	0,10	—
721	412613,84	1419184,08	412613,84	1419184,08	Картометрический метод	0,10	—

722	412613,67	1419183,96	412613,67	1419183,96	Картометрический метод	0,10	—
723	412613,52	1419183,81	412613,52	1419183,81	Картометрический метод	0,10	—
724	412613,39	1419183,64	412613,39	1419183,64	Картометрический метод	0,10	—
725	412613,30	1419183,46	412613,30	1419183,46	Картометрический метод	0,10	—
726	412613,25	1419183,26	412613,25	1419183,26	Картометрический метод	0,10	—
727	412613,23	1419183,05	412613,23	1419183,05	Картометрический метод	0,10	—
728	412613,24	1419182,84	412613,24	1419182,84	Картометрический метод	0,10	—
729	412613,29	1419182,64	412613,29	1419182,64	Картометрический метод	0,10	—
730	412613,38	1419182,46	412613,38	1419182,46	Картометрический метод	0,10	—
731	412613,50	1419182,29	412613,50	1419182,29	Картометрический метод	0,10	—
732	412613,64	1419182,14	412613,64	1419182,14	Картометрический метод	0,10	—
733	412613,81	1419182,02	412613,81	1419182,02	Картометрический метод	0,10	—
734	412613,99	1419181,92	412613,99	1419181,92	Картометрический метод	0,10	—
735	412614,19	1419181,87	412614,19	1419181,87	Картометрический метод	0,10	—
700	412614,40	1419181,85	412614,40	1419181,85	Картометрический метод	0,10	—

# План границ Р-1 Обильненское сп

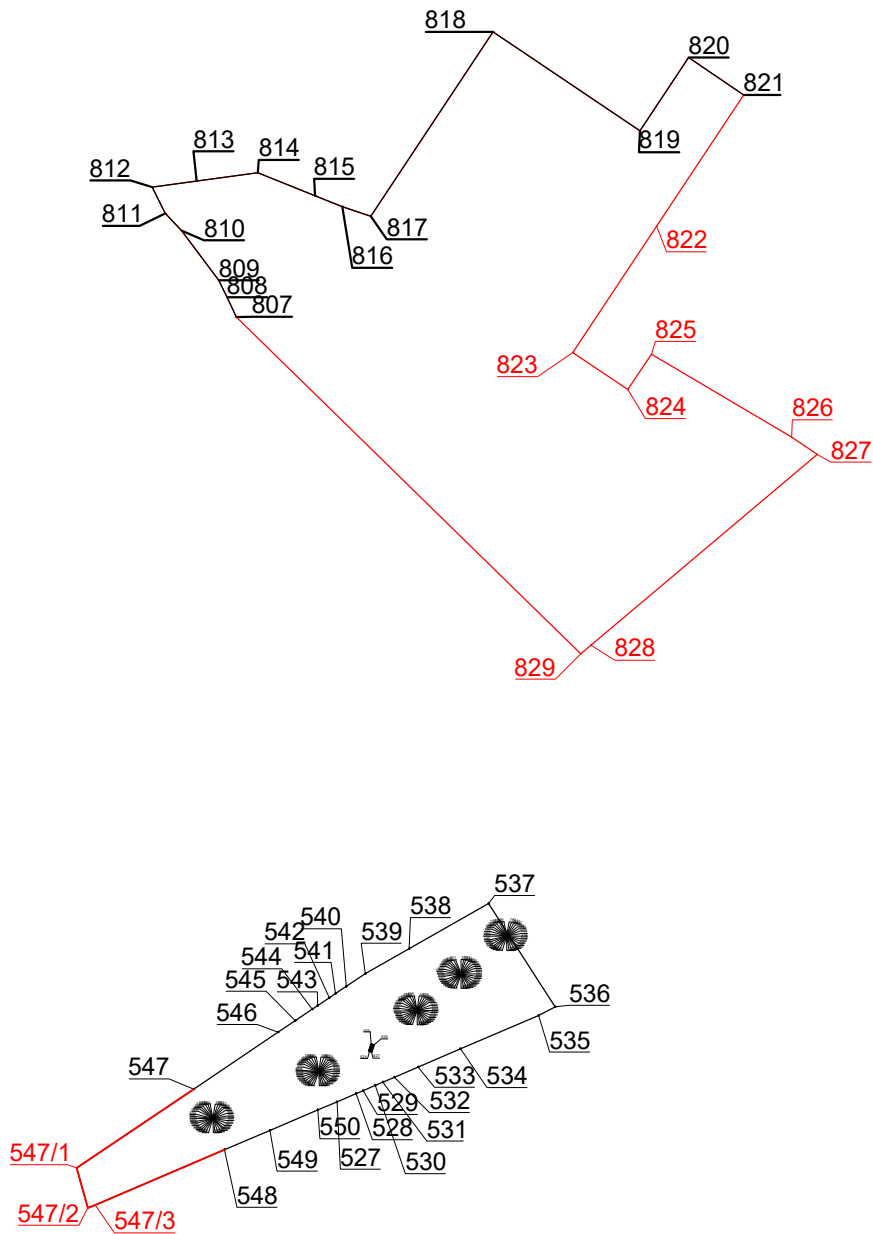


### Условные обозначения:

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта

Инв. № подл.	Взам. инв. №						№ 955		
	Подп. и дата								
Инв. № подл.	Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области						П33		
	Разраб. ГАП		Савинкова Воробьева		Подп. Дата		Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области		
План границ Р-1 Обильненское сп							000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону		

# План границ Р-1 Обильненское сп



### Условные обозначения:

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта
- 25 / 25 / Характерная точка объекта

Взам. инв. №												
Подп. и дата	№ 955											
Инв. № подл.	Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области											
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			Стадия	Лист	Листов
	Разраб.	Савинкова					Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			ПЗЗ	2	
	ГАП	Воробьева								План границ Р-1 Обильненское сп		

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона рекреационного строительства (Р-3).**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1, Система координат МСК-61 (1 зона)

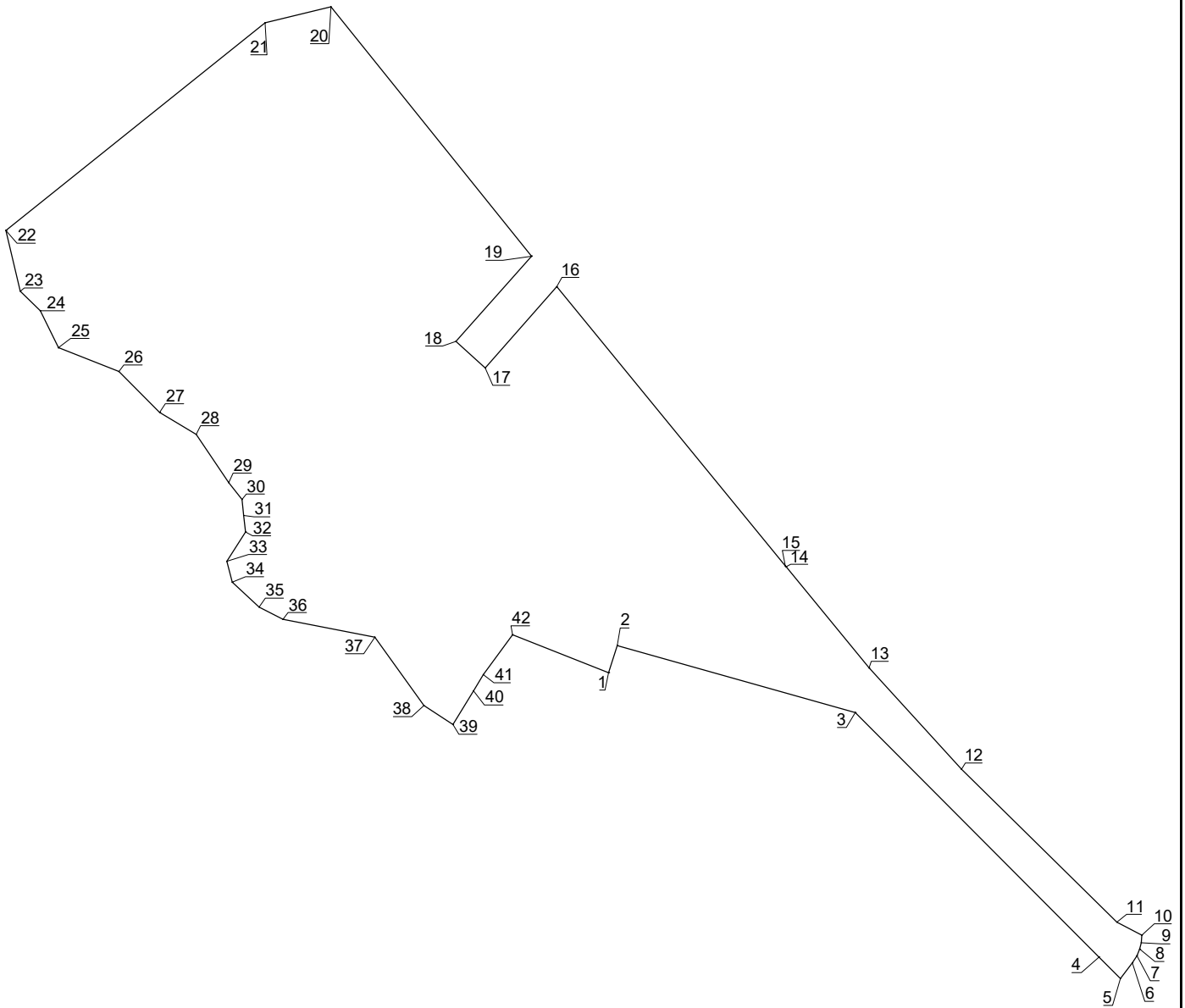
2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть N 1



Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	413982,29	1427827,82	Картометрический метод	0,10	—
2	414005,04	1427835,09	Картометрический метод	0,10	—
3	413948,82	1428034,99	Картометрический метод	0,10	—
4	413743,42	1428239,61	Картометрический метод	0,10	—
5	413725,38	1428257,74	Картометрический метод	0,10	—
6	413738,63	1428267,62	Картометрический метод	0,10	—
7	413744,48	1428271,62	Картометрический метод	0,10	—
8	413750,08	1428273,94	Картометрический метод	0,10	—
9	413755,50	1428275,25	Картометрический метод	0,10	—
10	413761,87	1428275,60	Картометрический метод	0,10	—
11	413772,81	1428254,80	Картометрический метод	0,10	—
12	413901,17	1428124,23	Картометрический метод	0,10	—
13	413986,22	1428046,54	Картометрический метод	0,10	—
14	414071,22	1427976,86	Картометрический метод	0,10	—
15	414071,99	1427976,24	Картометрический метод	0,10	—
16	414306,32	1427784,19	Картометрический метод	0,10	—
17	414238,22	1427724,11	Картометрический метод	0,10	—
18	414260,51	1427699,46	Картометрический метод	0,10	—
19	414332,01	1427762,99	Картометрический метод	0,10	—
20	414541,39	1427594,63	Картометрический метод	0,10	—
21	414527,90	1427539,12	Картометрический метод	0,10	—
22	414353,67	1427321,53	Картометрический метод	0,10	—

23	414302,65	1427333,64	Картометрический метод	0,10	—
24	414286,23	1427350,35	Картометрический метод	0,10	—
25	414255,10	1427365,63	Картометрический метод	0,10	—
26	414235,15	1427416,42	Картометрический метод	0,10	—
27	414200,83	1427450,71	Картометрический метод	0,10	—
28	414182,44	1427481,30	Картометрический метод	0,10	—
29	414141,89	1427508,67	Картометрический метод	0,10	—
30	414127,70	1427519,82	Картометрический метод	0,10	—
31	414114,25	1427521,32	Картометрический метод	0,10	—
32	414100,33	1427522,86	Картометрический метод	0,10	—
33	414075,81	1427507,18	Картометрический метод	0,10	—
34	414058,18	1427511,70	Картометрический метод	0,10	—
35	414037,37	1427534,24	Картометрический метод	0,10	—
36	414027,02	1427554,34	Картометрический метод	0,10	—
37	414012,09	1427631,45	Картометрический метод	0,10	—
38	413954,68	1427672,70	Картометрический метод	0,10	—
39	413938,70	1427697,10	Картометрический метод	0,10	—
40	413966,85	1427714,30	Картометрический метод	0,10	—
41	413980,60	1427722,60	Картометрический метод	0,10	—
42	414014,03	1427747,13	Картометрический метод	0,10	—
1	413982,29	1427827,82	Картометрический метод	0,10	—

# План границ Р-3 Обильненское сп



### Условные обозначения:

-  Проектируемая граница объекта
-  Характерная точка объекта

Взам. инв. №							<b>№ 955</b>			
							Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			
Подп. и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области	Стадия	Лист	Листов
	Разраб.	Савинкова						ПЗЗ	1	
Инв. № подл.	ГАП		Воробьева				План границ Р-3 Обильненское сп	000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону		

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>					
<b>Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения (СХ-2).</b>					
<b>ПЗЗ Обильненское сп</b>					
<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>					
<b>1, Система координат МСК-61 (1 зона)</b>					
<b>2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>Часть N 1</b>					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>0</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412274,20	1417667,09	Картометрический метод	0,10	—
2	412265,99	1417704,44	Картометрический метод	0,10	—
3	412241,63	1417817,28	Картометрический метод	0,10	—
4	412236,26	1417825,91	Картометрический метод	0,10	—
5	412228,14	1417828,72	Картометрический метод	0,10	—
6	412115,00	1417812,11	Картометрический метод	0,10	—
7	412100,84	1417814,96	Картометрический метод	0,10	—
8	412094,40	1417826,80	Картометрический метод	0,10	—
9	412094,74	1417856,36	Картометрический метод	0,10	—
10	412092,10	1418199,66	Картометрический метод	0,10	—
11	411310,57	1417926,36	Картометрический метод	0,10	—
12	411000,37	1417885,56	Картометрический метод	0,10	—
13	409904,80	1417751,21	Картометрический метод	0,10	—
14	409848,17	1417745,03	Картометрический метод	0,10	—
15	409858,39	1417781,20	Картометрический метод	0,10	—
16	409856,40	1417789,94	Картометрический метод	0,10	—
17	409853,22	1417793,91	Картометрический метод	0,10	—
18	409278,52	1417956,75	Картометрический метод	0,10	—
19	409198,67	1417981,78	Картометрический метод	0,10	—
20	409234,04	1418081,02	Картометрический метод	0,10	—
21	409236,66	1418085,26	Картометрический метод	0,10	—
22	409229,61	1418093,52			

23	409099,19	1418146,16	Картометрический метод	0,10	—
24	409897,03	1421015,66	Картометрический метод	0,10	—
25	410153,19	1421929,02	Картометрический метод	0,10	—
26	410161,99	1421921,32	Картометрический метод	0,10	—
27	410173,77	1421914,46	Картометрический метод	0,10	—
28	410190,11	1421910,64	Картометрический метод	0,10	—
29	410285,79	1421901,03	Картометрический метод	0,10	—
30	410302,31	1421896,27	Картометрический метод	0,10	—
31	410310,01	1421894,06	Картометрический метод	0,10	—
32	410449,25	1421884,08	Картометрический метод	0,10	—
33	410533,80	1421876,07	Картометрический метод	0,10	—
34	410731,96	1421863,34	Картометрический метод	0,10	—
35	410861,23	1421859,37	Картометрический метод	0,10	—
36	410922,85	1421856,13	Картометрический метод	0,10	—
37	410928,85	1421852,44	Картометрический метод	0,10	—
38	410935,21	1421844,83	Картометрический метод	0,10	—
39	410941,03	1421828,55	Картометрический метод	0,10	—
40	410952,11	1421782,25	Картометрический метод	0,10	—
41	410969,88	1421699,22	Картометрический метод	0,10	—
42	410978,48	1421672,74	Картометрический метод	0,10	—
43	410988,83	1421667,22	Картометрический метод	0,10	—
44	411029,46	1421663,89	Картометрический метод	0,10	—
45	411157,52	1421642,75	Картометрический метод	0,10	—
46	411286,33	1421625,84	Картометрический метод	0,10	—
47	411335,33	1421619,41	Картометрический метод	0,10	—
48	411353,96	1421593,72	Картометрический метод	0,10	—
49	411397,93	1421533,26	Картометрический метод	0,10	—
50	411483,28	1421433,71	Картометрический метод	0,10	—
51	411550,80	1421345,11	Картометрический метод	0,10	—
52	411577,95	1421314,12	Картометрический метод	0,10	—
53	411709,20	1421139,55	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
54	411715,14	1421143,25	Картометрический метод	0,10	—
55	411583,89	1421317,82	Картометрический метод	0,10	—
56	411556,74	1421348,82	Картометрический метод	0,10	—
57	411489,22	1421437,42	Картометрический метод	0,10	—
58	411403,87	1421536,96	Картометрический метод	0,10	—
59	411359,90	1421597,42	Картометрический метод	0,10	—
60	411344,28	1421618,63	Картометрический метод	0,10	—
61	411534,97	1421592,53	Картометрический метод	0,10	—
62	411737,49	1421567,88	Картометрический метод	0,10	—
63	411799,34	1421564,55	Картометрический метод	0,10	—
64	411812,44	1421559,18	Картометрический метод	0,10	—
65	411974,32	1421422,60	Картометрический метод	0,10	—
66	412039,93	1421366,57	Картометрический метод	0,10	—
67	412072,85	1421340,97	Картометрический метод	0,10	—
68	412091,73	1421329,19	Картометрический метод	0,10	—
69	412096,77	1421326,23	Картометрический метод	0,10	—
70	412110,01	1421323,45	Картометрический метод	0,10	—
71	412367,94	1421297,92	Картометрический метод	0,10	—
72	412435,06	1421291,85	Картометрический метод	0,10	—
73	412451,23	1421279,26	Картометрический метод	0,10	—
74	412485,28	1421229,12	Картометрический метод	0,10	—
75	412514,13	1421185,45	Картометрический метод	0,10	—
76	412555,65	1421129,93	Картометрический метод	0,10	—
77	412587,17	1421090,90	Картометрический метод	0,10	—
78	412606,12	1421060,76	Картометрический метод	0,10	—
79	412637,17	1421000,05	Картометрический метод	0,10	—
80	412715,44	1420901,84	Картометрический метод	0,10	—
81	412804,03	1420793,18	Картометрический метод	0,10	—
82	412885,52	1420692,08	Картометрический метод	0,10	—
83	412925,13	1420652,40	Картометрический метод	0,10	—

84	412946,24	1420633,89	Картометрический метод	0,10	—
85	412961,16	1420615,09	Картометрический метод	0,10	—
86	412969,09	1420605,07	Картометрический метод	0,10	—
87	412661,50	1420381,85	Картометрический метод	0,10	—
88	412633,90	1420366,55	Картометрический метод	0,10	—
89	412571,20	1420274,15	Картометрический метод	0,10	—
90	412767,10	1420030,55	Картометрический метод	0,10	—
91	412889,50	1419872,45	Картометрический метод	0,10	—
92	412981,19	1419747,75	Картометрический метод	0,10	—
93	412917,05	1419684,39	Картометрический метод	0,10	—
94	412836,80	1419597,20	Картометрический метод	0,10	—
95	412686,26	1419436,94	Картометрический метод	0,10	—
96	412611,67	1419354,61	Картометрический метод	0,10	—
97	412588,05	1419328,53	Картометрический метод	0,10	—
98	412547,82	1419284,06	Картометрический метод	0,10	—
99	412531,47	1419264,09	Картометрический метод	0,10	—
100	412519,84	1419246,43	Картометрический метод	0,10	—
101	412472,69	1419139,02	Картометрический метод	0,10	—
102	412358,13	1418870,92	Картометрический метод	0,10	—
103	412289,85	1418718,57	Картометрический метод	0,10	—
104	412280,34	1418677,64	Картометрический метод	0,10	—
105	412272,48	1418641,80	Картометрический метод	0,10	—
106	412268,49	1418598,93	Картометрический метод	0,10	—
107	412279,50	1418565,36	Картометрический метод	0,10	—
108	412283,93	1418495,57	Картометрический метод	0,10	—
109	412287,62	1418415,03	Картометрический метод	0,10	—
110	412290,69	1418347,22	Картометрический метод	0,10	—
111	412293,33	1418304,72	Картометрический метод	0,10	—
112	412298,23	1418209,92	Картометрический метод	0,10	—
113	412303,27	1418108,49	Картометрический метод	0,10	—
114	412307,66	1418030,55	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
115	412310,79	1417966,03	Картометрический метод	0,10	—
116	412312,24	1417936,19	Картометрический метод	0,10	—
117	412314,76	1417892,92	Картометрический метод	0,10	—
118	412312,20	1417881,98	Картометрический метод	0,10	—
119	412313,48	1417873,06	Картометрический метод	0,10	—
120	412320,36	1417860,22	Картометрический метод	0,10	—
121	412323,10	1417843,28	Картометрический метод	0,10	—
122	412338,75	1417756,53	Картометрический метод	0,10	—
123	412348,15	1417694,79	Картометрический метод	0,10	—
124	412352,16	1417673,61	Картометрический метод	0,10	—
125	412355,87	1417656,42	Картометрический метод	0,10	—
126	412363,77	1417632,21	Картометрический метод	0,10	—
127	412370,98	1417590,18	Картометрический метод	0,10	—
128	412372,10	1417584,51	Картометрический метод	0,10	—
129	412356,07	1417577,15	Картометрический метод	0,10	—
130	412359,64	1417567,86	Картометрический метод	0,10	—
131	412347,57	1417554,80	Картометрический метод	0,10	—
132	412296,05	1417525,12			
133	412231,95	1417485,14	Картометрический метод	0,10	—
134	412225,63	1417494,01	Картометрический метод	0,10	—
135	412200,21	1417548,73	Картометрический метод	0,10	—
136	412176,20	1417642,20	Картометрический метод	0,10	—
137	412257,04	1417660,10	Картометрический метод	0,10	—
1	412274,20	1417667,09	Картометрический метод	0,10	—
138	409285,51	1422594,19	Картометрический метод	0,10	—
139	409284,88	1422594,54	Картометрический метод	0,10	—
140	409247,94	1422617,67	Картометрический метод	0,10	—
141	409282,05	1422684,77	Картометрический метод	0,10	—
142	409327,15	1422660,08	Картометрический метод	0,10	—

138	409285,51	1422594,19	Картометрический метод	0,10	—
143	409716,26	1424194,43	Картометрический метод	0,10	—
144	409795,71	1424211,57	Картометрический метод	0,10	—
145	409789,53	1424250,90	Картометрический метод	0,10	—
146	409784,00	1424286,09	Картометрический метод	0,10	—
147	409772,53	1424357,39	Картометрический метод	0,10	—
148	409705,26	1424335,36	Картометрический метод	0,10	—
149	409693,17	1424320,13	Картометрический метод	0,10	—
150	409702,41	1424270,97	Картометрический метод	0,10	—
151	409710,00	1424232,24	Картометрический метод	0,10	—
143	409716,26	1424194,43	Картометрический метод	0,10	—
152	409152,59	1425447,92	Картометрический метод	0,10	—
153	409231,40	1425428,65	Картометрический метод	0,10	—
154	409252,06	1425423,60	Картометрический метод	0,10	—
155	409293,48	1425425,59	Картометрический метод	0,10	—
156	409326,95	1425429,22	Картометрический метод	0,10	—
157	409322,03	1425473,91	Картометрический метод	0,10	—
158	409337,55	1425475,53	Картометрический метод	0,10	—
159	409479,35	1425490,29	Картометрический метод	0,10	—
160	409476,81	1425540,50	Картометрический метод	0,10	—
161	409475,71	1425562,16	Картометрический метод	0,10	—
162	409475,60	1425564,29	Картометрический метод	0,10	—
163	409472,37	1425628,21	Картометрический метод	0,10	—
164	409363,54	1425619,90	Картометрический метод	0,10	—
165	409334,59	1425617,69	Картометрический метод	0,10	—
166	409323,61	1425616,95	Картометрический метод	0,10	—
167	409253,35	1425612,25	Картометрический метод	0,10	—
168	409227,72	1425568,23	Картометрический метод	0,10	—
169	409214,27	1425545,12	Картометрический метод	0,10	—

170	409202,96	1425527,30	Картометрический метод	0,10	—
152	409152,59	1425447,92	Картометрический метод	0,10	—
171	409722,91	1425624,59	Картометрический метод	0,10	—
172	409815,66	1425617,63	Картометрический метод	0,10	—
173	409780,53	1425504,02	Картометрический метод	0,10	—
174	409736,55	1425463,22	Картометрический метод	0,10	—
175	409682,12	1425429,00	Картометрический метод	0,10	—
176	409609,47	1425413,65	Картометрический метод	0,10	—
177	409601,84	1425413,56	Картометрический метод	0,10	—
178	409492,22	1425412,35	Картометрический метод	0,10	—
179	409492,39	1425480,28	Картометрический метод	0,10	—
180	409495,25	1425639,13	Картометрический метод	0,10	—
181	409495,53	1425655,01	Картометрический метод	0,10	—
182	409495,73	1425666,48	Картометрический метод	0,10	—
183	409488,41	1425666,79	Картометрический метод	0,10	—
184	409492,87	1425685,73	Картометрический метод	0,10	—
185	409493,22	1425709,54	Картометрический метод	0,10	—
186	409501,51	1425708,76	Картометрический метод	0,10	—
187	409503,86	1425721,93	Картометрический метод	0,10	—
188	409506,16	1425734,90	Картометрический метод	0,10	—
189	409540,03	1425854,69	Картометрический метод	0,10	—
190	409560,01	1425925,35	Картометрический метод	0,10	—
191	409572,71	1425938,90	Картометрический метод	0,10	—
192	409589,51	1425946,52	Картометрический метод	0,10	—
193	409604,77	1425952,37	Картометрический метод	0,10	—
194	409610,41	1425956,11	Картометрический метод	0,10	—
195	409654,95	1425964,71	Картометрический метод	0,10	—
196	409666,92	1425964,98	Картометрический метод	0,10	—
197	409681,03	1425965,30	Картометрический метод	0,10	—
198	409689,54	1425963,98	Картометрический метод	0,10	—

199	409697,32	1425960,40	Картометрический метод	0,10	—
200	409698,61	1425958,15	Картометрический метод	0,10	—
201	409701,50	1425906,96	Картометрический метод	0,10	—
202	409684,87	1425847,21	Картометрический метод	0,10	—
203	409671,38	1425661,93	Картометрический метод	0,10	—
204	409725,38	1425657,93	Картометрический метод	0,10	—
171	409722,91	1425624,59	Картометрический метод	0,10	—
217	408626,00	1428658,74	Картометрический метод	0,10	—
218	408766,75	1428459,76	Картометрический метод	0,10	—
219	408908,05	1428442,09	Картометрический метод	0,10	—
220	408927,00	1428536,38	Картометрический метод	0,10	—
221	408942,42	1428612,88	Картометрический метод	0,10	—
222	408953,13	1428666,14	Картометрический метод	0,10	—
223	408968,54	1428742,67	Картометрический метод	0,10	—
224	408901,04	1428776,70	Картометрический метод	0,10	—
225	408876,85	1428788,89	Картометрический метод	0,10	—
226	408818,46	1428818,35	Картометрический метод	0,10	—
227	408815,24	1428819,97	Картометрический метод	0,10	—
228	408817,56	1428825,55	Картометрический метод	0,10	—
229	408836,62	1428886,73	Картометрический метод	0,10	—
230	408698,96	1428922,57	Картометрический метод	0,10	—
231	408679,24	1428853,90	Картометрический метод	0,10	—
232	408677,31	1428854,38	Картометрический метод	0,10	—
233	408651,85	1428757,30	Картометрический метод	0,10	—
234	408635,12	1428693,51	Картометрический метод	0,10	—
235	408628,24	1428667,28	Картометрический метод	0,10	—
217	408626,00	1428658,74	Картометрический метод	0,10	—
254	406403,19	1424708,61	Картометрический метод	0,10	—
255	406285,53	1424278,78	Картометрический метод	0,10	—

256	406280,69	1424261,05	Картометрический метод	0,10	—
257	405882,62	1424300,39	Картометрический метод	0,10	—
258	405872,95	1424316,87	Картометрический метод	0,10	—
259	405992,29	1424749,22	Картометрический метод	0,10	—
260	406164,78	1425348,06	Картометрический метод	0,10	—
261	406574,72	1425335,22	Картометрический метод	0,10	—
254	406403,19	1424708,61	Картометрический метод	0,10	—
262	404452,02	1424884,39	Картометрический метод	0,10	—
263	404555,17	1424872,41	Картометрический метод	0,10	—
264	404542,15	1424797,16	Картометрический метод	0,10	—
265	404485,41	1424782,22	Картометрический метод	0,10	—
266	404465,89	1424784,64	Картометрический метод	0,10	—
267	404445,16	1424795,68	Картометрический метод	0,10	—
268	404444,14	1424833,88	Картометрический метод	0,10	—
269	404449,39	1424884,67	Картометрический метод	0,10	—
262	404452,02	1424884,39	Картометрический метод	0,10	—
270	406218,43	1426052,61	Картометрический метод	0,10	—
271	406245,56	1426182,20	Картометрический метод	0,10	—
272	406186,42	1426183,09	Картометрический метод	0,10	—
273	405993,43	1426194,92	Картометрический метод	0,10	—
274	405983,09	1426157,59	Картометрический метод	0,10	—
275	405961,58	1426080,13	Картометрический метод	0,10	—
276	405955,72	1426059,28	Картометрический метод	0,10	—
270	406218,43	1426052,61	Картометрический метод	0,10	—
278	405939,31	1428978,32	Картометрический метод	0,10	—
279	406016,40	1428909,39	Картометрический метод	0,10	—
280	405960,13	1428765,86	Картометрический метод	0,10	—
281	405811,81	1428772,29	Картометрический метод	0,10	—

282	405791,34	1428996,06	Картометрический метод	0,10	—
278	405939,31	1428978,32	Картометрический метод	0,10	—
283	405876,52	1429036,34	Картометрический метод	0,10	—
284	405863,80	1429035,24	Картометрический метод	0,10	—
285	405865,28	1429040,21	Картометрический метод	0,10	—
286	405834,66	1429046,65	Картометрический метод	0,10	—
287	405852,39	1429104,57	Картометрический метод	0,10	—
288	405873,63	1429091,81	Картометрический метод	0,10	—
289	405886,34	1429067,17	Картометрический метод	0,10	—
283	405876,52	1429036,34	Картометрический метод	0,10	—
290	413260,00	1427111,01	Картометрический метод	0,10	—
291	413245,82	1427084,99	Картометрический метод	0,10	—
292	413233,12	1427082,28	Картометрический метод	0,10	—
293	413205,61	1427089,29	Картометрический метод	0,10	—
294	413175,40	1427077,75	Картометрический метод	0,10	—
295	413165,07	1427064,06	Картометрический метод	0,10	—
296	413155,64	1427063,88	Картометрический метод	0,10	—
297	413109,82	1427054,02	Картометрический метод	0,10	—
298	413086,27	1427054,63	Картометрический метод	0,10	—
299	413057,90	1427041,37	Картометрический метод	0,10	—
300	413032,09	1427046,56	Картометрический метод	0,10	—
301	413010,07	1427039,75	Картометрический метод	0,10	—
302	412993,62	1427040,25	Картометрический метод	0,10	—
303	412975,00	1427027,45	Картометрический метод	0,10	—
304	412958,76	1427016,06	Картометрический метод	0,10	—
305	412948,86	1427003,62	Картометрический метод	0,10	—
306	412938,13	1426987,75	Картометрический метод	0,10	—
307	412923,90	1426947,08	Картометрический метод	0,10	—
308	412900,96	1426926,40	Картометрический метод	0,10	—

309	412894,45	1426905,17	Картометрический метод	0,10	—
310	412898,16	1426870,70	Картометрический метод	0,10	—
311	412899,20	1426867,54	Картометрический метод	0,10	—
312	412891,82	1426865,70	Картометрический метод	0,10	—
313	412870,64	1427006,41	Картометрический метод	0,10	—
314	412920,19	1427023,97	Картометрический метод	0,10	—
315	412940,17	1427031,42	Картометрический метод	0,10	—
316	412956,18	1427037,14	Картометрический метод	0,10	—
317	412997,14	1427051,30	Картометрический метод	0,10	—
318	413051,21	1427071,91	Картометрический метод	0,10	—
319	413062,27	1427075,39	Картометрический метод	0,10	—
320	413184,79	1427120,02	Картометрический метод	0,10	—
321	413196,36	1427124,82	Картометрический метод	0,10	—
322	413198,65	1427125,97	Картометрический метод	0,10	—
323	413240,56	1427151,64	Картометрический метод	0,10	—
324	413241,41	1427149,87	Картометрический метод	0,10	—
325	413272,04	1427173,40	Картометрический метод	0,10	—
326	413289,13	1427191,01	Картометрический метод	0,10	—
327	413298,49	1427203,70	Картометрический метод	0,10	—
328	413318,27	1427238,39	Картометрический метод	0,10	—
329	413356,16	1427301,89	Картометрический метод	0,10	—
330	413416,10	1427405,93	Картометрический метод	0,10	—
331	413425,04	1427415,53	Картометрический метод	0,10	—
332	413438,03	1427416,84	Картометрический метод	0,10	—
333	413455,64	1427411,17	Картометрический метод	0,10	—
334	413483,97	1427393,88	Картометрический метод	0,10	—
335	413508,89	1427387,37	Картометрический метод	0,10	—
336	413526,66	1427380,67	Картометрический метод	0,10	—
337	413554,73	1427355,04	Картометрический метод	0,10	—
338	413540,11	1427328,84	Картометрический метод	0,10	—
339	413527,60	1427332,09	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
340	413515,28	1427333,06	Картометрический метод	0,10	—
341	413468,65	1427320,48	Картометрический метод	0,10	—
342	413447,57	1427304,59	Картометрический метод	0,10	—
343	413430,42	1427274,71	Картометрический метод	0,10	—
344	413420,22	1427263,28	Картометрический метод	0,10	—
345	413378,42	1427231,53	Картометрический метод	0,10	—
346	413361,70	1427208,33	Картометрический метод	0,10	—
347	413341,09	1427187,28	Картометрический метод	0,10	—
348	413341,08	1427187,28	Картометрический метод	0,10	—
349	413319,45	1427169,12	Картометрический метод	0,10	—
350	413308,13	1427162,66	Картометрический метод	0,10	—
351	413274,66	1427136,05	Картометрический метод	0,10	—
352	413279,31	1427124,15	Картометрический метод	0,10	—
353	413262,87	1427105,01	Картометрический метод	0,10	—
290	413260,00	1427111,01	Картометрический метод	0,10	—
449	408200,81	1425963,24	Картометрический метод	0,10	—
450	408301,52	1426109,93	Картометрический метод	0,10	—
451	408309,11	1426118,87	Картометрический метод	0,10	—
452	408288,07	1426129,66	Картометрический метод	0,10	—
453	408247,54	1426156,83	Картометрический метод	0,10	—
454	408243,25	1426159,92	Картометрический метод	0,10	—
455	408208,16	1426185,35	Картометрический метод	0,10	—
456	408200,66	1426189,42	Картометрический метод	0,10	—
457	408198,28	1426120,61	Картометрический метод	0,10	—
458	408188,33	1426123,11	Картометрический метод	0,10	—
459	408188,95	1426145,10	Картометрический метод	0,10	—
460	408180,32	1426145,39	Картометрический метод	0,10	—
461	408183,02	1426198,94	Картометрический метод	0,10	—
462	408152,32	1426215,46	Картометрический метод	0,10	—

463	408151,98	1426215,69	Картометрический метод	0,10	—
464	408151,81	1426216,12	Картометрический метод	0,10	—
465	408148,22	1426232,12	Картометрический метод	0,10	—
466	408148,19	1426232,41	Картометрический метод	0,10	—
467	408147,85	1426232,69	Картометрический метод	0,10	—
468	408144,10	1426226,05	Картометрический метод	0,10	—
469	408140,15	1426218,60	Картометрический метод	0,10	—
470	408140,15	1426218,57	Картометрический метод	0,10	—
471	408132,40	1426206,82	Картометрический метод	0,10	—
472	408120,81	1426187,49	Картометрический метод	0,10	—
473	408117,58	1426182,05	Картометрический метод	0,10	—
474	408117,58	1426182,01	Картометрический метод	0,10	—
475	408106,98	1426164,78	Картометрический метод	0,10	—
476	408106,25	1426163,57	Картометрический метод	0,10	—
477	408102,30	1426157,05	Картометрический метод	0,10	—
478	408101,57	1426155,82	Картометрический метод	0,10	—
479	408099,64	1426152,49	Картометрический метод	0,10	—
480	408099,02	1426151,50	Картометрический метод	0,10	—
481	408094,50	1426144,69	Картометрический метод	0,10	—
482	408133,77	1426060,95	Картометрический метод	0,10	—
449	408200,81	1425963,24	Картометрический метод	0,10	—
483	408174,39	1426106,38	Картометрический метод	0,10	—
484	408161,34	1426115,00	Картометрический метод	0,10	—
485	408164,20	1426119,92	Картометрический метод	0,10	—
486	408177,47	1426111,31	Картометрический метод	0,10	—
483	408174,39	1426106,38	Картометрический метод	0,10	—
487	408178,64	1426102,60	Картометрический метод	0,10	—
488	408175,82	1426104,43	Картометрический метод	0,10	—
489	408177,69	1426107,58	Картометрический метод	0,10	—

490	408180,55	1426105,80	Картометрический метод	0,10	—
487	408178,64	1426102,60	Картометрический метод	0,10	—
491	408180,77	1426106,51	Картометрический метод	0,10	—
492	408177,99	1426108,22	Картометрический метод	0,10	—
493	408181,89	1426114,70	Картометрический метод	0,10	—
494	408184,75	1426112,92	Картометрический метод	0,10	—
491	408180,77	1426106,51	Картометрический метод	0,10	—
495	408179,12	1426102,62	Картометрический метод	0,10	—
496	408180,95	1426105,55	Картометрический метод	0,10	—
497	408183,82	1426103,66	Картометрический метод	0,10	—
498	408181,94	1426100,76	Картометрический метод	0,10	—
495	408179,12	1426102,62	Картометрический метод	0,10	—
499	408184,28	1426104,34	Картометрический метод	0,10	—
500	408181,31	1426106,08	Картометрический метод	0,10	—
501	408184,33	1426107,88	Картометрический метод	0,10	—
499	408184,28	1426104,34	Картометрический метод	0,10	—
354	413076,63	1421244,65	Картометрический метод	0,10	—
355	413180,77	1421160,85	Картометрический метод	0,10	—
356	413263,53	1421272,77	Картометрический метод	0,10	—
357	413169,53	1421385,59	Картометрический метод	0,10	—
358	413040,63	1421476,16	Картометрический метод	0,10	—
359	413032,34	1421503,38	Картометрический метод	0,10	—
360	412387,35	1422103,43	Картометрический метод	0,10	—
361	412251,88	1422201,29	Картометрический метод	0,10	—
362	412127,86	1422268,85	Картометрический метод	0,10	—
363	411999,73	1422322,85	Картометрический метод	0,10	—
364	411842,02	1422366,35	Картометрический метод	0,10	—

365	411872,91	1421591,67	Картометрический метод	0,10	—
366	412118,42	1421392,89	Картометрический метод	0,10	—
367	412454,55	1421360,45	Картометрический метод	0,10	—
368	412476,11	1421302,96	Картометрический метод	0,10	—
369	412841,11	1421277,07	Картометрический метод	0,10	—
354	413076,63	1421244,65	Картометрический метод	0,10	—
370	413173,34	1425995,63	Картометрический метод	0,10	—
371	413205,10	1425605,08	Картометрический метод	0,10	—
372	413202,63	1425604,94	Картометрический метод	0,10	—
373	413027,79	1425635,45	Картометрический метод	0,10	—
374	412994,05	1426022,21	Картометрический метод	0,10	—
370	413173,34	1425995,63	Картометрический метод	0,10	—
375	413017,78	1425537,66	Картометрический метод	0,10	—
376	412990,52	1425538,01	Картометрический метод	0,10	—
377	412966,61	1425659,24	Картометрический метод	0,10	—
378	412917,53	1425772,95	Картометрический метод	0,10	—
379	412847,64	1425884,09	Картометрический метод	0,10	—
380	412824,13	1425950,69	Картометрический метод	0,10	—
381	412908,67	1425991,81	Картометрический метод	0,10	—
382	412938,73	1425997,61	Картометрический метод	0,10	—
383	412982,82	1425989,89	Картометрический метод	0,10	—
384	413017,81	1425635,94	Картометрический метод	0,10	—
375	413017,78	1425537,66	Картометрический метод	0,10	—
385	412758,39	1426850,40	Картометрический метод	0,10	—
386	412864,00	1426861,63	Картометрический метод	0,10	—
387	412833,80	1427025,79	Картометрический метод	0,10	—
388	412808,24	1427030,80	Картометрический метод	0,10	—
389	412797,31	1427056,63	Картометрический метод	0,10	—

390	412766,51	1427085,43	Картометрический метод	0,10	—
391	412733,74	1427061,36	Картометрический метод	0,10	—
392	412576,89	1427063,26	Картометрический метод	0,10	—
393	412353,19	1427093,86	Картометрический метод	0,10	—
394	412273,93	1427120,78	Картометрический метод	0,10	—
395	412304,74	1426898,32	Картометрический метод	0,10	—
396	412563,38	1426862,80	Картометрический метод	0,10	—
385	412758,39	1426850,40	Картометрический метод	0,10	—
397	409827,72	1425919,59	Картометрический метод	0,10	—
398	409836,77	1425919,04	Картометрический метод	0,10	—
399	409833,60	1425880,98	Картометрический метод	0,10	—
400	409830,74	1425846,67	Картометрический метод	0,10	—
401	409839,47	1425845,87	Картометрический метод	0,10	—
402	409838,33	1425833,54	Картометрический метод	0,10	—
403	409726,91	1425844,21	Картометрический метод	0,10	—
404	409701,50	1425906,96	Картометрический метод	0,10	—
405	409713,26	1425904,94	Картометрический метод	0,10	—
406	409713,95	1425917,76	Картометрический метод	0,10	—
407	409715,30	1425943,05	Картометрический метод	0,10	—
408	409718,67	1425957,77	Картометрический метод	0,10	—
409	409738,83	1425950,71	Картометрический метод	0,10	—
410	409780,63	1425936,07	Картометрический метод	0,10	—
397	409827,72	1425919,59	Картометрический метод	0,10	—
411	408970,54	1429316,56	Картометрический метод	0,10	—
412	408909,78	1429121,52	Картометрический метод	0,10	—
413	408790,18	1429155,73	Картометрический метод	0,10	—
414	408768,55	1429161,92	Картометрический метод	0,10	—
415	408829,31	1429356,95	Картометрический метод	0,10	—
416	408824,53	1429358,33	Картометрический метод	0,10	—

417	408848,21	1429483,09	Картометрический метод	0,10	—
418	408780,56	1429502,44	Картометрический метод	0,10	—
419	408712,89	1429521,80	Картометрический метод	0,10	—
420	408684,26	1429398,45	Картометрический метод	0,10	—
421	408591,75	1429424,91	Картометрический метод	0,10	—
422	408544,00	1429438,57	Картометрический метод	0,10	—
423	408616,13	1429700,47	Картометрический метод	0,10	—
424	409013,85	1429572,85	Картометрический метод	0,10	—
411	408970,54	1429316,56	Картометрический метод	0,10	—
424	408868,73	1425524,48	Картометрический метод	0,10	—
425	408868,59	1425524,58	Картометрический метод	0,10	—
426	408969,60	1425675,58	Картометрический метод	0,10	—
427	408882,73	1425727,89	Картометрический метод	0,10	—
428	408902,45	1425727,01	Картометрический метод	0,10	—
429	408935,24	1425719,42	Картометрический метод	0,10	—
430	408996,64	1425680,02	Картометрический метод	0,10	—
431	408998,76	1425676,85	Картометрический метод	0,10	—
432	409010,71	1425661,40	Картометрический метод	0,10	—
433	408852,73	1425420,06	Картометрический метод	0,10	—
434	408837,03	1425428,68	Картометрический метод	0,10	—
435	408819,79	1425440,15	Картометрический метод	0,10	—
436	408814,23	1425443,35	Картометрический метод	0,10	—
437	408841,01	1425483,37	Картометрический метод	0,10	—
438	408841,08	1425483,32	Картометрический метод	0,10	—
439	408841,24	1425483,58	Картометрический метод	0,10	—
440	408841,18	1425483,62	Картометрический метод	0,10	—
441	408868,42	1425524,33	Картометрический метод	0,10	—
442	408868,57	1425524,24	Картометрический метод	0,10	—
424	408868,73	1425524,48	Картометрический метод	0,10	—

443	408975,94	1425685,04	Картометрический метод	0,10	—
444	408978,84	1425688,10	Картометрический метод	0,10	—
445	408974,97	1425689,77	Картометрический метод	0,10	—
446	408974,85	1425689,51	Картометрический метод	0,10	—
447	408978,33	1425688,00	Картометрический метод	0,10	—
448	408975,73	1425685,24	Картометрический метод	0,10	—
443	408975,94	1425685,04	Картометрический метод	0,10	—
449	409132,84	1426911,46	Картометрический метод	0,10	—
450	409138,56	1426904,93	Картометрический метод	0,10	—
451	409127,74	1426885,50	Картометрический метод	0,10	—
452	409125,04	1426881,03	Картометрический метод	0,10	—
453	409115,16	1426863,99	Картометрический метод	0,10	—
454	409108,41	1426868,72	Картометрический метод	0,10	—
455	408987,57	1426953,39	Картометрический метод	0,10	—
456	408990,64	1426958,61	Картометрический метод	0,10	—
457	408993,21	1426963,07	Картометрический метод	0,10	—
458	409012,10	1426991,41	Картометрический метод	0,10	—
459	409050,79	1426974,50	Картометрический метод	0,10	—
460	409096,63	1426946,12	Картометрический метод	0,10	—
461	409113,45	1426933,59	Картометрический метод	0,10	—
449	409132,84	1426911,46	Картометрический метод	0,10	—
462	411024,86	1425365,47	Картометрический метод	0,10	—
463	410992,36	1425398,66	Картометрический метод	0,10	—
464	410991,54	1425475,03	Картометрический метод	0,10	—
465	411070,34	1425474,20	Картометрический метод	0,10	—
466	411069,99	1425338,37	Картометрический метод	0,10	—
467	410959,20	1425226,94	Картометрический метод	0,10	—
468	410850,52	1425117,63	Картометрический метод	0,10	—
469	410834,07	1425113,29	Картометрический метод	0,10	—

470	410774,64	1425107,73	Картометрический метод	0,10	—
471	410704,60	1425107,72	Картометрический метод	0,10	—
472	410684,15	1425102,59	Картометрический метод	0,10	—
473	410663,91	1425088,76	Картометрический метод	0,10	—
474	410655,92	1425103,43	Картометрический метод	0,10	—
475	410926,72	1425262,43	Картометрический метод	0,10	—
462	411024,86	1425365,47	Картометрический метод	0,10	—
476	413948,55	1427782,94	Картометрический метод	0,10	—
477	413908,69	1427713,74	Картометрический метод	0,10	—
478	413842,50	1427671,94	Картометрический метод	0,10	—
479	413831,70	1427637,10	Картометрический метод	0,10	—
480	413778,91	1427600,93	Картометрический метод	0,10	—
481	413750,81	1427581,68	Картометрический метод	0,10	—
482	413745,39	1427563,87	Картометрический метод	0,10	—
483	413619,09	1427493,71	Картометрический метод	0,10	—
484	413554,04	1427510,29	Картометрический метод	0,10	—
485	413508,12	1427526,87	Картометрический метод	0,10	—
486	413444,33	1427579,18	Картометрический метод	0,10	—
487	413443,06	1427604,69	Картометрический метод	0,10	—
488	413469,85	1427636,58	Картометрический метод	0,10	—
489	413500,46	1427696,54	Картометрический метод	0,10	—
490	413522,15	1427737,36	Картометрический метод	0,10	—
491	413525,16	1427748,11	Картометрический метод	0,10	—
492	413548,94	1427833,03	Картометрический метод	0,10	—
493	413531,97	1427834,12	Картометрический метод	0,10	—
494	413558,70	1427889,28	Картометрический метод	0,10	—
495	413546,92	1427910,78	Картометрический метод	0,10	—
496	413504,01	1427989,02	Картометрический метод	0,10	—
497	413470,87	1428049,43	Картометрический метод	0,10	—
498	413563,01	1428110,57	Картометрический метод	0,10	—



<b>1, Система координат МСК-61 (1 зона)</b>							
<b>2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>							
<b>Часть N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки м	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
518	—	—	409421,45	1431001,17	Картометрический метод	0,10	—
519	—	—	409185,16	1431002,39	Картометрический метод	0,10	—
520	—	—	409185,24	1431130,90	Картометрический метод	0,10	—
521	—	—	409185,24	1431178,67	Картометрический метод	0,10	—
522	—	—	409185,47	1431249,35	Картометрический метод	0,10	—
523	—	—	409158,88	1431250,08	Картометрический метод	0,10	—
524	—	—	409189,11	1431348,94	Картометрический метод	0,10	—
525	—	—	409292,25	1431338,17	Картометрический метод	0,10	—
526	—	—	409421,83	1431322,75	Картометрический метод	0,10	—
518	—	—	409421,45	1431001,17	Картометрический метод	0,10	—
527	—	—	408264,21	1425512,17	Картометрический метод	0,10	—
528	—	—	408225,68	1425574,91	Картометрический метод	0,10	—
529	—	—	408297,24	1425525,81	Картометрический метод	0,10	—
530	—	—	408312,43	1425509,21	Картометрический метод	0,10	—
531	—	—	408692,34	1425261,15	Картометрический метод	0,10	—
532	—	—	408715,64	1425245,63	Картометрический метод	0,10	—
533	—	—	408577,69	1425037,60	Картометрический метод	0,10	—
534	—	—	408568,57	1425050,24	Картометрический метод	0,10	—
535	—	—	408563,15	1425053,73	Картометрический метод	0,10	—
536	—	—	408562,31	1425054,28	Картометрический метод	0,10	—
537	—	—	408561,47	1425054,83	Картометрический метод	0,10	—
538	—	—	408560,64	1425055,38	Картометрический метод	0,10	—

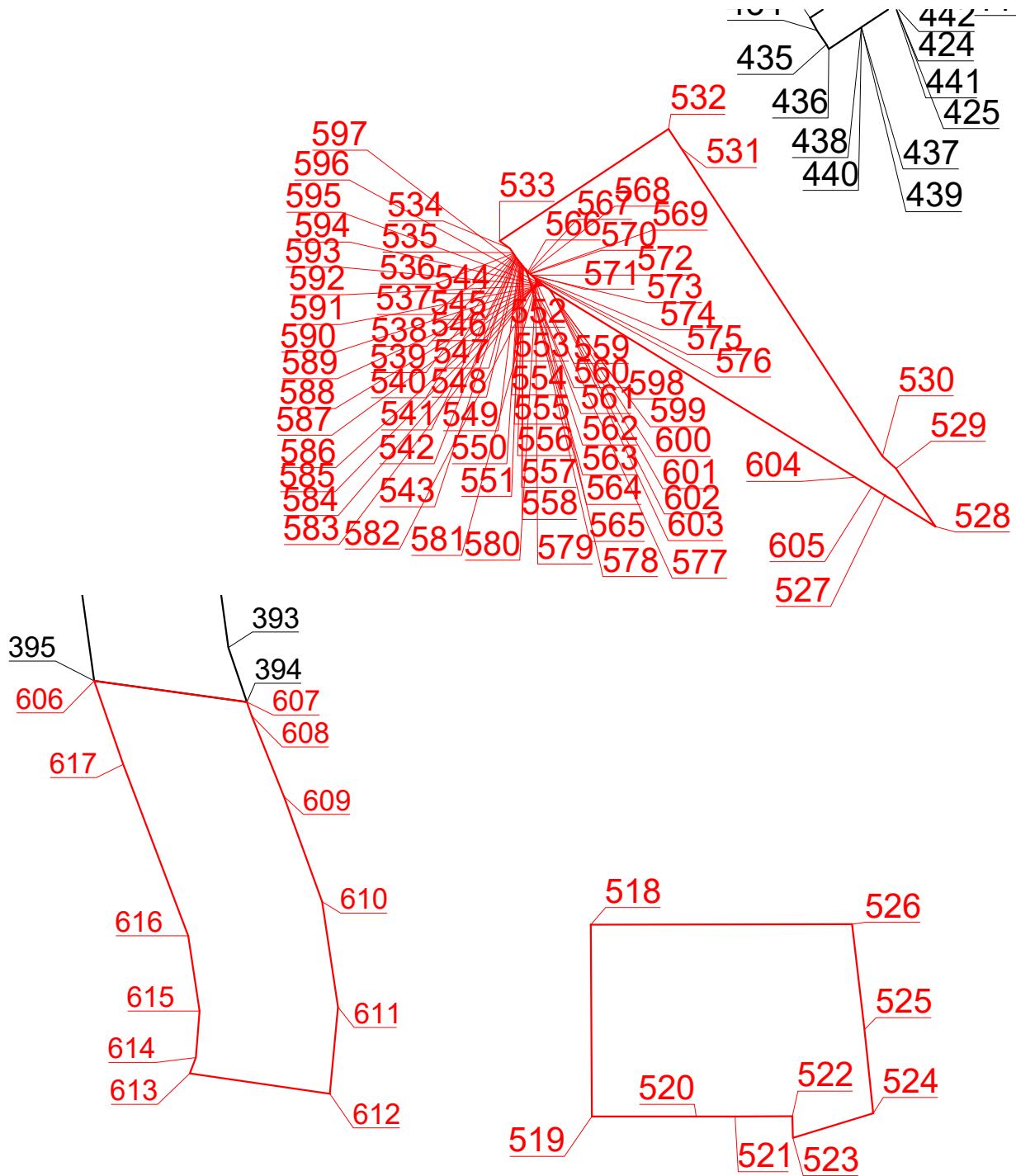
539	—	—	408559,81	1425055,94	Картометрический метод	0,10	—
540	—	—	408558,99	1425056,51	Картометрический метод	0,10	—
541	—	—	408558,17	1425057,08	Картометрический метод	0,10	—
542	—	—	408557,62	1425057,47	Картометрический метод	0,10	—
543	—	—	408557,35	1425057,66	Картометрический метод	0,10	—
544	—	—	408556,54	1425058,24	Картометрический метод	0,10	—
545	—	—	408555,73	1425058,83	Картометрический метод	0,10	—
546	—	—	408554,93	1425059,42	Картометрический метод	0,10	—
547	—	—	408554,13	1425060,02	Картометрический метод	0,10	—
548	—	—	408553,33	1425060,63	Картометрический метод	0,10	—
549	—	—	408552,54	1425061,24	Картометрический метод	0,10	—
550	—	—	408551,75	1425061,85	Картометрический метод	0,10	—
551	—	—	408550,96	1425062,47	Картометрический метод	0,10	—
552	—	—	408550,18	1425063,10	Картометрический метод	0,10	—
553	—	—	408549,41	1425063,73	Картометрический метод	0,10	—
554	—	—	408548,63	1425064,36	Картометрический метод	0,10	—
555	—	—	408547,87	1425065,00	Картометрический метод	0,10	—
556	—	—	408547,10	1425065,65	Картометрический метод	0,10	—
557	—	—	408546,34	1425066,30	Картометрический метод	0,10	—
558	—	—	408545,59	1425066,96	Картометрический метод	0,10	—
559	—	—	408544,84	1425067,62	Картометрический метод	0,10	—
560	—	—	408544,09	1425068,28	Картометрический метод	0,10	—
561	—	—	408543,35	1425068,96	Картометрический метод	0,10	—
562	—	—	408542,62	1425069,63	Картометрический метод	0,10	—
563	—	—	408541,88	1425070,31	Картометрический метод	0,10	—
564	—	—	408541,15	1425071,00	Картометрический метод	0,10	—
565	—	—	408540,43	1425071,69	Картометрический метод	0,10	—
566	—	—	408539,71	1425072,38	Картометрический метод	0,10	—
567	—	—	408539,00	1425073,08	Картометрический метод	0,10	—
568	—	—	408538,29	1425073,79	Картометрический метод	0,10	—
569	—	—	408537,58	1425074,50	Картометрический метод	0,10	—

					метод		
570	—	—	408536,88	1425075,21	Картометрический метод	0,10	—
571	—	—	408536,19	1425075,93	Картометрический метод	0,10	—
572	—	—	408535,50	1425076,65	Картометрический метод	0,10	—
573	—	—	408534,81	1425077,38	Картометрический метод	0,10	—
574	—	—	408534,13	1425078,12	Картометрический метод	0,10	—
575	—	—	408533,46	1425078,85	Картометрический метод	0,10	—
576	—	—	408532,79	1425079,59	Картометрический метод	0,10	—
577	—	—	408532,12	1425080,34	Картометрический метод	0,10	—
578	—	—	408531,46	1425081,09	Картометрический метод	0,10	—
579	—	—	408530,80	1425081,85	Картометрический метод	0,10	—
580	—	—	408530,15	1425082,61	Картометрический метод	0,10	—
581	—	—	408529,51	1425083,37	Картометрический метод	0,10	—
582	—	—	408528,87	1425084,14	Картометрический метод	0,10	—
583	—	—	408528,23	1425084,91	Картометрический метод	0,10	—
584	—	—	408527,60	1425085,69	Картометрический метод	0,10	—
585	—	—	408526,98	1425086,47	Картометрический метод	0,10	—
586	—	—	408526,36	1425087,25	Картометрический метод	0,10	—
587	—	—	408525,74	1425088,04	Картометрический метод	0,10	—
588	—	—	408525,13	1425088,83	Картометрический метод	0,10	—
589	—	—	408524,53	1425089,63	Картометрический метод	0,10	—
590	—	—	408523,93	1425090,43	Картометрический метод	0,10	—
591	—	—	408523,34	1425091,23	Картометрический метод	0,10	—
592	—	—	408522,75	1425092,04	Картометрический метод	0,10	—
593	—	—	408522,17	1425092,86	Картометрический метод	0,10	—
594	—	—	408521,59	1425093,67	Картометрический метод	0,10	—
595	—	—	408521,02	1425094,49	Картометрический метод	0,10	—
596	—	—	408520,45	1425095,32	Картометрический метод	0,10	—
597	—	—	408519,89	1425096,15	Картометрический метод	0,10	—
598	—	—	408519,33	1425096,98	Картометрический метод	0,10	—
599	—	—	408518,79	1425097,81	Картометрический метод	0,10	—

600	—	—	408518,24	1425098,65	Картометрический метод	0,10	—
601	—	—	408517,70	1425099,49	Картометрический метод	0,10	—
602	—	—	408517,17	1425100,34	Картометрический метод	0,10	—
603	—	—	408516,56	1425101,33	Картометрический метод	0,10	—
604	—	—	408286,56	1425475,78	Картометрический метод	0,10	—
605	—	—	408274,19	1425495,93	Картометрический метод	0,10	—
527	—	—	408264,21	1425512,17	Картометрический метод	0,10	—
606	—	—	412304,74	1426898,32	Картометрический метод	0,10	—
607	—	—	412273,93	1427120,78	Картометрический метод	0,10	—
608	—	—	412253,83	1427127,61	Картометрический метод	0,10	—
609	—	—	412136,36	1427174,35	Картометрический метод	0,10	—
610	—	—	411982,92	1427230,24	Картометрический метод	0,10	—
611	—	—	411829,43	1427253,21	Картометрический метод	0,10	—
612	—	—	411703,11	1427241,47	Картометрический метод	0,10	—
613	—	—	411732,69	1427037,54	Картометрический метод	0,10	—
614	—	—	411755,96	1427046,33	Картометрический метод	0,10	—
615	—	—	411823,80	1427051,83	Картометрический метод	0,10	—
616	—	—	411933,40	1427035,42	Картометрический метод	0,10	—
617	—	—	412183,07	1426940,54	Картометрический метод	0,10	—
606	—	—	412304,74	1426898,32	Картометрический метод	0,10	—



# План границ СХ-2 Обильненское сп



**Условные обозначения:**

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта
- / Характерная точка объекта

Взам. инв. №							№ 955			
							Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			
Подп. и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области	Стадия	Лист	Листов
	Разраб.	Савинкова						ПЗЗ	2	
Инв. № подл.	ГАП		Воробьева				План границ СХ-2 Обильненское сп	000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону		

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для**  
**садоводства и огородничества (СХ-3), подзона СХ-3/1.**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

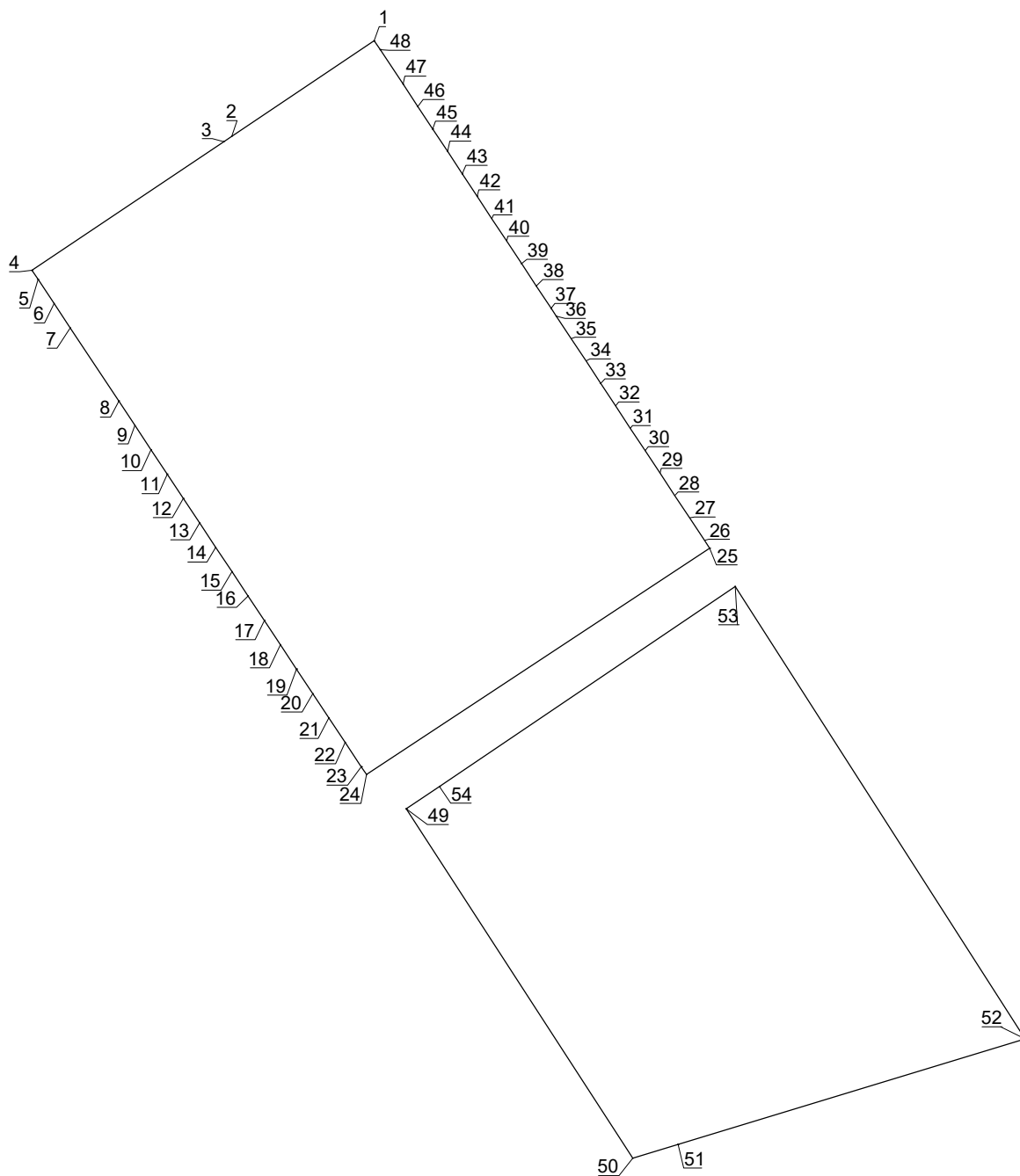
**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>0</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	407849,15	1423982,56	Картометрический метод	0,10	—
2	407777,99	1423876,46	Картометрический метод	0,10	—
3	407774,05	1423870,58	Картометрический метод	0,10	—
4	407678,31	1423727,84	Картометрический метод	0,10	—
5	407671,66	1423732,30	Картометрический метод	0,10	—
6	407653,63	1423744,26	Картометрический метод	0,10	—
7	407635,44	1423756,32	Картометрический метод	0,10	—
8	407581,02	1423792,41	Картометрический метод	0,10	—
9	407562,89	1423804,44	Картометрический метод	0,10	—
10	407544,75	1423816,48	Картометрический метод	0,10	—
11	407526,60	1423828,52	Картометрический метод	0,10	—
12	407508,46	1423840,56	Картометрический метод	0,10	—
13	407490,30	1423852,58	Картометрический метод	0,10	—
14	407472,15	1423864,61	Картометрический метод	0,10	—
15	407454,01	1423876,64	Картометрический метод	0,10	—
16	407435,86	1423888,68	Картометрический метод	0,10	—
17	407417,70	1423900,72	Картометрический метод	0,10	—
18	407399,56	1423912,75	Картометрический метод	0,10	—
19	407381,43	1423924,78	Картометрический метод	0,10	—
20	407363,28	1423936,81	Картометрический метод	0,10	—
21	407345,14	1423948,84	Картометрический метод	0,10	—
22	407327,00	1423960,87	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
23	407308,86	1423972,90	Картометрический метод	0,10	—
24	407303,02	1423976,77	Картометрический метод	0,10	—
25	407471,47	1424232,17	Картометрический метод	0,10	—
26	407477,31	1424228,31	Картометрический метод	0,10	—
27	407494,00	1424217,29	Картометрический метод	0,10	—
28	407510,71	1424206,25	Картометрический метод	0,10	—
29	407527,38	1424195,24	Картометрический метод	0,10	—
30	407544,07	1424184,22	Картометрический метод	0,10	—
31	407560,77	1424173,19	Картометрический метод	0,10	—
32	407577,46	1424162,17	Картометрический метод	0,10	—
33	407594,16	1424151,14	Картометрический метод	0,10	—
34	407610,86	1424140,11	Картометрический метод	0,10	—
35	407627,53	1424129,10	Картометрический метод	0,10	—
36	407644,22	1424118,08	Картометрический метод	0,10	—
37	407650,00	1424114,26	Картометрический метод	0,10	—
38	407666,73	1424103,21	Картометрический метод	0,10	—
39	407683,39	1424092,21	Картометрический метод	0,10	—
40	407700,12	1424081,16	Картометрический метод	0,10	—
41	407716,79	1424070,15	Картометрический метод	0,10	—
42	407733,48	1424059,13	Картометрический метод	0,10	—
43	407750,18	1424048,10	Картометрический метод	0,10	—
44	407766,85	1424037,09	Картометрический метод	0,10	—
45	407783,56	1424026,05	Картометрический метод	0,10	—
46	407800,25	1424015,03	Картометрический метод	0,10	—
47	407816,94	1424004,01	Картометрический метод	0,10	—
48	407842,56	1423987,09	Картометрический метод	0,10	—
1	407849,15	1423982,56	Картометрический метод	0,10	—
49	407277,46	1424006,40	Картометрический метод	0,10	—
50	407017,43	1424175,00	Картометрический метод	0,10	—

51	407027,66	1424208,61	Картометрический метод	0,10	—
52	407106,30	1424467,00	Картометрический метод	0,10	—
53	407442,97	1424251,21	Картометрический метод	0,10	—
54	407294,16	1424031,10	Картометрический метод	0,10	—
49	407277,46	1424006,40	Картометрический метод	0,10	—

# План границ СХ-3/1 Обильненское сп



**Условные обозначения:**

- Проектируемая граница объекта
- 25/ Характерная точка объекта

Взам. инв. №						
Подп. и дата	№ 955					
Инв. № подл.	Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области					
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
	Разраб.	Савинкова				Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области
	ГАП	Воробьева				Стадия
						Лист
						Листов
						ПЗЗ
						1
						Листов
						000 "Севкавнипиагропром"
						г. Ростов-на-Дону

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона садоводства и огородничества (СХ-4), подзона СХ-4/3.**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

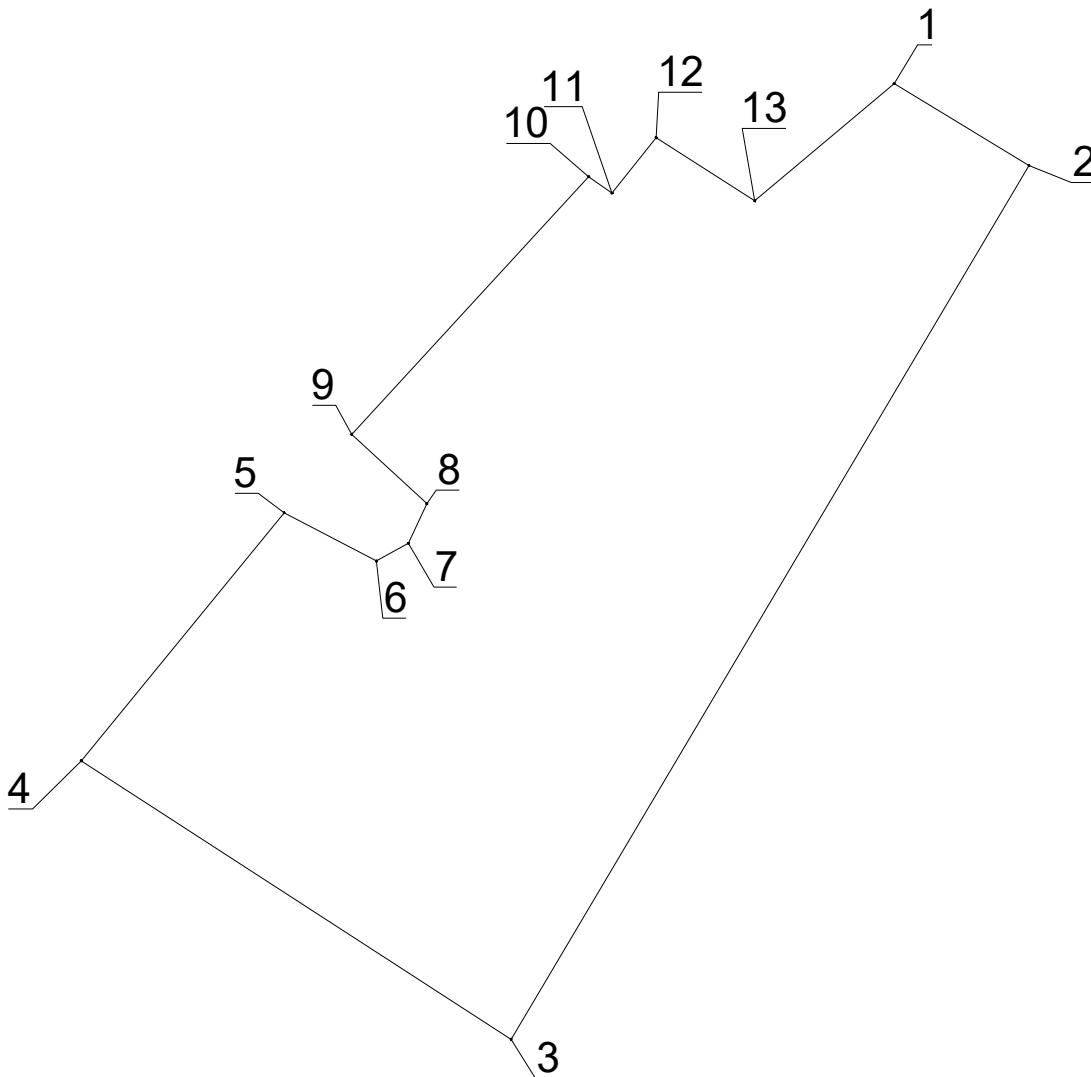
**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	413781,64	1420278,57	Картометрический метод	0,10	—
2	413754,55	1420323,20	Картометрический метод	0,10	—
3	413465,71	1420151,92	Картометрический метод	0,10	—
4	413557,76	1420009,81	Картометрический метод	0,10	—
5	413639,74	1420076,90	Картометрический метод	0,10	—
6	413623,81	1420107,36	Картометрический метод	0,10	—
7	413629,70	1420117,95	Картометрический метод	0,10	—
8	413642,78	1420124,05	Картометрический метод	0,10	—
9	413665,68	1420099,24	Картометрический метод	0,10	—
10	413750,82	1420177,59	Картометрический метод	0,10	—
11	413745,41	1420185,32	Картометрический метод	0,10	—
12	413763,79	1420199,91	Картометрический метод	0,10	—
13	413742,87	1420232,52	Картометрический метод	0,10	—
1	413781,64	1420278,57	Картометрический метод	0,10	—

# План границ СХ-4/3 Обильненское сп



**Условные обозначения:**

- Проектируемая граница объекта
- Характерная точка объекта

Взам. инв. №											
Подп. и дата							№ 955				
Инв. № подл.							Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области				
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области		Стадия	Лист	Листов
	Разраб.		Савинкова				Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области		ПЗЗ	1	
	ГАП		Воробьева						План границ СХ-4/3 Обильненское сп		000 "Севкавнипиагропром" г. Ростов-на-Дону

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона внешнего транспорта (Т).**  
**ПЗЗ Обильненское сп**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

**1, Система координат МСК-61 (1 зона)**

**2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

**Часть N 1**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М <sub>0</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	409135,94	1422626,91	Картометрический метод	0,10	—
2	409153,32	1422659,20	Картометрический метод	0,10	—
3	409055,00	1422736,58	Картометрический метод	0,10	—
4	408606,90	1423045,63	Картометрический метод	0,10	—
5	408593,41	1422993,10	Картометрический метод	0,10	—
6	408548,15	1423023,16	Картометрический метод	0,10	—
7	408562,81	1423076,05	Картометрический метод	0,10	—
8	408339,33	1423230,18	Картометрический метод	0,10	—
9	407987,34	1423474,25	Картометрический метод	0,10	—
10	407868,73	1423579,14	Картометрический метод	0,10	—
11	407828,02	1423615,14	Картометрический метод	0,10	—
12	407793,24	1423654,68	Картометрический метод	0,10	—
13	407787,77	1423659,59	Картометрический метод	0,10	—
14	407760,84	1423682,97	Картометрический метод	0,10	—
15	407746,88	1423693,78	Картометрический метод	0,10	—
16	407694,13	1423615,20	Картометрический метод	0,10	—
17	407672,49	1423630,20	Картометрический метод	0,10	—
18	407842,65	1423890,48	Картометрический метод	0,10	—
19	408044,94	1424197,12	Картометрический метод	0,10	—
20	408277,40	1424548,47	Картометрический метод	0,10	—
21	408439,66	1424792,34	Картометрический метод	0,10	—
22	408621,92	1425069,53	Картометрический метод	0,10	—

23	408738,23	1425246,17	Картометрический метод	0,10	—
24	408852,83	1425420,21	Картометрический метод	0,10	—
25	409010,71	1425661,40	Картометрический метод	0,10	—
26	408998,76	1425676,85	Картометрический метод	0,10	—
27	409003,36	1425682,99	Картометрический метод	0,10	—
28	409008,03	1425689,22	Картометрический метод	0,10	—
29	409025,37	1425683,28	Картометрический метод	0,10	—
30	409082,15	1425765,06	Картометрический метод	0,10	—
31	409224,96	1425976,52	Картометрический метод	0,10	—
32	409255,34	1426018,60	Картометрический метод	0,10	—
33	409306,35	1426089,26	Картометрический метод	0,10	—
34	409299,96	1426099,92	Картометрический метод	0,10	—
35	409319,48	1426126,23	Картометрический метод	0,10	—
36	409329,02	1426120,07	Картометрический метод	0,10	—
37	409347,52	1426143,85	Картометрический метод	0,10	—
38	409346,98	1426150,27	Картометрический метод	0,10	—
39	409354,73	1426160,66	Картометрический метод	0,10	—
40	409362,66	1426161,07	Картометрический метод	0,10	—
41	409627,32	1426512,25	Картометрический метод	0,10	—
42	409782,48	1426717,99	Картометрический метод	0,10	—
43	409863,47	1426825,82	Картометрический метод	0,10	—
44	409994,88	1427006,42	Картометрический метод	0,10	—
45	410016,46	1427032,47	Картометрический метод	0,10	—
46	410012,17	1427036,87	Картометрический метод	0,10	—
47	410016,55	1427042,49	Картометрический метод	0,10	—
48	410021,02	1427048,23	Картометрический метод	0,10	—
49	410026,91	1427045,18	Картометрический метод	0,10	—
50	410097,98	1427136,18	Картометрический метод	0,10	—
51	410218,86	1427296,32	Картометрический метод	0,10	—
52	410254,82	1427353,94	Картометрический метод	0,10	—
53	410284,96	1427410,85	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
54	410294,79	1427451,07	Картометрический метод	0,10	—
55	410301,42	1427474,84	Картометрический метод	0,10	—
56	410308,89	1427508,93	Картометрический метод	0,10	—
57	410311,51	1427532,11	Картометрический метод	0,10	—
58	410315,00	1427568,28	Картометрический метод	0,10	—
59	410316,89	1427587,94	Картометрический метод	0,10	—
60	410316,76	1427662,78	Картометрический метод	0,10	—
61	410313,87	1427665,73	Картометрический метод	0,10	—
62	410314,26	1427688,22	Картометрический метод	0,10	—
63	410316,79	1427690,48	Картометрический метод	0,10	—
64	410323,58	1427860,58	Картометрический метод	0,10	—
65	410329,67	1428087,02	Картометрический метод	0,10	—
66	410331,36	1428187,78	Картометрический метод	0,10	—
67	410358,36	1428187,32	Картометрический метод	0,10	—
68	410356,67	1428086,43	Картометрический метод	0,10	—
69	410350,58	1427859,89	Картометрический метод	0,10	—
70	410372,98	1427841,52	Картометрический метод	0,10	—
71	410370,79	1427811,03	Картометрический метод	0,10	—
72	410369,34	1427790,82	Картометрический метод	0,10	—
73	410368,26	1427775,86	Картометрический метод	0,10	—
74	410367,09	1427759,54	Картометрический метод	0,10	—
75	410365,95	1427737,95	Картометрический метод	0,10	—
76	410364,94	1427715,94	Картометрический метод	0,10	—
77	410363,90	1427693,25	Картометрический метод	0,10	—
78	410362,71	1427669,84	Картометрический метод	0,10	—
79	410361,54	1427651,00	Картометрический метод	0,10	—
80	410345,52	1427651,81	Картометрический метод	0,10	—
81	410344,18	1427598,68	Картометрический метод	0,10	—
82	410349,28	1427595,22	Картометрический метод	0,10	—
83	410357,70	1427589,66	Картометрический метод	0,10	—

84	410356,32	1427567,61	Картометрический метод	0,10	—
85	410365,22	1427563,76	Картометрический метод	0,10	—
86	410390,35	1427531,79	Картометрический метод	0,10	—
87	410377,71	1427517,43	Картометрический метод	0,10	—
88	410371,02	1427509,83	Картометрический метод	0,10	—
89	410383,28	1427494,65	Картометрический метод	0,10	—
90	410406,86	1427470,85	Картометрический метод	0,10	—
91	410433,53	1427455,42	Картометрический метод	0,10	—
92	410526,04	1427426,00	Картометрический метод	0,10	—
93	410590,01	1427409,91	Картометрический метод	0,10	—
94	410640,35	1427402,72	Картометрический метод	0,10	—
95	410732,54	1427395,59	Картометрический метод	0,10	—
96	410847,95	1427391,19	Картометрический метод	0,10	—
97	410914,79	1427390,96	Картометрический метод	0,10	—
98	410950,90	1427394,39	Картометрический метод	0,10	—
99	410951,07	1427394,64	Картометрический метод	0,10	—
100	410974,04	1427429,08	Картометрический метод	0,10	—
101	410987,21	1427447,54	Картометрический метод	0,10	—
102	411022,62	1427497,23	Картометрический метод	0,10	—
103	411016,61	1427521,45	Картометрический метод	0,10	—
104	411026,84	1427533,35	Картометрический метод	0,10	—
105	411061,44	1427558,94	Картометрический метод	0,10	—
106	411100,69	1427575,07	Картометрический метод	0,10	—
107	411142,55	1427581,68	Картометрический метод	0,10	—
108	411182,83	1427578,89	Картометрический метод	0,10	—
109	411207,14	1427574,46	Картометрический метод	0,10	—
110	411221,69	1427571,82	Картометрический метод	0,10	—
111	411259,57	1427565,00	Картометрический метод	0,10	—
112	411292,74	1427563,48	Картометрический метод	0,10	—
113	411323,25	1427568,39	Картометрический метод	0,10	—
114	411355,83	1427580,99	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
115	411420,23	1427625,65	Картометрический метод	0,10	—
116	411422,37	1427623,06	Картометрический метод	0,10	—
117	411428,15	1427628,54	Картометрический метод	0,10	—
118	411433,11	1427633,51	Картометрический метод	0,10	—
119	411448,36	1427648,28	Картометрический метод	0,10	—
120	411502,82	1427700,99	Картометрический метод	0,10	—
121	411559,46	1427746,77	Картометрический метод	0,10	—
122	411673,49	1427838,27	Картометрический метод	0,10	—
123	411813,61	1427954,24	Картометрический метод	0,10	—
124	411958,54	1428075,75	Картометрический метод	0,10	—
125	412094,84	1428188,84	Картометрический метод	0,10	—
126	412235,03	1428301,09	Картометрический метод	0,10	—
127	412323,83	1428375,74	Картометрический метод	0,10	—
128	412449,83	1428480,39	Картометрический метод	0,10	—
129	412523,27	1428542,11	Картометрический метод	0,10	—
130	412583,69	1428592,64	Картометрический метод	0,10	—
131	412775,24	1428751,05	Картометрический метод	0,10	—
132	412888,94	1428844,89	Картометрический метод	0,10	—
133	412981,43	1428920,89	Картометрический метод	0,10	—
134	413061,21	1428986,77	Картометрический метод	0,10	—
135	413107,51	1429029,06	Картометрический метод	0,10	—
136	413188,26	1429096,15	Картометрический метод	0,10	—
137	413203,89	1429108,10	Картометрический метод	0,10	—
138	413262,30	1429153,37	Картометрический метод	0,10	—
139	413287,13	1429175,79	Картометрический метод	0,10	—
140	413330,45	1429217,79	Картометрический метод	0,10	—
141	413399,69	1429282,78	Картометрический метод	0,10	—
142	413422,06	1429313,94	Картометрический метод	0,10	—
143	413433,20	1429341,61	Картометрический метод	0,10	—
144	413438,58	1429370,61	Картометрический метод	0,10	—

145	413444,68	1429405,50	Картометрический метод	0,10	—
146	413578,37	1429370,06	Картометрический метод	0,10	—
147	413632,00	1429355,81	Картометрический метод	0,10	—
148	413636,34	1429372,22	Картометрический метод	0,10	—
149	413783,55	1429317,31	Картометрический метод	0,10	—
150	413757,00	1429211,75	Картометрический метод	0,10	—
151	413748,55	1429169,86	Картометрический метод	0,10	—
152	413740,80	1429131,39	Картометрический метод	0,10	—
153	413734,31	1429040,05	Картометрический метод	0,10	—
154	413744,09	1428948,50	Картометрический метод	0,10	—
155	413758,43	1428857,73	Картометрический метод	0,10	—
156	413787,28	1428768,43	Картометрический метод	0,10	—
157	413816,56	1428686,65	Картометрический метод	0,10	—
158	413865,43	1428598,97	Картометрический метод	0,10	—
159	413911,47	1428516,76	Картометрический метод	0,10	—
160	413963,36	1428443,03	Картометрический метод	0,10	—
161	414033,68	1428372,40	Картометрический метод	0,10	—
162	414102,58	1428304,91	Картометрический метод	0,10	—
163	414338,16	1428114,41	Картометрический метод	0,10	—
164	414473,64	1428302,23	Картометрический метод	0,10	—
165	414525,38	1428373,93	Картометрический метод	0,10	—
166	414753,24	1428197,30	Картометрический метод	0,10	—
167	414575,33	1427960,66	Картометрический метод	0,10	—
168	415175,75	1427490,47	Картометрический метод	0,10	—
169	415352,40	1427722,79	Картометрический метод	0,10	—
170	415442,29	1427653,82	Картометрический метод	0,10	—
171	415423,14	1427343,12	Картометрический метод	0,10	—
172	415400,09	1427313,84	Картометрический метод	0,10	—
173	415420,36	1427298,12	Картометрический метод	0,10	—
174	415411,94	1427161,50	Картометрический метод	0,10	—
175	415374,44	1427111,97	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
176	415296,45	1427173,03	Картометрический метод	0,10	—
177	415279,56	1427035,25	Картометрический метод	0,10	—
178	415263,71	1426990,19	Картометрический метод	0,10	—
179	415145,24	1427086,16	Картометрический метод	0,10	—
180	415148,63	1427102,69	Картометрический метод	0,10	—
181	414899,69	1427286,30	Картометрический метод	0,10	—
182	414883,80	1427314,55	Картометрический метод	0,10	—
183	414589,84	1427562,60	Картометрический метод	0,10	—
184	414541,39	1427594,63	Картометрический метод	0,10	—
185	414332,01	1427762,99	Картометрический метод	0,10	—
186	414306,32	1427784,19	Картометрический метод	0,10	—
187	414071,22	1427976,86	Картометрический метод	0,10	—
188	413986,22	1428046,54	Картометрический метод	0,10	—
189	413901,17	1428124,23	Картометрический метод	0,10	—
190	413772,81	1428254,80	Картометрический метод	0,10	—
191	413761,87	1428275,60	Картометрический метод	0,10	—
192	413755,29	1428288,12	Картометрический метод	0,10	—
193	413743,35	1428306,46	Картометрический метод	0,10	—
194	413742,44	1428307,85	Картометрический метод	0,10	—
195	413633,02	1428475,80	Картометрический метод	0,10	—
196	413566,57	1428612,07	Картометрический метод	0,10	—
197	413537,18	1428696,57	Картометрический метод	0,10	—
198	413504,52	1428791,26	Картометрический метод	0,10	—
199	413482,71	1428884,14	Картометрический метод	0,10	—
200	413462,62	1428989,44	Картометрический метод	0,10	—
201	413433,28	1429051,37	Картометрический метод	0,10	—
202	413402,64	1429078,47	Картометрический метод	0,10	—
203	413378,28	1429091,23	Картометрический метод	0,10	—
204	413367,24	1429094,74	Картометрический метод	0,10	—
205	413354,22	1429096,95	Картометрический метод	0,10	—

206	413338,13	1429099,18	Картометрический метод	0,10	—
207	413314,50	1429099,15	Картометрический метод	0,10	—
208	413296,87	1429095,45	Картометрический метод	0,10	—
209	413244,71	1429054,96	Картометрический метод	0,10	—
210	413229,94	1429043,66	Картометрический метод	0,10	—
211	413151,70	1428979,16	Картометрический метод	0,10	—
212	413100,69	1428938,96	Картометрический метод	0,10	—
213	413020,85	1428873,04	Картометрический метод	0,10	—
214	412928,35	1428797,03	Картометрический метод	0,10	—
215	412814,99	1428703,46	Картометрический метод	0,10	—
216	412627,29	1428544,42	Картометрический метод	0,10	—
217	412566,49	1428494,35	Картометрический метод	0,10	—
218	412489,34	1428432,40	Картометрический метод	0,10	—
219	412363,69	1428328,04	Картометрический метод	0,10	—
220	412275,02	1428253,52	Картометрический метод	0,10	—
221	412137,55	1428137,19	Картометрический метод	0,10	—
222	412001,47	1428024,29	Картометрический метод	0,10	—
223	411856,50	1427902,75	Картометрический метод	0,10	—
224	411716,30	1427786,71	Картометрический метод	0,10	—
225	411607,16	1427691,63	Картометрический метод	0,10	—
226	411550,52	1427645,85	Картометрический метод	0,10	—
227	411503,44	1427609,28	Картометрический метод	0,10	—
228	411460,54	1427576,86	Картометрический метод	0,10	—
229	411461,58	1427575,60	Картометрический метод	0,10	—
230	411369,51	1427502,40	Картометрический метод	0,10	—
231	411265,51	1427430,41	Картометрический метод	0,10	—
232	411167,02	1427358,13	Картометрический метод	0,10	—
233	411147,12	1427336,68	Картометрический метод	0,10	—
234	411136,96	1427328,15	Картометрический метод	0,10	—
235	411130,33	1427325,84	Картометрический метод	0,10	—
236	411060,57	1427250,27	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
237	411014,00	1427189,65	Картометрический метод	0,10	—
238	410974,72	1427127,76	Картометрический метод	0,10	—
239	410957,34	1427095,69	Картометрический метод	0,10	—
240	410941,48	1427054,63	Картометрический метод	0,10	—
241	410942,25	1427056,63	Картометрический метод	0,10	—
242	410941,48	1427054,63	Картометрический метод	0,10	—
243	410939,96	1427050,29	Картометрический метод	0,10	—
244	410926,17	1427031,41	Картометрический метод	0,10	—
245	410880,64	1426888,47	Картометрический метод	0,10	—
246	410882,02	1426817,53	Картометрический метод	0,10	—
247	410870,52	1426776,02	Картометрический метод	0,10	—
248	410858,29	1426761,94	Картометрический метод	0,10	—
249	410847,22	1426757,32	Картометрический метод	0,10	—
250	410845,24	1426755,50	Картометрический метод	0,10	—
251	410826,18	1426712,81	Картометрический метод	0,10	—
252	410805,38	1426642,88	Картометрический метод	0,10	—
253	410792,89	1426594,42	Картометрический метод	0,10	—
254	410777,76	1426546,74	Картометрический метод	0,10	—
255	410763,38	1426498,65	Картометрический метод	0,10	—
256	410732,39	1426402,59	Картометрический метод	0,10	—
257	410698,83	1426309,54	Картометрический метод	0,10	—
258	410650,85	1426190,67	Картометрический метод	0,10	—
259	410598,62	1426075,83	Картометрический метод	0,10	—
260	410547,24	1425976,20	Картометрический метод	0,10	—
261	410490,00	1425876,58	Картометрический метод	0,10	—
262	410425,95	1425768,08	Картометрический метод	0,10	—
263	410372,80	1425682,30	Картометрический метод	0,10	—
264	410315,17	1425599,44	Картометрический метод	0,10	—
265	410255,71	1425520,34	Картометрический метод	0,10	—
266	410194,77	1425444,46	Картометрический метод	0,10	—

267	410191,27	1425440,10	Картометрический метод	0,10	—
268	410125,83	1425364,55	Картометрический метод	0,10	—
269	410038,07	1425272,55	Картометрический метод	0,10	—
270	409937,59	1425175,29	Картометрический метод	0,10	—
271	409859,01	1425098,63	Картометрический метод	0,10	—
272	409842,96	1425083,75	Картометрический метод	0,10	—
273	409812,73	1425053,61	Картометрический метод	0,10	—
274	409766,10	1425005,20	Картометрический метод	0,10	—
275	409717,05	1424949,21	Картометрический метод	0,10	—
276	409706,08	1424936,10	Картометрический метод	0,10	—
277	409666,84	1424883,65	Картометрический метод	0,10	—
278	409615,84	1424817,08	Картометрический метод	0,10	—
279	409541,76	1424717,91	Картометрический метод	0,10	—
280	409522,54	1424689,17	Картометрический метод	0,10	—
281	409487,63	1424624,44	Картометрический метод	0,10	—
282	409475,46	1424594,07	Картометрический метод	0,10	—
283	409455,39	1424543,98	Картометрический метод	0,10	—
284	409436,80	1424568,08	Картометрический метод	0,10	—
285	409353,38	1424424,96	Картометрический метод	0,10	—
286	409321,96	1424400,84	Картометрический метод	0,10	—
287	409306,68	1424378,58	Картометрический метод	0,10	—
288	409306,63	1424365,37	Картометрический метод	0,10	—
289	409278,68	1424334,83	Картометрический метод	0,10	—
290	409268,86	1424324,09	Картометрический метод	0,10	—
291	409238,55	1424278,28	Картометрический метод	0,10	—
292	409223,32	1424248,64	Картометрический метод	0,10	—
293	409223,32	1424248,64	Картометрический метод	0,10	—
294	409220,16	1424242,50	Картометрический метод	0,10	—
295	409137,59	1424117,21	Картометрический метод	0,10	—
296	409025,86	1423947,34	Картометрический метод	0,10	—
297	409012,44	1423926,93	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
298	409000,21	1423908,34	Картометрический метод	0,10	—
299	408920,37	1423782,33	Картометрический метод	0,10	—
300	408846,70	1423652,94	Картометрический метод	0,10	—
301	408788,26	1423537,33	Картометрический метод	0,10	—
302	408765,60	1423484,65	Картометрический метод	0,10	—
303	408764,40	1423481,85	Картометрический метод	0,10	—
304	408751,23	1423451,23	Картометрический метод	0,10	—
305	408742,26	1423428,00	Картометрический метод	0,10	—
306	408717,76	1423384,48	Картометрический метод	0,10	—
307	408659,86	1423221,79	Картометрический метод	0,10	—
308	408623,07	1423104,83	Картометрический метод	0,10	—
309	408620,49	1423096,38	Картометрический метод	0,10	—
310	408617,82	1423088,14	Картометрический метод	0,10	—
311	408612,92	1423069,05	Картометрический метод	0,10	—
312	408773,62	1422958,16	Картометрический метод	0,10	—
313	408950,05	1422836,06	Картометрический метод	0,10	—
314	409145,34	1422701,24	Картометрический метод	0,10	—
315	409162,51	1422685,93	Картометрический метод	0,10	—
316	409166,94	1422675,77	Картометрический метод	0,10	—
317	409165,82	1422666,50	Картометрический метод	0,10	—
1	409135,94	1422626,91	Картометрический метод	0,10	—
318	408574,33	1423117,63	Картометрический метод	0,10	—
319	408579,92	1423134,53	Картометрический метод	0,10	—
320	408613,77	1423236,79	Картометрический метод	0,10	—
321	408680,01	1423400,14	Картометрический метод	0,10	—
322	408694,19	1423448,88	Картометрический метод	0,10	—
323	408705,66	1423471,47	Картометрический метод	0,10	—
324	408724,26	1423509,45	Картометрический метод	0,10	—
325	408725,59	1423512,15	Картометрический метод	0,10	—

326	408747,54	1423556,97	Картометрический метод	0,10	—
327	408805,25	1423669,49	Картометрический метод	0,10	—
328	408882,61	1423805,12	Картометрический метод	0,10	—
329	408963,99	1423932,09	Картометрический метод	0,10	—
330	408976,40	1423951,01	Картометрический метод	0,10	—
331	408989,36	1423970,81	Картометрический метод	0,10	—
332	409100,96	1424141,22	Картометрический метод	0,10	—
333	409182,71	1424266,99	Картометрический метод	0,10	—
334	409186,28	1424272,59	Картометрический метод	0,10	—
335	409212,28	1424313,36	Картометрический метод	0,10	—
336	409233,88	1424347,03	Картометрический метод	0,10	—
337	409242,07	1424361,43	Картометрический метод	0,10	—
338	409261,27	1424395,18	Картометрический метод	0,10	—
339	409273,27	1424400,48	Картометрический метод	0,10	—
340	409295,05	1424435,16	Картометрический метод	0,10	—
341	409312,15	1424476,10	Картометрический метод	0,10	—
342	409396,26	1424620,42	Картометрический метод	0,10	—
343	409449,50	1424681,38	Картометрический метод	0,10	—
344	409447,01	1424685,11	Картометрический метод	0,10	—
345	409607,74	1424896,32	Картометрический метод	0,10	—
346	409666,56	1424959,86	Картометрический метод	0,10	—
347	409684,83	1424980,54	Картометрический метод	0,10	—
348	409712,52	1425011,90	Картометрический метод	0,10	—
349	409738,85	1425041,80	Картометрический метод	0,10	—
350	409758,51	1425062,63	Картометрический метод	0,10	—
351	409790,99	1425097,23	Картометрический метод	0,10	—
352	409821,24	1425129,56	Картометрический метод	0,10	—
353	409866,79	1425178,26	Картометрический метод	0,10	—
354	409871,53	1425182,91	Картометрический метод	0,10	—
355	409904,57	1425215,29	Картометрический метод	0,10	—
356	409999,39	1425310,10	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
357	410148,29	1425475,96	Картометрический метод	0,10	—
358	410206,68	1425548,75	Картометрический метод	0,10	—
359	410212,10	1425555,51	Картометрический метод	0,10	—
360	410271,31	1425633,74	Картометрический метод	0,10	—
361	410327,81	1425712,78	Картометрический метод	0,10	—
362	410383,90	1425794,55	Картометрический метод	0,10	—
363	410447,60	1425900,89	Картометрический метод	0,10	—
364	410501,70	1426000,04	Картометрический метод	0,10	—
365	410548,66	1426099,67	Картометрический метод	0,10	—
366	410598,67	1426211,37	Картометрический метод	0,10	—
367	410645,74	1426328,54	Картометрический метод	0,10	—
368	410678,77	1426420,87	Картометрический метод	0,10	—
369	410707,50	1426509,57	Картометрический метод	0,10	—
370	410737,98	1426610,71	Картометрический метод	0,10	—
371	410767,03	1426706,40	Картометрический метод	0,10	—
372	410782,25	1426754,02	Картометрический метод	0,10	—
373	410788,14	1426774,95	Картометрический метод	0,10	—
374	410804,05	1426783,58	Картометрический метод	0,10	—
375	410816,62	1426825,97	Картометрический метод	0,10	—
376	410808,41	1426841,14	Картометрический метод	0,10	—
377	410821,53	1426879,43	Картометрический метод	0,10	—
378	410819,96	1426887,76	Картометрический метод	0,10	—
379	410873,22	1427074,46	Картометрический метод	0,10	—
380	410878,49	1427078,89	Картометрический метод	0,10	—
381	410884,39	1427103,50	Картометрический метод	0,10	—
382	410884,38	1427103,51	Картометрический метод	0,10	—
383	410940,72	1427338,88	Картометрический метод	0,10	—
384	410945,85	1427356,51	Картометрический метод	0,10	—
385	410956,05	1427367,84	Картометрический метод	0,10	—
386	410916,02	1427364,03	Картометрический метод	0,10	—

387	410847,39	1427364,27	Картометрический метод	0,10	—
388	410730,99	1427368,71	Картометрический метод	0,10	—
389	410637,41	1427375,95	Картометрический метод	0,10	—
390	410584,81	1427383,46	Картометрический метод	0,10	—
391	410518,67	1427400,10	Картометрический метод	0,10	—
392	410425,37	1427429,77	Картометрический метод	0,10	—
393	410394,05	1427440,93	Картометрический метод	0,10	—
394	410375,74	1427439,14	Картометрический метод	0,10	—
395	410350,25	1427431,20	Картометрический метод	0,10	—
396	410336,81	1427424,41	Картометрический метод	0,10	—
397	410323,64	1427416,97	Картометрический метод	0,10	—
398	410310,53	1427400,09	Картометрический метод	0,10	—
399	410278,57	1427341,11	Картометрический метод	0,10	—
400	410240,68	1427280,26	Картометрический метод	0,10	—
401	410120,97	1427118,73	Картометрический метод	0,10	—
402	410045,67	1427021,63	Картометрический метод	0,10	—
403	410020,08	1426988,63	Картометрический метод	0,10	—
404	409880,49	1426814,28	Картометрический метод	0,10	—
405	409861,08	1426787,67	Картометрический метод	0,10	—
406	409868,14	1426776,12	Картометрический метод	0,10	—
407	409860,12	1426764,10	Картометрический метод	0,10	—
408	409847,41	1426769,18	Картометрический метод	0,10	—
409	409829,99	1426748,07	Картометрический метод	0,10	—
410	409671,48	1426535,22	Картометрический метод	0,10	—
411	409414,43	1426195,80	Картометрический метод	0,10	—
412	409338,90	1426094,16	Картометрический метод	0,10	—
413	409345,79	1426089,18	Картометрический метод	0,10	—
414	409337,86	1426076,71	Картометрический метод	0,10	—
415	409334,44	1426079,23	Картометрический метод	0,10	—
416	409321,14	1426073,77	Картометрический метод	0,10	—
417	409308,03	1426056,01	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
418	409309,74	1426051,47	Картометрический метод	0,10	—
419	409305,58	1426045,10	Картометрический метод	0,10	—
420	409301,15	1426045,77	Картометрический метод	0,10	—
421	409273,52	1426006,53	Картометрический метод	0,10	—
422	409192,69	1425891,73	Картометрический метод	0,10	—
423	409054,38	1425677,46	Картометрический метод	0,10	—
424	409071,17	1425661,50	Картометрический метод	0,10	—
425	409065,03	1425653,06	Картометрический метод	0,10	—
426	409059,47	1425645,43	Картометрический метод	0,10	—
427	409039,14	1425655,33	Картометрический метод	0,10	—
428	408807,56	1425303,06	Картометрический метод	0,10	—
429	408535,24	1424889,96	Картометрический метод	0,10	—
430	408276,16	1424494,75	Картометрический метод	0,10	—
431	408287,49	1424482,14	Картометрический метод	0,10	—
432	408282,21	1424473,65	Картометрический метод	0,10	—
433	408264,57	1424478,47	Картометрический метод	0,10	—
434	408173,91	1424339,38	Картометрический метод	0,10	—
435	407970,49	1424034,60	Картометрический метод	0,10	—
436	407979,98	1424026,53	Картометрический метод	0,10	—
437	407973,78	1424017,94	Картометрический метод	0,10	—
438	407962,76	1424022,51	Картометрический метод	0,10	—
439	407873,54	1423886,39	Картометрический метод	0,10	—
440	407760,08	1423711,75	Картометрический метод	0,10	—
441	407774,99	1423696,18	Картометрический метод	0,10	—
442	407773,40	1423694,16	Картометрический метод	0,10	—
443	407773,40	1423694,16	Картометрический метод	0,10	—
444	407773,40	1423694,16	Картометрический метод	0,10	—
445	407787,75	1423676,57	Картометрический метод	0,10	—
446	407870,87	1423600,22	Картометрический метод	0,10	—
447	407875,37	1423596,12	Картометрический метод	0,10	—

448	407972,55	1423514,21	Картометрический метод	0,10	—
449	408017,02	1423481,72	Картометрический метод	0,10	—
450	408239,83	1423328,13	Картометрический метод	0,10	—
451	408357,90	1423245,46	Картометрический метод	0,10	—
452	408537,04	1423121,40	Картометрический метод	0,10	—
453	408569,22	1423099,20	Картометрический метод	0,10	—
318	408574,33	1423117,63	Картометрический метод	0,10	—
454	415278,79	1427143,11	Картометрический метод	0,10	—
455	415000,50	1427379,24	Картометрический метод	0,10	—
456	414981,22	1427394,74	Картометрический метод	0,10	—
457	414685,24	1427636,53	Картометрический метод	0,10	—
458	414621,88	1427688,19	Картометрический метод	0,10	—
459	414414,31	1427857,96	Картометрический метод	0,10	—
460	414398,46	1427876,11	Картометрический метод	0,10	—
461	414247,74	1427994,11	Картометрический метод	0,10	—
462	414163,25	1428060,12	Картометрический метод	0,10	—
463	414084,84	1428125,85	Картометрический метод	0,10	—
464	414004,26	1428193,07	Картометрический метод	0,10	—
465	413925,63	1428267,56	Картометрический метод	0,10	—
466	413849,64	1428348,08	Картометрический метод	0,10	—
467	413783,53	1428439,94	Картометрический метод	0,10	—
468	413730,09	1428530,98	Картометрический метод	0,10	—
469	413678,12	1428630,22	Картометрический метод	0,10	—
470	413639,85	1428728,81	Картометрический метод	0,10	—
471	413611,27	1428829,80	Картометрический метод	0,10	—
472	413588,50	1428939,88	Картометрический метод	0,10	—
473	413580,58	1429044,77	Картометрический метод	0,10	—
474	413585,92	1429151,57	Картометрический метод	0,10	—
475	413589,84	1429171,93	Картометрический метод	0,10	—
476	413606,99	1429261,09	Картометрический метод	0,10	—

477	413617,38	1429300,43	Картометрический метод	0,10	—
478	413608,81	1429292,10	Картометрический метод	0,10	—
479	413589,37	1429279,82	Картометрический метод	0,10	—
480	413526,59	1429245,75	Картометрический метод	0,10	—
481	413504,78	1429232,76	Картометрический метод	0,10	—
482	413493,95	1429227,84	Картометрический метод	0,10	—
483	413494,18	1429116,83	Картометрический метод	0,10	—
484	413499,37	1429030,41	Картометрический метод	0,10	—
485	413509,15	1428961,85	Картометрический метод	0,10	—
486	413521,91	1428899,28	Картометрический метод	0,10	—
487	413551,67	1428786,98	Картометрический метод	0,10	—
488	413568,65	1428732,13	Картометрический метод	0,10	—
489	413605,33	1428634,23	Картометрический метод	0,10	—
490	413629,46	1428575,37	Картометрический метод	0,10	—
491	413658,45	1428517,87	Картометрический метод	0,10	—
492	413695,64	1428450,25	Картометрический метод	0,10	—
493	413741,89	1428375,00	Картометрический метод	0,10	—
494	413806,24	1428286,04	Картометрический метод	0,10	—
495	413842,98	1428242,53	Картометрический метод	0,10	—
496	413899,98	1428179,25	Картометрический метод	0,10	—
497	413977,36	1428101,93	Картометрический метод	0,10	—
498	414174,32	1427937,68	Картометрический метод	0,10	—
499	414333,63	1427810,23	Картометрический метод	0,10	—
500	414352,81	1427794,83	Картометрический метод	0,10	—
501	414562,93	1427622,82	Картометрический метод	0,10	—
502	414632,98	1427565,13	Картометрический метод	0,10	—
503	414925,16	1427325,61	Картометрический метод	0,10	—
504	414943,83	1427310,18	Картометрический метод	0,10	—
505	415241,60	1427064,99	Картометрический метод	0,10	—
454	415278,79	1427143,11	Картометрический метод	0,10	—

506	413127,52	1415487,69	Картометрический метод	0,10	—
507	413112,18	1415495,58	Картометрический метод	0,10	—
508	413086,69	1415502,06	Картометрический метод	0,10	—
509	413080,94	1415509,41	Картометрический метод	0,10	—
510	413065,82	1415527,55	Картометрический метод	0,10	—
511	413052,71	1415535,86	Картометрический метод	0,10	—
512	413023,79	1415544,31	Картометрический метод	0,10	—
513	412967,87	1415560,63	Картометрический метод	0,10	—
514	412971,32	1415566,17	Картометрический метод	0,10	—
515	412977,33	1415578,08	Картометрический метод	0,10	—
516	412982,63	1415588,59	Картометрический метод	0,10	—
517	412986,91	1415604,21	Картометрический метод	0,10	—
518	412991,92	1415627,54	Картометрический метод	0,10	—
519	412994,11	1415656,07	Картометрический метод	0,10	—
520	412994,26	1415693,85	Картометрический метод	0,10	—
521	412987,27	1415795,97	Картометрический метод	0,10	—
522	412985,88	1415904,86	Картометрический метод	0,10	—
523	412977,87	1416105,18	Картометрический метод	0,10	—
524	412976,52	1416146,48	Картометрический метод	0,10	—
525	412969,61	1416255,62	Картометрический метод	0,10	—
526	412966,50	1416416,18	Картометрический метод	0,10	—
527	412965,55	1416449,21	Картометрический метод	0,10	—
528	412960,61	1416503,01	Картометрический метод	0,10	—
529	412957,50	1416525,29	Картометрический метод	0,10	—
530	412936,76	1416620,35	Картометрический метод	0,10	—
531	412929,30	1416644,45	Картометрический метод	0,10	—
532	412909,77	1416704,32	Картометрический метод	0,10	—
533	412893,31	1416750,04	Картометрический метод	0,10	—
534	412880,62	1416773,42	Картометрический метод	0,10	—
535	412841,56	1416832,30	Картометрический метод	0,10	—
536	412796,71	1416894,55	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
537	412771,61	1416932,27	Картометрический метод	0,10	—
538	412772,00	1416932,34	Картометрический метод	0,10	—
539	412769,55	1416945,83	Картометрический метод	0,10	—
540	412762,70	1416944,58	Картометрический метод	0,10	—
541	412758,89	1416954,10	Картометрический метод	0,10	—
542	412724,04	1416999,71	Картометрический метод	0,10	—
543	412706,66	1417022,79	Картометрический метод	0,10	—
544	412689,40	1417043,05	Картометрический метод	0,10	—
545	412598,88	1417131,78	Картометрический метод	0,10	—
546	412594,41	1417136,13	Картометрический метод	0,10	—
547	412532,42	1417198,28	Картометрический метод	0,10	—
548	412450,67	1417278,23	Картометрический метод	0,10	—
549	412441,13	1417291,80	Картометрический метод	0,10	—
550	412433,63	1417304,49	Картометрический метод	0,10	—
551	412427,48	1417319,60	Картометрический метод	0,10	—
552	412423,13	1417332,98	Картометрический метод	0,10	—
553	412410,59	1417389,97	Картометрический метод	0,10	—
554	412370,98	1417590,18	Картометрический метод	0,10	—
555	412363,77	1417632,21	Картометрический метод	0,10	—
556	412355,87	1417656,42	Картометрический метод	0,10	—
557	412352,16	1417673,61	Картометрический метод	0,10	—
558	412348,15	1417694,79	Картометрический метод	0,10	—
559	412338,75	1417756,53	Картометрический метод	0,10	—
560	412323,10	1417843,28	Картометрический метод	0,10	—
561	412320,36	1417860,22	Картометрический метод	0,10	—
562	412313,48	1417873,06	Картометрический метод	0,10	—
563	412312,20	1417881,98	Картометрический метод	0,10	—
564	412314,76	1417892,92	Картометрический метод	0,10	—
565	412312,24	1417936,19	Картометрический метод	0,10	—
566	412307,66	1418030,55	Картометрический метод	0,10	—

567	412303,27	1418108,49	Картометрический метод	0,10	—
568	412298,23	1418209,92	Картометрический метод	0,10	—
569	412293,33	1418304,72	Картометрический метод	0,10	—
570	412290,69	1418347,22	Картометрический метод	0,10	—
571	412287,62	1418415,03	Картометрический метод	0,10	—
572	412283,93	1418495,57	Картометрический метод	0,10	—
573	412279,50	1418565,36	Картометрический метод	0,10	—
574	412268,52	1418599,23	Картометрический метод	0,10	—
575	412272,48	1418641,80	Картометрический метод	0,10	—
576	412280,34	1418677,64	Картометрический метод	0,10	—
577	412289,85	1418718,57	Картометрический метод	0,10	—
578	412358,13	1418870,92	Картометрический метод	0,10	—
579	412472,69	1419139,02	Картометрический метод	0,10	—
580	412519,84	1419246,43	Картометрический метод	0,10	—
581	412531,47	1419264,09	Картометрический метод	0,10	—
582	412547,82	1419284,06	Картометрический метод	0,10	—
583	412588,05	1419328,53	Картометрический метод	0,10	—
584	412686,26	1419436,94	Картометрический метод	0,10	—
585	412836,80	1419597,20	Картометрический метод	0,10	—
586	412917,05	1419684,39	Картометрический метод	0,10	—
587	413030,58	1419796,53	Картометрический метод	0,10	—
588	413051,17	1419821,29	Картометрический метод	0,10	—
589	413056,47	1419830,62	Картометрический метод	0,10	—
590	413062,40	1419844,52	Картометрический метод	0,10	—
591	413066,50	1419855,05	Картометрический метод	0,10	—
592	413079,77	1419902,86	Картометрический метод	0,10	—
593	413089,83	1419953,88	Картометрический метод	0,10	—
594	413090,93	1419964,27	Картометрический метод	0,10	—
595	413092,83	1419974,09	Картометрический метод	0,10	—
596	413093,23	1419976,15	Картометрический метод	0,10	—
597	413104,61	1420017,94	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
598	413105,05	1420017,65	Картометрический метод	0,10	—
599	413110,59	1420018,19	Картометрический метод	0,10	—
600	413110,04	1420023,73	Картометрический метод	0,10	—
601	413105,89	1420023,65	Картометрический метод	0,10	—
602	413109,04	1420035,30	Картометрический метод	0,10	—
603	413109,48	1420035,01	Картометрический метод	0,10	—
604	413112,14	1420033,21	Картометрический метод	0,10	—
605	413113,95	1420035,87	Картометрический метод	0,10	—
606	413111,28	1420037,68	Картометрический метод	0,10	—
607	413110,84	1420037,96	Картометрический метод	0,10	—
608	413115,21	1420051,50	Картометрический метод	0,10	—
609	413144,04	1420147,40	Картометрический метод	0,10	—
610	413152,81	1420183,06	Картометрический метод	0,10	—
611	413154,42	1420195,53	Картометрический метод	0,10	—
612	413155,15	1420205,63	Картометрический метод	0,10	—
613	413153,47	1420219,20	Картометрический метод	0,10	—
614	413147,03	1420235,47	Картометрический метод	0,10	—
615	413114,72	1420304,09	Картометрический метод	0,10	—
616	413110,87	1420312,28	Картометрический метод	0,10	—
617	413100,35	1420307,96	Картометрический метод	0,10	—
618	413096,94	1420316,09	Картометрический метод	0,10	—
619	413106,78	1420320,30	Картометрический метод	0,10	—
620	413059,47	1420413,71	Картометрический метод	0,10	—
621	413027,54	1420482,28	Картометрический метод	0,10	—
622	413014,12	1420512,20	Картометрический метод	0,10	—
623	413006,36	1420531,80	Картометрический метод	0,10	—
624	412991,55	1420567,72	Картометрический метод	0,10	—
625	412978,79	1420591,90	Картометрический метод	0,10	—
626	412969,09	1420605,07	Картометрический метод	0,10	—
627	412961,16	1420615,09	Картометрический метод	0,10	—

628	412946,24	1420633,89	Картометрический метод	0,10	—
629	412925,13	1420652,40	Картометрический метод	0,10	—
630	412885,52	1420692,08	Картометрический метод	0,10	—
631	412804,03	1420793,18	Картометрический метод	0,10	—
632	412715,44	1420901,84	Картометрический метод	0,10	—
633	412637,17	1421000,05	Картометрический метод	0,10	—
634	412606,12	1421060,76	Картометрический метод	0,10	—
635	412587,17	1421090,90	Картометрический метод	0,10	—
636	412555,65	1421129,93	Картометрический метод	0,10	—
637	412514,13	1421185,45	Картометрический метод	0,10	—
638	412485,28	1421229,12	Картометрический метод	0,10	—
639	412451,23	1421279,26	Картометрический метод	0,10	—
640	412435,06	1421291,85	Картометрический метод	0,10	—
641	412367,94	1421297,92	Картометрический метод	0,10	—
642	412110,01	1421323,45	Картометрический метод	0,10	—
643	412096,77	1421326,23	Картометрический метод	0,10	—
644	412091,73	1421329,19	Картометрический метод	0,10	—
645	412072,85	1421340,97	Картометрический метод	0,10	—
646	412039,93	1421366,57	Картометрический метод	0,10	—
647	411974,32	1421422,60	Картометрический метод	0,10	—
648	411812,44	1421559,18	Картометрический метод	0,10	—
649	411799,34	1421564,55	Картометрический метод	0,10	—
650	411737,49	1421567,88	Картометрический метод	0,10	—
651	411534,97	1421592,53	Картометрический метод	0,10	—
652	411344,27	1421618,63	Картометрический метод	0,10	—
653	411341,27	1421622,71	Картометрический метод	0,10	—
654	411332,35	1421623,91	Картометрический метод	0,10	—
655	411335,33	1421619,41	Картометрический метод	0,10	—
656	411157,52	1421642,75	Картометрический метод	0,10	—
657	411029,46	1421663,89	Картометрический метод	0,10	—
658	410988,83	1421667,22	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
659	410978,48	1421672,74	Картометрический метод	0,10	—
660	410969,88	1421699,22	Картометрический метод	0,10	—
661	410952,11	1421782,25	Картометрический метод	0,10	—
662	410941,03	1421828,55	Картометрический метод	0,10	—
663	410935,21	1421844,83	Картометрический метод	0,10	—
664	410928,85	1421852,44	Картометрический метод	0,10	—
665	410922,85	1421856,13	Картометрический метод	0,10	—
666	410861,23	1421859,37	Картометрический метод	0,10	—
667	410731,96	1421863,34	Картометрический метод	0,10	—
668	410533,80	1421876,07	Картометрический метод	0,10	—
669	410449,25	1421884,08	Картометрический метод	0,10	—
670	410310,01	1421894,06	Картометрический метод	0,10	—
671	410285,79	1421901,03	Картометрический метод	0,10	—
672	410190,11	1421910,64	Картометрический метод	0,10	—
673	410173,77	1421914,46	Картометрический метод	0,10	—
674	410161,99	1421921,32	Картометрический метод	0,10	—
675	410153,19	1421929,02	Картометрический метод	0,10	—
676	410152,79	1421933,40	Картометрический метод	0,10	—
677	410154,62	1421939,95	Картометрический метод	0,10	—
678	410246,42	1422278,61	Картометрический метод	0,10	—
679	409690,78	1422279,18	Картометрический метод	0,10	—
680	409424,22	1422279,45	Картометрический метод	0,10	—
681	409369,80	1422306,76	Картометрический метод	0,10	—
682	409346,52	1422318,44	Картометрический метод	0,10	—
683	409297,78	1422391,39	Картометрический метод	0,10	—
684	409216,56	1422394,63	Картометрический метод	0,10	—
685	409200,55	1422401,41	Картометрический метод	0,10	—
686	409197,86	1422408,44	Картометрический метод	0,10	—
687	409191,57	1422444,51	Картометрический метод	0,10	—
688	409172,18	1422464,85	Картометрический метод	0,10	—

689	409126,59	1422487,46	Картометрический метод	0,10	—
690	409120,64	1422480,66	Картометрический метод	0,10	—
691	409111,72	1422478,38	Картометрический метод	0,10	—
692	409084,37	1422495,55	Картометрический метод	0,10	—
693	409081,15	1422506,03	Картометрический метод	0,10	—
694	409071,48	1422518,65	Картометрический метод	0,10	—
695	409065,84	1422541,48	Картометрический метод	0,10	—
696	409066,11	1422563,23	Картометрический метод	0,10	—
697	409069,33	1422580,15	Картометрический метод	0,10	—
698	409083,30	1422599,76	Картометрический метод	0,10	—
699	409096,19	1422608,89	Картометрический метод	0,10	—
700	409107,21	1422612,35	Картометрический метод	0,10	—
701	409127,51	1422619,25	Картометрический метод	0,10	—
702	409078,75	1422571,00	Картометрический метод	0,10	—
703	409077,38	1422543,01	Картометрический метод	0,10	—
704	409083,64	1422523,92	Картометрический метод	0,10	—
705	409092,28	1422511,80	Картометрический метод	0,10	—
706	409105,76	1422503,98	Картометрический метод	0,10	—
707	409117,19	1422499,90	Картометрический метод	0,10	—
708	409160,10	1422482,25	Картометрический метод	0,10	—
709	409195,30	1422461,25	Картометрический метод	0,10	—
710	409198,70	1422456,85	Картометрический метод	0,10	—
711	409209,07	1422442,64	Картометрический метод	0,10	—
712	409210,76	1422415,29	Картометрический метод	0,10	—
713	409227,27	1422406,37	Картометрический метод	0,10	—
714	409286,18	1422405,11	Картометрический метод	0,10	—
715	409296,70	1422402,65	Картометрический метод	0,10	—
716	409349,21	1422386,81	Картометрический метод	0,10	—
717	409373,62	1422350,53	Картометрический метод	0,10	—
718	409391,61	1422328,24	Картометрический метод	0,10	—
719	409413,36	1422310,24	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
720	409432,45	1422300,03	Картометрический метод	0,10	—
721	409449,15	1422299,00	Картометрический метод	0,10	—
722	409479,98	1422297,26	Картометрический метод	0,10	—
723	409660,08	1422298,01	Картометрический метод	0,10	—
724	409803,94	1422298,01	Картометрический метод	0,10	—
725	409975,45	1422297,26	Картометрический метод	0,10	—
726	410017,53	1422300,22	Картометрический метод	0,10	—
727	410237,50	1422300,85	Картометрический метод	0,10	—
728	410255,65	1422304,18	Картометрический метод	0,10	—
729	410268,77	1422298,38	Картометрический метод	0,10	—
730	410277,73	1422286,80	Картометрический метод	0,10	—
731	410276,99	1422274,84	Картометрический метод	0,10	—
732	410268,02	1422246,44	Картометрический метод	0,10	—
733	410175,35	1421943,78	Картометрический метод	0,10	—
734	410182,08	1421927,72	Картометрический метод	0,10	—
735	410247,47	1421920,62	Картометрический метод	0,10	—
736	410283,68	1421921,55	Картометрический метод	0,10	—
737	410311,98	1421918,95	Картометрический метод	0,10	—
738	410400,34	1421909,01	Картометрический метод	0,10	—
739	410467,75	1421904,44	Картометрический метод	0,10	—
740	410596,12	1421892,36	Картометрический метод	0,10	—
741	410789,28	1421878,60	Картометрический метод	0,10	—
742	410918,13	1421876,13	Картометрический метод	0,10	—
743	410929,20	1421877,08	Картометрический метод	0,10	—
744	410946,39	1421867,74	Картометрический метод	0,10	—
745	410956,48	1421851,30	Картометрический метод	0,10	—
746	410986,00	1421716,79	Картометрический метод	0,10	—
747	410988,60	1421690,16	Картометрический метод	0,10	—
748	410997,95	1421686,52	Картометрический метод	0,10	—
749	411030,09	1421686,15	Картометрический метод	0,10	—

750	411102,95	1421675,68	Картометрический метод	0,10	—
751	411269,23	1421657,38	Картометрический метод	0,10	—
752	411279,82	1421644,96	Картометрический метод	0,10	—
753	411286,83	1421636,16	Картометрический метод	0,10	—
754	411294,82	1421635,10	Картометрический метод	0,10	—
755	411279,69	1421654,76	Картометрический метод	0,10	—
756	411337,98	1421645,04	Картометрический метод	0,10	—
757	411439,24	1421630,85	Картометрический метод	0,10	—
758	411485,95	1421625,24	Картометрический метод	0,10	—
759	411596,92	1421609,92	Картометрический метод	0,10	—
760	411670,53	1421599,09	Картометрический метод	0,10	—
761	411731,81	1421593,11	Картометрический метод	0,10	—
762	411761,33	1421588,25	Картометрический метод	0,10	—
763	411802,43	1421591,24	Картометрический метод	0,10	—
764	411804,70	1421600,06	Картометрический метод	0,10	—
765	411814,35	1421600,87	Картометрический метод	0,10	—
766	411819,00	1421594,02	Картометрический метод	0,10	—
767	411826,12	1421594,44	Картометрический метод	0,10	—
768	411830,27	1421582,44	Картометрический метод	0,10	—
769	411843,91	1421564,34	Картометрический метод	0,10	—
770	411914,16	1421508,29	Картометрический метод	0,10	—
771	412024,39	1421410,02	Картометрический метод	0,10	—
772	412074,46	1421367,79	Картометрический метод	0,10	—
773	412097,62	1421351,73	Картометрический метод	0,10	—
774	412112,57	1421345,00	Картометрический метод	0,10	—
775	412140,22	1421345,75	Картометрический метод	0,10	—
776	412204,11	1421339,77	Картометрический метод	0,10	—
777	412314,72	1421330,05	Картометрический метод	0,10	—
778	412405,89	1421323,33	Картометрический метод	0,10	—
779	412444,87	1421317,04	Картометрический метод	0,10	—
780	412456,55	1421313,21	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
781	412470,80	1421297,26	Картометрический метод	0,10	—
782	412471,91	1421286,13	Картометрический метод	0,10	—
783	412469,73	1421282,79	Картометрический метод	0,10	—
784	412496,15	1421243,48	Картометрический метод	0,10	—
785	412539,86	1421181,67	Картометрический метод	0,10	—
786	412601,68	1421097,27	Картометрический метод	0,10	—
787	412621,11	1421092,41	Картометрический метод	0,10	—
788	412685,76	1420987,41	Картометрический метод	0,10	—
789	412752,27	1420893,25	Картометрический метод	0,10	—
790	412783,65	1420850,28	Картометрический метод	0,10	—
791	412835,97	1420793,48	Картометрический метод	0,10	—
792	412883,42	1420738,18	Картометрический метод	0,10	—
793	412930,87	1420695,59	Картометрический метод	0,10	—
794	412961,14	1420671,30	Картометрический метод	0,10	—
795	412984,68	1420646,64	Картометрический метод	0,10	—
796	413002,62	1420626,09	Картометрический метод	0,10	—
797	413020,18	1420592,46	Картометрический метод	0,10	—
798	413044,09	1420524,83	Картометрический метод	0,10	—
799	413084,07	1420424,69	Картометрический метод	0,10	—
800	413091,17	1420400,03	Картометрический метод	0,10	—
801	413107,61	1420373,87	Картометрический метод	0,10	—
802	413130,78	1420344,35	Картометрический метод	0,10	—
803	413139,50	1420341,07	Картометрический метод	0,10	—
804	413155,87	1420353,10	Картометрический метод	0,10	—
805	413161,00	1420355,63	Картометрический метод	0,10	—
806	413164,69	1420354,02	Картометрический метод	0,10	—
807	413165,61	1420356,07	Картометрический метод	0,10	—
808	413402,79	1420431,60	Картометрический метод	0,10	—
809	413406,61	1420432,81	Картометрический метод	0,10	—
810	413690,27	1420523,15	Картометрический метод	0,10	—

811	413717,01	1420531,32	Картометрический метод	0,10	—
812	413727,05	1420534,39	Картометрический метод	0,10	—
813	413730,83	1420536,11	Картометрический метод	0,10	—
814	413749,14	1420541,80	Картометрический метод	0,10	—
815	413753,34	1420532,32	Картометрический метод	0,10	—
816	413746,12	1420525,57	Картометрический метод	0,10	—
817	413755,77	1420513,67	Картометрический метод	0,10	—
818	413764,19	1420498,59	Картометрический метод	0,10	—
819	413758,63	1420494,62	Картометрический метод	0,10	—
820	413747,97	1420509,26	Картометрический метод	0,10	—
821	413744,06	1420506,18	Картометрический метод	0,10	—
822	413732,32	1420521,28	Картометрический метод	0,10	—
823	413721,82	1420514,90	Картометрический метод	0,10	—
824	413695,36	1420507,88	Картометрический метод	0,10	—
825	413695,28	1420507,87	Картометрический метод	0,10	—
826	413415,54	1420421,04	Картометрический метод	0,10	—
827	413173,47	1420345,76	Картометрический метод	0,10	—
828	413171,12	1420346,13	Картометрический метод	0,10	—
829	413170,55	1420344,15	Картометрический метод	0,10	—
830	413170,33	1420338,33	Картометрический метод	0,10	—
831	413168,56	1420337,48	Картометрический метод	0,10	—
832	413167,82	1420340,35	Картометрический метод	0,10	—
833	413144,37	1420327,05	Картометрический метод	0,10	—
834	413144,77	1420326,10	Картометрический метод	0,10	—
835	413135,58	1420321,79	Картометрический метод	0,10	—
836	413124,14	1420315,83	Картометрический метод	0,10	—
837	413127,79	1420307,28	Картометрический метод	0,10	—
838	413143,64	1420270,13	Картометрический метод	0,10	—
839	413156,74	1420239,70	Картометрический метод	0,10	—
840	413164,06	1420222,75	Картометрический метод	0,10	—
841	413166,05	1420207,45	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
842	413165,38	1420192,82	Картометрический метод	0,10	—
843	413163,39	1420178,86	Картометрический метод	0,10	—
844	413154,75	1420142,62	Картометрический метод	0,10	—
845	413127,15	1420050,20	Картометрический метод	0,10	—
846	413111,20	1420000,67	Картометрический метод	0,10	—
847	413115,29	1420000,73	Картометрический метод	0,10	—
848	413115,01	1419999,74	Картометрический метод	0,10	—
849	413117,87	1419996,25	Картометрический метод	0,10	—
850	413118,07	1419987,21	Картометрический метод	0,10	—
851	413107,19	1419987,04	Картометрический метод	0,10	—
852	413104,61	1419977,01	Картометрический метод	0,10	—
853	413099,24	1419956,12	Картометрический метод	0,10	—
854	413094,92	1419928,52	Картометрический метод	0,10	—
855	413087,28	1419895,94	Картометрический метод	0,10	—
856	413077,60	1419855,72	Картометрический метод	0,10	—
857	413071,57	1419836,27	Картометрический метод	0,10	—
858	413064,97	1419822,14	Картометрический метод	0,10	—
859	413057,90	1419812,50	Картометрический метод	0,10	—
860	413037,98	1419791,39	Картометрический метод	0,10	—
861	412981,35	1419735,66	Картометрический метод	0,10	—
862	412963,98	1419718,75	Картометрический метод	0,10	—
863	412898,93	1419650,97	Картометрический метод	0,10	—
864	412920,85	1419625,61	Картометрический метод	0,10	—
865	412790,59	1419471,94	Картометрический метод	0,10	—
866	412719,16	1419396,67	Картометрический метод	0,10	—
867	412714,97	1419402,26	Картометрический метод	0,10	—
868	412698,95	1419390,27	Картометрический метод	0,10	—
869	412704,05	1419383,46	Картометрический метод	0,10	—
870	412689,27	1419369,58	Картометрический метод	0,10	—
871	412665,40	1419393,93	Картометрический метод	0,10	—

872	412601,59	1419323,41	Картометрический метод	0,10	—
873	412605,75	1419319,75	Картометрический метод	0,10	—
874	412574,68	1419284,05	Картометрический метод	0,10	—
875	412571,25	1419286,66	Картометрический метод	0,10	—
876	412534,61	1419237,90	Картометрический метод	0,10	—
877	412525,00	1419219,19	Картометрический метод	0,10	—
878	412487,20	1419131,14	Картометрический метод	0,10	—
879	412466,66	1419083,29	Картометрический метод	0,10	—
880	412455,25	1419056,61	Картометрический метод	0,10	—
881	412449,64	1419043,50	Картометрический метод	0,10	—
882	412445,98	1419034,93	Картометрический метод	0,10	—
883	412440,09	1419021,14	Картометрический метод	0,10	—
884	412436,72	1419013,25	Картометрический метод	0,10	—
885	412427,46	1418991,61	Картометрический метод	0,10	—
886	412427,46	1418991,60	Картометрический метод	0,10	—
887	412418,20	1418969,93	Картометрический метод	0,10	—
888	412395,11	1418915,91	Картометрический метод	0,10	—
889	412373,36	1418864,75	Картометрический метод	0,10	—
890	412355,20	1418822,04	Картометрический метод	0,10	—
891	412310,85	1418718,79	Картометрический метод	0,10	—
892	412307,88	1418710,56	Картометрический метод	0,10	—
893	412304,13	1418700,35	Картометрический метод	0,10	—
894	412301,97	1418700,71	Картометрический метод	0,10	—
895	412298,42	1418702,46	Картометрический метод	0,10	—
896	412298,41	1418702,47	Картометрический метод	0,10	—
897	412293,42	1418684,25	Картометрический метод	0,10	—
898	412284,98	1418647,41	Картометрический метод	0,10	—
899	412279,99	1418602,13	Картометрический метод	0,10	—
900	412292,27	1418567,97	Картометрический метод	0,10	—
901	412295,72	1418495,05	Картометрический метод	0,10	—
902	412299,94	1418417,53	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
903	412303,40	1418349,60	Картометрический метод	0,10	—
904	412306,47	1418307,01	Картометрический метод	0,10	—
905	412310,31	1418211,45	Картометрический метод	0,10	—
906	412314,14	1418112,44	Картометрический метод	0,10	—
907	412318,22	1418031,64	Картометрический метод	0,10	—
908	412322,97	1417938,20	Картометрический метод	0,10	—
909	412325,66	1417894,45	Картометрический метод	0,10	—
910	412327,19	1417877,18	Картометрический метод	0,10	—
911	412331,03	1417861,06	Картометрический метод	0,10	—
912	412348,93	1417756,04	Картометрический метод	0,10	—
913	412358,91	1417694,62	Картометрический метод	0,10	—
914	412360,64	1417676,68	Картометрический метод	0,10	—
915	412364,50	1417661,79	Картометрический метод	0,10	—
916	412375,73	1417631,44	Картометрический метод	0,10	—
917	412376,64	1417616,58	Картометрический метод	0,10	—
918	412381,20	1417591,74	Картометрический метод	0,10	—
919	412422,08	1417387,14	Картометрический метод	0,10	—
920	412429,72	1417347,83	Картометрический метод	0,10	—
921	412434,41	1417327,88	Картометрический метод	0,10	—
922	412446,73	1417301,67	Картометрический метод	0,10	—
923	412457,29	1417286,41	Картометрический метод	0,10	—
924	412467,07	1417275,65	Картометрический метод	0,10	—
925	412537,68	1417207,98	Картометрический метод	0,10	—
926	412545,90	1417199,37	Картометрический метод	0,10	—
927	412648,98	1417097,85	Картометрический метод	0,10	—
928	412696,76	1417049,39	Картометрический метод	0,10	—
929	412715,95	1417028,28	Картометрический метод	0,10	—
930	412732,07	1417006,79	Картометрический метод	0,10	—
931	412757,40	1416971,49	Картометрический метод	0,10	—
932	412778,12	1416943,47	Картометрический метод	0,10	—

933	412808,82	1416895,88	Картометрический метод	0,10	—
934	412883,21	1416787,54	Картометрический метод	0,10	—
935	412901,01	1416756,83	Картометрический метод	0,10	—
936	412917,63	1416712,04	Картометрический метод	0,10	—
937	412932,78	1416662,36	Картометрический метод	0,10	—
938	412938,21	1416648,74	Картометрический метод	0,10	—
939	412951,56	1416650,88	Картометрический метод	0,10	—
940	412952,24	1416650,84	Картометрический метод	0,10	—
941	412955,42	1416651,39	Картометрический метод	0,10	—
942	412994,79	1416658,44	Картометрический метод	0,10	—
943	412992,04	1416666,45	Картометрический метод	0,10	—
944	413008,29	1416669,63	Картометрический метод	0,10	—
945	413004,39	1416663,14	Картометрический метод	0,10	—
946	413010,51	1416657,00	Картометрический метод	0,10	—
947	413016,46	1416655,01	Картометрический метод	0,10	—
948	413023,23	1416638,08	Картометрический метод	0,10	—
949	413028,06	1416628,08	Картометрический метод	0,10	—
950	413023,28	1416625,97	Картометрический метод	0,10	—
951	413024,27	1416618,00	Картометрический метод	0,10	—
952	413030,61	1416609,09	Картометрический метод	0,10	—
953	413035,61	1416602,73	Картометрический метод	0,10	—
954	413042,92	1416592,90	Картометрический метод	0,10	—
955	413048,14	1416574,30	Картометрический метод	0,10	—
956	413055,01	1416551,12	Картометрический метод	0,10	—
957	413059,09	1416543,28	Картометрический метод	0,10	—
958	413065,50	1416526,14	Картометрический метод	0,10	—
959	413066,80	1416522,50	Картометрический метод	0,10	—
960	413052,78	1416519,01	Картометрический метод	0,10	—
961	413045,82	1416538,18	Картометрический метод	0,10	—
962	413045,80	1416538,18	Картометрический метод	0,10	—
963	413025,50	1416587,12	Картометрический метод	0,10	—

			метод		
964	413019,50	1416600,98	Картометрический метод	0,10	—
965	413013,74	1416614,26	Картометрический метод	0,10	—
966	413008,01	1416627,49	Картометрический метод	0,10	—
967	413004,30	1416636,06	Картометрический метод	0,10	—
968	412999,66	1416640,31	Картометрический метод	0,10	—
969	412992,09	1416647,23	Картометрический метод	0,10	—
970	412979,06	1416650,92	Картометрический метод	0,10	—
971	412953,77	1416646,18	Картометрический метод	0,10	—
972	412958,62	1416631,40	Картометрический метод	0,10	—
973	412963,45	1416616,66	Картометрический метод	0,10	—
974	412968,27	1416601,96	Картометрический метод	0,10	—
975	412973,10	1416587,23	Картометрический метод	0,10	—
976	412983,98	1416554,06	Картометрический метод	0,10	—
977	412995,34	1416512,10	Картометрический метод	0,10	—
978	413001,10	1416467,01	Картометрический метод	0,10	—
979	413004,30	1416379,70	Картометрический метод	0,10	—
980	413006,94	1416285,20	Картометрический метод	0,10	—
981	412986,45	1416284,58	Картометрический метод	0,10	—
982	412976,67	1416284,28	Картометрический метод	0,10	—
983	412976,68	1416278,30	Картометрический метод	0,10	—
984	412986,74	1416278,60	Картометрический метод	0,10	—
985	413007,46	1416279,23	Картометрический метод	0,10	—
986	413024,08	1415929,48	Картометрический метод	0,10	—
987	413028,07	1415807,55	Картометрический метод	0,10	—
988	413034,04	1415705,54	Картометрический метод	0,10	—
989	413035,00	1415662,69	Картометрический метод	0,10	—
990	413033,72	1415616,32	Картометрический метод	0,10	—
991	413039,16	1415605,76	Картометрический метод	0,10	—
992	413047,79	1415599,69	Картометрический метод	0,10	—
993	413080,72	1415576,24	Картометрический метод	0,10	—

994	413086,74	1415572,14	Картометрический метод	0,10	—
995	413090,52	1415566,32	Картометрический метод	0,10	—
996	413082,05	1415559,30	Картометрический метод	0,10	—
997	413085,85	1415533,01	Картометрический метод	0,10	—
998	413090,89	1415519,61	Картометрический метод	0,10	—
999	413093,91	1415515,33	Картометрический метод	0,10	—
1000	413092,90	1415511,45	Картометрический метод	0,10	—
1001	413119,79	1415501,83	Картометрический метод	0,10	—
1002	413119,09	1415498,53	Картометрический метод	0,10	—
1003	413129,32	1415495,43	Картометрический метод	0,10	—
506	413127,52	1415487,69	Картометрический метод	0,10	—
1004	415081,48	1430341,81	Картометрический метод	0,10	—
1005	415114,17	1430436,46	Картометрический метод	0,10	—
1006	415136,11	1430511,96	Картометрический метод	0,10	—
1007	415767,33	1432825,72	Картометрический метод	0,10	—
1008	415831,58	1432792,49	Картометрический метод	0,10	—
1009	415863,90	1432761,15	Картометрический метод	0,10	—
1010	415274,08	1430599,38	Картометрический метод	0,10	—
1011	415254,75	1430604,66	Картометрический метод	0,10	—
1012	415200,67	1430411,32	Картометрический метод	0,10	—
1013	415177,56	1430313,90	Картометрический метод	0,10	—
1014	415126,28	1430137,43	Картометрический метод	0,10	—
1015	415089,93	1430033,00	Картометрический метод	0,10	—
1016	415052,61	1429956,77	Картометрический метод	0,10	—
1017	415006,25	1429892,36	Картометрический метод	0,10	—
1018	414944,28	1429830,75	Картометрический метод	0,10	—
1019	414870,86	1429779,96	Картометрический метод	0,10	—
1020	414798,76	1429740,68	Картометрический метод	0,10	—
1021	414768,47	1429730,98	Картометрический метод	0,10	—
1022	414769,99	1429726,20	Картометрический метод	0,10	—

1023	414717,09	1429709,26	Картометрический метод	0,10	—
1024	414645,28	1429700,33	Картометрический метод	0,10	—
1025	414545,76	1429701,44	Картометрический метод	0,10	—
1026	414480,45	1429712,82	Картометрический метод	0,10	—
1027	414403,57	1429736,28	Картометрический метод	0,10	—
1028	414262,62	1429797,47	Картометрический метод	0,10	—
1029	414037,49	1429919,06	Картометрический метод	0,10	—
1030	414089,33	1430027,02	Картометрический метод	0,10	—
1031	414315,08	1429905,39	Картометрический метод	0,10	—
1032	414445,07	1429848,95	Картометрический метод	0,10	—
1033	414508,34	1429829,65	Картометрический метод	0,10	—
1034	414566,35	1429819,54	Картометрический метод	0,10	—
1035	414640,51	1429810,64	Картометрический метод	0,10	—
1036	414693,33	1429817,21	Картометрический метод	0,10	—
1037	414736,45	1429831,01	Картометрический метод	0,10	—
1038	414737,97	1429826,25	Картометрический метод	0,10	—
1039	414758,33	1429832,79	Картометрический метод	0,10	—
1040	414818,31	1429865,26	Картометрический метод	0,10	—
1041	414880,04	1429907,97	Картометрический метод	0,10	—
1042	414929,85	1429957,50	Картометрический метод	0,10	—
1043	414966,74	1430008,92	Картометрический метод	0,10	—
1044	414997,42	1430071,59	Картометрический метод	0,10	—
1045	415030,93	1430167,86	Картометрический метод	0,10	—
1004	415081,48	1430341,81	Картометрический метод	0,10	—
1046	411272,29	1431420,34	Картометрический метод	0,10	—
1047	411273,10	1431340,32	Картометрический метод	0,10	—
1048	411091,88	1431344,19	Картометрический метод	0,10	—
1049	411091,87	1431334,32	Картометрический метод	0,10	—
1050	410989,64	1431311,91	Картометрический метод	0,10	—
1051	410889,16	1431289,34	Картометрический метод	0,10	—

1052	410788,70	1431261,42	Картометрический метод	0,10	—
1053	410688,48	1431248,27	Картометрический метод	0,10	—
1054	410589,64	1431245,12	Картометрический метод	0,10	—
1055	409988,81	1431254,92	Картометрический метод	0,10	—
1056	409888,32	1431272,01	Картометрический метод	0,10	—
1057	409788,56	1431289,28	Картометрический метод	0,10	—
1058	409689,21	1431301,77	Картометрический метод	0,10	—
1059	409589,41	1431318,66	Картометрический метод	0,10	—
1060	409489,72	1431330,65	Картометрический метод	0,10	—
1061	409390,89	1431341,98	Картометрический метод	0,10	—
1062	409299,83	1431345,08	Картометрический метод	0,10	—
1063	409198,27	1431355,43	Картометрический метод	0,10	—
1064	409070,17	1431369,76	Картометрический метод	0,10	—
1065	409089,57	1431433,14	Картометрический метод	0,10	—
1066	409126,60	1431429,05	Картометрический метод	0,10	—
1067	409343,67	1431450,05	Картометрический метод	0,10	—
1068	409406,60	1431452,80	Картометрический метод	0,10	—
1069	411192,15	1431417,85	Картометрический метод	0,10	—
1046	411272,29	1431420,34	Картометрический метод	0,10	—
1070	408045,91	1427986,49	Картометрический метод	0,10	—
1071	407672,38	1426720,65	Картометрический метод	0,10	—
1072	407681,27	1426718,03	Картометрический метод	0,10	—
1073	407672,35	1426686,77	Картометрический метод	0,10	—
1074	407662,99	1426688,84	Картометрический метод	0,10	—
1075	406922,22	1424178,51	Картометрический метод	0,10	—
1076	406912,74	1424146,88	Картометрический метод	0,10	—
1077	406929,46	1424145,30	Картометрический метод	0,10	—
1078	406967,21	1424119,13	Картометрический метод	0,10	—
1079	406977,52	1424153,56	Картометрический метод	0,10	—
1080	408097,20	1427969,91	Картометрический метод	0,10	—

1070	408045,91	1427986,49	Картометрический метод	0,10	—
1081	412867,49	1428721,44	Картометрический метод	0,10	—
1082	412855,29	1428727,66	Картометрический метод	0,10	—
1083	412852,06	1428729,44	Картометрический метод	0,10	—
1084	412844,12	1428731,03	Картометрический метод	0,10	—
1085	412852,29	1428740,48	Картометрический метод	0,10	—
1086	412855,05	1428738,88	Картометрический метод	0,10	—
1087	412860,31	1428744,95	Картометрический метод	0,10	—
1088	412874,63	1428757,00	Картометрический метод	0,10	—
1089	412870,01	1428762,76	Картометрический метод	0,10	—
1090	412881,88	1428772,40	Картометрический метод	0,10	—
1091	412886,58	1428766,70	Картометрический метод	0,10	—
1092	412894,42	1428773,35	Картометрический метод	0,10	—
1093	412894,07	1428778,09	Картометрический метод	0,10	—
1094	412903,31	1428780,89	Картометрический метод	0,10	—
1095	412902,90	1428771,88	Картометрический метод	0,10	—
1096	412904,66	1428768,56	Картометрический метод	0,10	—
1097	412909,95	1428760,57	Картометрический метод	0,10	—
1098	412910,43	1428757,13	Картометрический метод	0,10	—
1099	412909,20	1428754,50	Картометрический метод	0,10	—
1100	412874,27	1428723,99	Картометрический метод	0,10	—
1101	412870,96	1428722,01	Картометрический метод	0,10	—
1081	412867,49	1428721,44	Картометрический метод	0,10	—
1102	412871,70	1428814,91	Картометрический метод	0,10	—
1103	412868,01	1428815,72	Картометрический метод	0,10	—
1104	412863,62	1428818,11	Картометрический метод	0,10	—
1105	412851,88	1428808,13	Картометрический метод	0,10	—
1106	412856,49	1428802,47	Картометрический метод	0,10	—
1107	412844,40	1428792,68	Картометрический метод	0,10	—

1108	412839,79	1428798,35	Картометрический метод	0,10	—
1109	412820,58	1428779,71	Картометрический метод	0,10	—
1110	412818,78	1428772,75	Картометрический метод	0,10	—
1111	412810,30	1428769,11	Картометрический метод	0,10	—
1112	412812,38	1428777,85	Картометрический метод	0,10	—
1113	412810,70	1428786,69	Картометрический метод	0,10	—
1114	412807,82	1428797,50	Картометрический метод	0,10	—
1115	412807,25	1428800,84	Картометрический метод	0,10	—
1116	412808,61	1428805,28	Картометрический метод	0,10	—
1117	412836,05	1428826,58	Картометрический метод	0,10	—
1118	412845,09	1428832,28	Картометрический метод	0,10	—
1119	412852,00	1428831,93	Картометрический метод	0,10	—
1120	412854,77	1428831,36	Картометрический метод	0,10	—
1121	412860,50	1428827,98	Картометрический метод	0,10	—
1122	412873,38	1428823,31	Картометрический метод	0,10	—
1123	412879,86	1428822,83	Картометрический метод	0,10	—
1102	412871,70	1428814,91	Картометрический метод	0,10	—
1124	411754,61	1427989,14	Картометрический метод	0,10	—
1125	411839,69	1428059,16	Картометрический метод	0,10	—
1126	411897,50	1428106,72	Картометрический метод	0,10	—
1127	411995,77	1428191,67	Картометрический метод	0,10	—
1128	412058,27	1428242,94	Картометрический метод	0,10	—
1129	412062,86	1428236,99	Картометрический метод	0,10	—
1130	412098,06	1428191,42	Картометрический метод	0,10	—
1131	412028,58	1428133,86	Картометрический метод	0,10	—
1132	411999,35	1428109,61	Картометрический метод	0,10	—
1133	411958,54	1428075,75	Картометрический метод	0,10	—
1134	411795,74	1427939,45	Картометрический метод	0,10	—
1135	411673,49	1427838,27	Картометрический метод	0,10	—
1136	411559,46	1427746,77	Картометрический метод	0,10	—

1137	411474,26	1427756,99	Картометрический метод	0,10	—
1138	411470,38	1427758,02	Картометрический метод	0,10	—
1139	411484,27	1427769,34	Картометрический метод	0,10	—
1140	411525,52	1427802,92	Картометрический метод	0,10	—
1124	411754,61	1427989,14	Картометрический метод	0,10	—
1141	409446,29	1428570,55	Картометрический метод	0,10	—
1142	409454,81	1428571,46	Картометрический метод	0,10	—
1143	409450,37	1428546,51	Картометрический метод	0,10	—
1144	409411,56	1428413,86	Картометрический метод	0,10	—
1145	409408,77	1428404,26	Картометрический метод	0,10	—
1146	409407,51	1428399,66	Картометрический метод	0,10	—
1147	409388,26	1428405,08	Картометрический метод	0,10	—
1148	409389,52	1428409,67	Картометрический метод	0,10	—
1149	409392,30	1428419,27	Картометрический метод	0,10	—
1150	409430,83	1428550,77	Картометрический метод	0,10	—
1151	409434,72	1428570,96	Картометрический метод	0,10	—
1152	409442,82	1428570,71	Картометрический метод	0,10	—
1141	409446,29	1428570,55	Картометрический метод	0,10	—
1153	409407,51	1428399,66	Картометрический метод	0,10	—
1154	409382,59	1428321,38	Картометрический метод	0,10	—
1155	409375,13	1428297,53	Картометрический метод	0,10	—
1156	409350,01	1428238,29	Картометрический метод	0,10	—
1157	409249,12	1428028,52	Картометрический метод	0,10	—
1158	409227,47	1427983,43	Картометрический метод	0,10	—
1159	409204,16	1427934,95	Картометрический метод	0,10	—
1160	409194,49	1427916,00	Картометрический метод	0,10	—
1161	409192,74	1427916,84	Картометрический метод	0,10	—
1162	409189,30	1427918,34	Картометрический метод	0,10	—
1163	409187,22	1427919,31	Картометрический метод	0,10	—

1164	409197,11	1427938,74	Картометрический метод	0,10	—
1165	409220,19	1427986,65	Картометрический метод	0,10	—
1166	409241,84	1428031,72	Картометрический метод	0,10	—
1167	409342,56	1428241,21	Картометрический метод	0,10	—
1168	409360,27	1428303,48	Картометрический метод	0,10	—
1169	409366,56	1428325,84	Картометрический метод	0,10	—
1170	409369,24	1428335,49	Картометрический метод	0,10	—
1171	409388,26	1428405,08	Картометрический метод	0,10	—
1153	409407,51	1428399,66	Картометрический метод	0,10	—
1172	409135,26	1425631,19	Картометрический метод	0,10	—
1173	409084,64	1425663,32	Картометрический метод	0,10	—
1174	409106,06	1425697,11	Картометрический метод	0,10	—
1175	409156,74	1425664,96	Картометрический метод	0,10	—
1172	409135,26	1425631,19	Картометрический метод	0,10	—
1176	409163,17	1425828,50	Картометрический метод	0,10	—
1177	409172,22	1425843,29	Картометрический метод	0,10	—
1178	409178,44	1425842,93	Картометрический метод	0,10	—
1179	409181,08	1425843,88	Картометрический метод	0,10	—
1180	409197,27	1425833,23	Картометрический метод	0,10	—
1181	409168,04	1425789,75	Картометрический метод	0,10	—
1182	409149,67	1425791,81	Картометрический метод	0,10	—
1183	409149,37	1425788,16	Картометрический метод	0,10	—
1184	409142,60	1425788,83	Картометрический метод	0,10	—
1185	409142,76	1425792,14	Картометрический метод	0,10	—
1186	409140,84	1425810,17	Картометрический метод	0,10	—
1187	409142,34	1425812,52	Картометрический метод	0,10	—
1188	409141,80	1425812,90	Картометрический метод	0,10	—
1189	409150,83	1425826,88	Картометрический метод	0,10	—
1190	409151,78	1425826,24	Картометрический метод	0,10	—

1191	409154,17	1425829,50	Картометрический метод	0,10	—
1176	409163,17	1425828,50	Картометрический метод	0,10	—
1192	409375,43	1426048,29	Картометрический метод	0,10	—
1193	409352,30	1426015,66	Картометрический метод	0,10	—
1194	409335,74	1426026,87	Картометрический метод	0,10	—
1195	409321,36	1426005,08	Картометрический метод	0,10	—
1196	409300,67	1425973,46	Картометрический метод	0,10	—
1197	409275,75	1425938,99	Картометрический метод	0,10	—
1198	409263,40	1425920,92	Картометрический метод	0,10	—
1199	409250,76	1425902,40	Картометрический метод	0,10	—
1200	409235,18	1425913,51	Картометрический метод	0,10	—
1201	409231,92	1425915,83	Картометрический метод	0,10	—
1202	409221,35	1425923,36	Картометрический метод	0,10	—
1203	409221,06	1425923,58	Картометрический метод	0,10	—
1204	409217,19	1425926,52	Картометрический метод	0,10	—
1205	409273,52	1426006,53	Картометрический метод	0,10	—
1206	409301,15	1426045,78	Картометрический метод	0,10	—
1207	409305,58	1426045,10	Картометрический метод	0,10	—
1208	409309,74	1426051,47	Картометрический метод	0,10	—
1209	409308,03	1426056,01	Картометрический метод	0,10	—
1210	409321,14	1426073,77	Картометрический метод	0,10	—
1211	409334,44	1426079,23	Картометрический метод	0,10	—
1212	409337,86	1426076,71	Картометрический метод	0,10	—
1213	409337,80	1426074,19	Картометрический метод	0,10	—
1214	409344,90	1426069,51	Картометрический метод	0,10	—
1215	409358,87	1426059,50	Картометрический метод	0,10	—
1192	409375,43	1426048,29	Картометрический метод	0,10	—
1216	409577,90	1426446,67	Картометрический метод	0,10	—
1217	409362,66	1426161,07	Картометрический метод	0,10	—

1218	409354,73	1426160,66	Картометрический метод	0,10	—
1219	409346,98	1426150,27	Картометрический метод	0,10	—
1220	409347,52	1426143,85	Картометрический метод	0,10	—
1221	409329,02	1426120,07	Картометрический метод	0,10	—
1222	409319,48	1426126,23	Картометрический метод	0,10	—
1223	409309,72	1426113,08	Картометрический метод	0,10	—
1224	409289,38	1426127,81	Картометрический метод	0,10	—
1225	409278,61	1426136,04	Картометрический метод	0,10	—
1226	409326,60	1426206,64	Картометрический метод	0,10	—
1227	409333,42	1426216,43	Картометрический метод	0,10	—
1228	409520,48	1426489,35	Картометрический метод	0,10	—
1229	409543,69	1426523,21	Картометрический метод	0,10	—
1230	409560,68	1426511,82	Картометрический метод	0,10	—
1231	409576,66	1426533,69	Картометрический метод	0,10	—
1232	409568,33	1426539,23	Картометрический метод	0,10	—
1233	409582,27	1426559,75	Картометрический метод	0,10	—
1234	409599,81	1426546,54	Картометрический метод	0,10	—
1235	409619,53	1426531,69	Картометрический метод	0,10	—
1236	409633,83	1426520,88	Картометрический метод	0,10	—
1216	409577,90	1426446,67	Картометрический метод	0,10	—
1237	409738,03	1426579,28	Картометрический метод	0,10	—
1238	409737,08	1426580,08	Картометрический метод	0,10	—
1239	409716,99	1426596,31	Картометрический метод	0,10	—
1240	409829,99	1426748,07	Картометрический метод	0,10	—
1241	409835,00	1426754,14	Картометрический метод	0,10	—
1242	409847,41	1426769,18	Картометрический метод	0,10	—
1243	409854,93	1426766,17	Картометрический метод	0,10	—
1244	409845,12	1426745,73	Картометрический метод	0,10	—
1245	409842,37	1426737,43	Картометрический метод	0,10	—
1246	409836,48	1426725,98	Картометрический метод	0,10	—

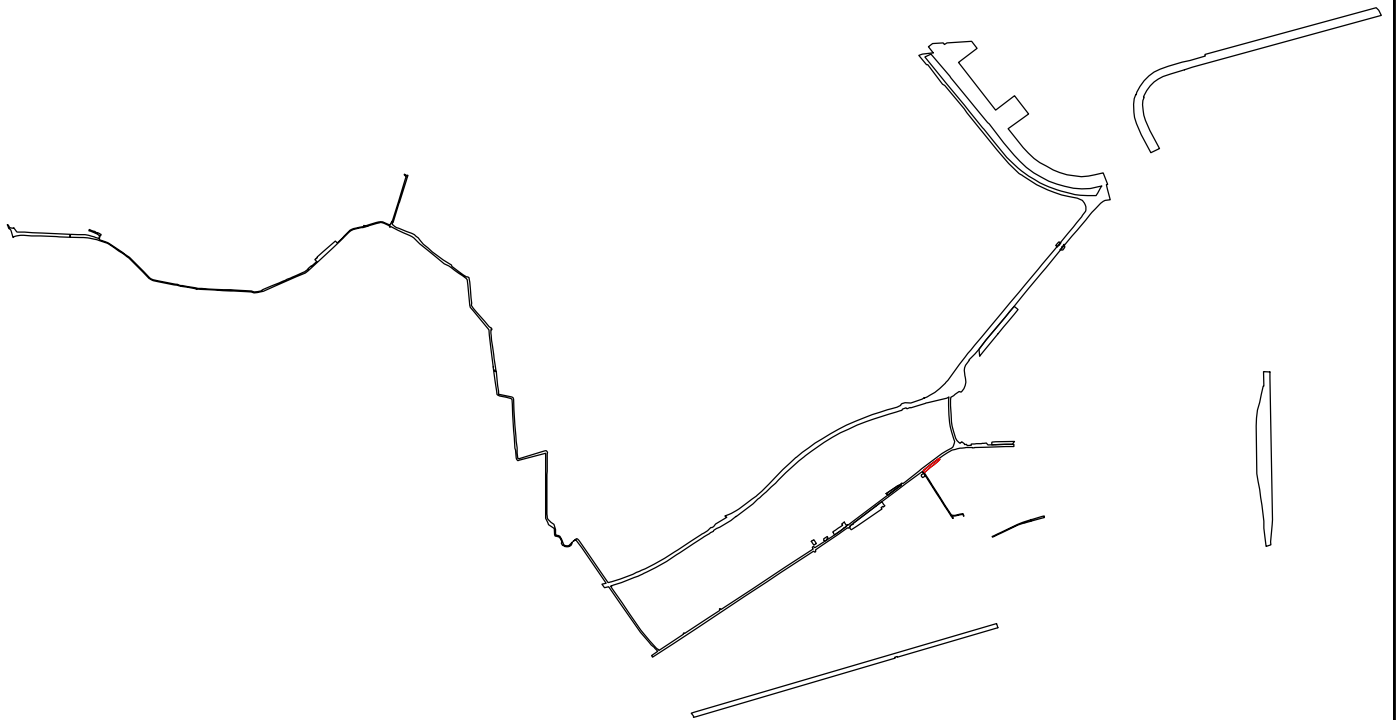


<b>1, Система координат МСК-61 (1 зона)</b>							
<b>2, Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>							
<b>Часть N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки м	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>п</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1267	410021,02	1427048,23	410021,02	1427048,23	Картометрический метод	0,10	—
1268	410018,97	1427045,60	410018,97	1427045,60	Картометрический метод	0,10	—
1269	410016,55	1427042,49	410016,55	1427042,49	Картометрический метод	0,10	—
1270	410012,17	1427036,87	410012,17	1427036,87	Картометрический метод	0,10	—
1271	410010,19	1427039,32	410010,19	1427039,32	Картометрический метод	0,10	—
1272	409964,69	1427068,47	409964,69	1427068,47	Картометрический метод	0,10	—
1273	409963,13	1427069,50	409963,13	1427069,50	Картометрический метод	0,10	—
1274	409956,41	1427074,06	409956,41	1427074,06	Картометрический метод	0,10	—
1275	409946,08	1427080,62	409946,08	1427080,62	Картометрический метод	0,10	—
1276	409894,93	1427112,84	409894,93	1427112,84	Картометрический метод	0,10	—
1277	409835,98	1427150,60	409835,98	1427150,60	Картометрический метод	0,10	—
1278	409741,10	1427210,97	409741,10	1427210,97	Картометрический метод	0,10	—
1279	409666,53	1427258,40	409666,53	1427258,40	Картометрический метод	0,10	—
1280	409582,97	1427311,23	409582,97	1427311,23	Картометрический метод	0,10	—
1281	409510,03	1427358,98	409510,03	1427358,98	Картометрический метод	0,10	—
1282	409447,69	1427403,00	409447,69	1427403,00	Картометрический метод	0,10	—
1283	409437,52	1427408,19	409437,52	1427408,19	Картометрический метод	0,10	—
1284	409436,46	1427408,74	409436,46	1427408,74	Картометрический метод	0,10	—
1285	409428,05	1427412,38	409428,05	1427412,38	Картометрический метод	0,10	—
1286	409424,28	1427413,81	409424,28	1427413,81	Картометрический метод	0,10	—
1287	409424,64	1427415,77	409424,64	1427415,77	Картометрический метод	0,10	—
1288	409425,54	1427420,60	409425,54	1427420,60	Картометрический метод	0,10	—
1289	409426,10	1427423,64	409426,10	1427423,64	Картометрический метод	0,10	—

1290	409429,64	1427422,28	409429,64	1427422,28	Картометрический метод	0,10	—
1291	409439,12	1427418,20	409439,12	1427418,20	Картометрический метод	0,10	—
1292	409451,89	1427412,08	409451,89	1427412,08	Картометрический метод	0,10	—
1293	409457,68	1427407,99	409457,68	1427407,99	Картометрический метод	0,10	—
1294	409454,81	1427424,48	409454,81	1427424,48	Картометрический метод	0,10	—
1295	409454,35	1427446,09	409454,35	1427446,09	Картометрический метод	0,10	—
1296	409470,59	1427512,54	409470,59	1427512,54	Картометрический метод	0,10	—
1297	409475,90	1427543,76	409475,90	1427543,76	Картометрический метод	0,10	—
1298	409474,28	1427545,92	409474,28	1427545,92	Картометрический метод	0,10	—
1299	409460,43	1427550,15	409460,43	1427550,15	Картометрический метод	0,10	—
1300	409450,86	1427553,07	409450,86	1427553,07	Картометрический метод	0,10	—
1301	409451,98	1427558,96	409451,98	1427558,96	Картометрический метод	0,10	—
1302	409461,60	1427556,08	409461,60	1427556,08	Картометрический метод	0,10	—
1303	409477,04	1427551,53	409477,04	1427551,53	Картометрический метод	0,10	—
1304	409481,18	1427548,62	409481,18	1427548,62	Картометрический метод	0,10	—
1305	409482,04	1427543,58	409482,04	1427543,58	Картометрический метод	0,10	—
1306	409476,46	1427511,24	409476,46	1427511,24	Картометрический метод	0,10	—
1307	409460,34	1427445,84	409460,34	1427445,84	Картометрический метод	0,10	—
1308	409460,78	1427425,16	409460,78	1427425,16	Картометрический метод	0,10	—
1309	409464,60	1427403,10	409464,60	1427403,10	Картометрический метод	0,10	—
1310	409514,47	1427367,94	409514,47	1427367,94	Картометрический метод	0,10	—
1311	409588,15	1427319,80	409588,15	1427319,80	Картометрический метод	0,10	—
1312	409671,40	1427267,13	409671,40	1427267,13	Картометрический метод	0,10	—
1313	409735,07	1427226,61	409735,07	1427226,61	Картометрический метод	0,10	—
1314	409748,86	1427217,84	409748,86	1427217,84	Картометрический метод	0,10	—
1315	409841,44	1427158,99	409841,44	1427158,99	Картометрический метод	0,10	—
1316	409900,85	1427120,91	409900,85	1427120,91	Картометрический метод	0,10	—
1317	409951,40	1427089,09	409951,40	1427089,09	Картометрический метод	0,10	—
1318	409961,42	1427082,72	409961,42	1427082,72	Картометрический метод	0,10	—
1319	409969,69	1427076,66	409969,69	1427076,66	Картометрический метод	0,10	—
1320	410000,53	1427057,23	410000,53	1427057,23	Картометрический метод	0,10	—



# План границ Т Обильненское сп

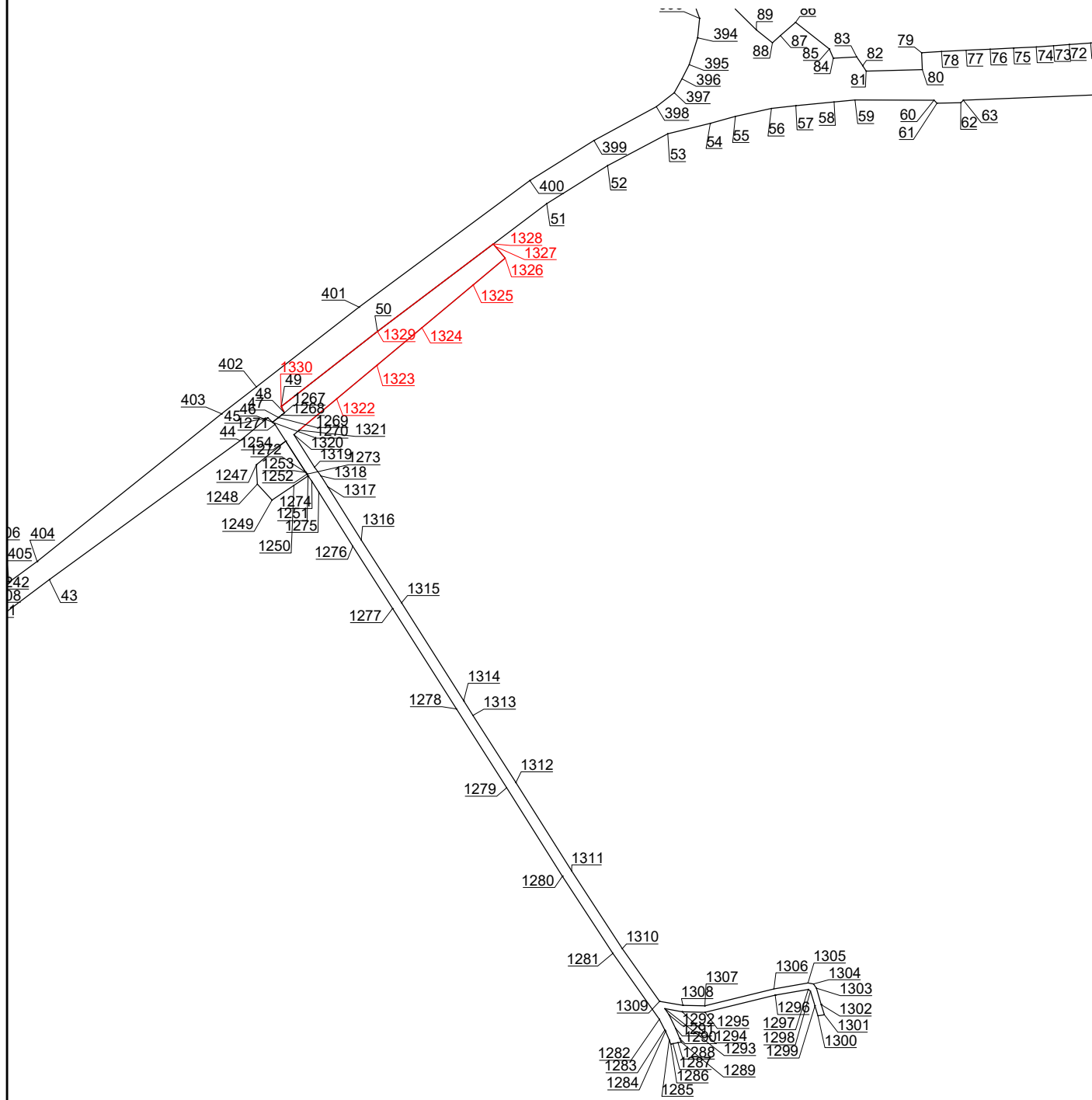


**Условные обозначения:**

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта

Взам. инв. №												
Подп. и дата							<b>№ 955</b>					
Инв. № подл.							Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области					
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области			Стадия	Лист	Листов
	Разраб.		Савинкова							ПЗЗ	1	
	ГАП		Воробьева									
							План границ Т Обильненское сп					

# План границ Т Обильненское сп



**Условные обозначения:**

- Проектируемая граница объекта
- Существующая граница объекта
- 25 / 25 / Характерная точка объекта

Взам. инв. №						
Подп. и дата	№ 955					
Инв. № подл.	Внесении изменений в правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области					
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
	Разраб.	Савинкова			Правила землепользования и застройки Обильненского сельского поселения Азовского района Ростовской области	
	ГАП	Воробьева			Стадия	Лист
					ПЗЗ	2
					Листов	
	План границ Т Обильненское сп				000 "Севкавнипиагропром"	
					г. Ростов-на-Дону	