|  |
| --- |
| ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ«Кадастровый центр»**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА «ГАЗОСНАБЖЕНИЕ ЧАСТНОГО СЕКТОРА ДЕРЕВНИ СЕВЕРНАЯ ВЕРХНЕСАЛДИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА»****ПРОЕКТ** **МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ****Основная (Утверждаемая) часть****Екатеринбург, 2020** |

**СОДЕРЖАНИЕ ТЕКСТОВОЙ ЧАСТИ**

[**ПЗ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА ОСНОВНОЙ (УТВЕРЖДАЕМОЙ) ЧАСТИ** 4](#_Toc509916838)

[1. ВВЕДЕНИЕ 4](#_Toc509916839)

[2. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ 6](#_Toc509916840)

[3. ПРОЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ 7](#_Toc509916841)

[4. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ 7](#_Toc509916842)

[**ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ** 40](#_Toc509916843)

**СОСТАВ ПРОЕКТАМЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лист | Наименование, масштаб | Гриф секр. | Кол-во  |
|  | **1. Текстовая часть**  |  |  |
| ПЗ | Пояснительная записка основной (утверждаемой) части | н/с | 14 |
|  | **2. Графические материалы** |  |  |
|  | **Основная (утверждаемая)часть проекта межевания территории** |  |  |
| 1-11 | Чертеж межевания территории. М 1:1000 | н/с | 11 |

# **ПЗ.ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА ОСНОВНОЙ (УТВЕРЖДАЕМОЙ) ЧАСТИ**

## 1. ВВЕДЕНИЕ

Разработка проекта планировки территории в границах Свердловской области, в Верхнесалдинском городском округе, в д. Северная. Населённый пункт расположен по обоим берегам реки Северка в 8 километрах на юго-запад от административного центра округа — города Верхняя Салда. Разработчиком проекта является Общество с ограниченной ответственностью «Кадастровый центр».

Настоящий проект разработан в соответствии со следующей нормативной правовой документацией:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации.
2. Земельный кодекс Российской Федерации.
3. Водный кодекс Российской Федерации.
4. Нормативы градостроительного проектирования Свердловской области НГПСО 1-2009.66.
5. Федеральным: законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «0 государственном кадастре недвижимости».
6. СП 42.13330.2011"СНиП2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".
7. СНиП 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов".
8. СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизе и утверждении градостроительной документацию в части не противоречащей Градостроительному кодексу РФ.
9. Генеральный план Верхнесалдинского городского округа применительно к сельским населенным пунктам: деревня Нелоба, деревня Никитино, поселок Басьяновский, деревня Северная, утвержденный Решением Думы Верхнесалдинского городского округа от 31 мая 2012 г. № 37 с внесением изменений в генеральный план Верхнесалдинского городского округа от 21 сентября 2015 г. № 375.
10. Правила землепользования и застройки Верхнесалдинского городского округа, утвержденные Решением Думы Верхнесалдинского городского округа.
11. Распоряжение Правительства Свердловской области от 26.12.2011№2360-РП «0 соблюдении требований законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения при осуществлении градостроительной деятельности на территории Свердловской области».
12. Постановление Правительства РФ от 20.11.2000г. №878 «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей».
13. Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 N 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов".

***Исходные данные, используемые в проекте:***

* данные о современном состоянии и использовании территории на основании генерального плана Верхнесалдинского городского округа;
* данные о современном состоянии и использовании территории на основании правил землепользования и застройки Верхнесалдинского городского округа;
* кадастровый план территории;
* цифровой планово-картографический материал М 1:500;
* цифровой ортофотоплан на территорию по материалам аэрофотосъемки.

Координирование поворотных точек земельных участков и красных линий предусмотрено в системе координат МСК-66 (местная система координат Свердловской области) – система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости, с использованием цифровых топографических карт, цифровых топографических планов. Система высот – Балтийская.

## 2. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ

Территория, на которую разрабатывается проект планировки линейного объекта, находится в Свердловской области, в Верхнесалдинском городском округе, в д. Северная.

Территория проектирования расположена в границах двух кадастровых кварталов: 66:08:0901001 и 66:08:0901002.

Территория относится к категории земель – земли населенных пунктов.

Территория деревни застроена частными домами с приусадебными постройками и огородами, улицы спланированы насыпными грунтами. Вдоль улиц развита сеть инженерных коммуникаций.

Участок проектирования расположен вне ограничений природоохранного характера: особо охраняемых природных территорий, вне зон специального назначения, месторождений полезных ископаемых. Объекты историко-культурного наследия отсутствуют.

## 3. ПРОЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Проектом предусмотрен максимальный учет сложившейся застройки и существующих инженерных сетей. Для строительства, а также его дальнейшего обслуживания проектируемого газопровода используется существующая улично-­дорожная сеть, в связи с этим проектирование улиц и внутриквартальных проездов проектом планировки не предусматривается.

При проектировании трассы газоснабжения были учтены требования по надежности и бесперебойности газоснабжения, экономичность сооружения и рекомендации. Диаметры газопроводов определены в соответствии с гидравлическим расчетом из условия создания при максимально допустимых перепадах давления, наиболее надежной и экономичной– эксплуатации системы.

Прокладка подземного газопровода высокого и низкого давления выполняется открытым способом, за исключением прокладки подземных газопроводов низкого давления под руслом реки Северка и пересечения автодороги Нижний Тагил-Верхняя Салда. Источником газоснабжения (точкой подключения) потребителей частного сектора - 190 существующих и предполагаемых к строительству частных жилых домов является существующий стальной подземный газопровод Ф114 мм, проложенный от г. Верхняя Салда до существующей муниципальной котельной деревни Северная, расположенной на территории существующей птицефабрики «Кировградская». Для понижения давления с высокого Ру=0,06 Мпа до низкого Ру=0,003 МПа предпроектными проработками предусматривается блочный газораспределительный пункт марки ГРПБ.

## 4. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Подготовка настоящего проекта межевания территории осуществляется для определения местоположения границ, образуемых и изменяемых земельных участков.

При разработке проекта межевания предусматривается решение следующих задач:

* организация рациональной планировочной структуры территории, возникающей в результате межевания;
* организация рациональной планировки каждого земельного участка, образуемого в результате межевания территории.

Под рациональной планировкой территории понимается:

* создание планировочной структуры территории, включающей в себя все элементы градостроительного обустройства территории в соответствии с градостроительной документацией;
* минимизация системы сервитутов, а также справедливое распределение территории, обременяющее одни земельные участки в интересах других, или для использования в общественных целях;
* обеспечение планировочными элементами территории для полноценного использования каждого земельного участка с минимальными издержками для него;
* защита территорий, зарезервированных для общественных и государственных нужд, посредством определения границ соответствующих земельных участков;
* выявление территориальных ресурсов, которые могут быть использованы для создания новых объектов недвижимого имущества или для развития существующих, включая имущество, предназначенное для общественного использования.

Под рациональной планировкой земельного участка понимается:

* обеспечение планировкой земельного участка эксплуатационной самодостаточности объекта недвижимого имущества, включая сохранения им тех эксплуатационных свойств, которыми он характеризуется в соответствии с действующей документацией;
* обеспечение возможности проведения ремонта инженерных сетей, составляющих недвижимое имущество, т.е. резервирование в пределах земельного участка пространства, необходимого для реализации стандартной технологии мероприятий ремонта.

В соответствии с действующими нормативными правовыми актами (Градостроительный кодекс РФ, Земельный кодекс РФ и другие нормативные документы) проект межевания территории включает в себя чертежи межевания территории, на которых отображаются:

* границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;
* красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;
* линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;
* границы образуемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;
* границы зон действия публичных сервитутов.

Территория проектирования расположена в границах двух кадастровых кварталов: 66:08:0901001 и 66:08:0901002.

Территория относится к категории земель – земли населенных пунктов.

Цель разработки проекта межевания состоит в решении задачи по размещению на территории проектирования линейного объекта – газопровода, с точки зрения градостроительного развития территории, решение сопутствующих инфраструктурных задач, удовлетворение коммерческих интересов.

Границы территорий выделены в соответствии с ранее установленными красными линиями и с учетом границ ранее выделенных земельных участков фактически сложившихся объектов в пределах границ проектирования и на прилегающей территории. Красные линии, обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения.

Под проектируемым объектом земельный участок формировался с учетом обеспечения объекта необходимой территорией.

**Обоснование размеров земельных участков**

Строительная полоса сооружения линейной части газопровода представляет собой линейно-протяженную строительную площадку, в пределах которой передвижными механизированными производственными подразделениями – колоннами, бригадами, звеньями – выполняется весь ком­плекс работ по строительству трубопровода, в том числе:

* Основные – строительные, строительно-монтажные и специальные строительные работы.
* Вспомогательные – погрузка, транспортировка, разгрузка труб, изоля­ционных, сварочных и других материалов, оборудования, машин, механиз­мов, конструкций, изделий, деталей и др.обеспечивающих бесперебойное произ­водство СМР.
* Обслуживающие – контроль качества и безопасности производства СМР, обеспечение выполнения природоохранных мероприятий при выпол­нении основных и вспомогательных строительных процессов, техническое обслуживание и ремонт машин, механизмов, социально-бытовое обслужива­ние строителей, охрана материальных ценностей.

Земельный участок, предоставляемый для размещения газопровода, выделяется в краткосрочное пользование на период строительства трубопровода и представляет собой территорию вдоль за­про­ектированной трассы, необходимую для выполнения комплекса подгото­ви­тельных, земляных и строительно-монтажных работ, ограниченные услов­ными линиями, проведенными параллельно осям трубопровода.

Проектные предложения разработаны с учетом насущных проблем территории, потребностей её развития. При разработке документации по межеванию территории разработчиками учтены существующие на территории проектирования ограничения природного, техногенного, социального, экономического характера.

В результате процесса межевания размежеванная территория состоит из следующих видов земельных участков: существующих земельных участков, образуемых земельных участков и публичных сервитутов.

Перечень и сведения о площади существующих земельных участков и образуемых земельных участков, виды разрешенного использования существующих земельных участков и образуемых земельных участков в соответствии с проектом межевания территории приведены в таблицах:

1. «Перечень существующих земельных участков и частей земельных участков»;
2. «Перечень образуемых земельных участков»;
3. «Перечень образуемых публичных сервитутов»;
4. «Ведомость координат границ образуемых земельных участков»;
5. «Ведомость координат границ образуемых публичных сервитутов».

Виды разрешенного использования земельных участков установлены на основании действующих градостроительных регламентов Правил землепользования и застройки городского округа Среднеуральск, в соответствии с Приказом Министерства экономического развития РФ от 1 сентября 2014 года N 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (с изменениями и дополнениями от: 30 сентября 2015 г., 6 октября 2017 г., 9 августа 2018 г., 4 февраля 2019 г.).

В проекте межевания территории отображены красные линии, сформированные в проекте планировки территории улично-дорожной сети деревни Северная.

Таблица 1

**Перечень существующих земельных участков и частей земельных участков**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ земельного участка** | **Кадастровый****номер земельного участка** | **Категория земель** | **Вид разрешенного использования** | **Площадь земельного участка, м²** | **Статус земельного участка** | **Адрес** |
| 1 | 66:08:0000000:1740 | Земли населенных пунктов | под подстанции и опоры воздушных линий | 18,00 | Учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, деревня Северная, на земельном участке расположено сооружение "ВЛ-6 кВ Северная" |
| 2 | 66:08:0901001:308 | Земли населенных пунктов | коммунальное обслуживание | 2628,00 | Учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, деревня Северная |
| 3 | 66:08:0901001:69 | Земли населенных пунктов | индивидуальное жилищное строительство | 1613,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Пушкина, дом 7В |
| 4 | 66:08:0901001:180 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 1175,00 | Учтенный | Свердловская обл, Верхнесалдинский городской округ, д Северная, ул Пушкина |
| 5 | 66:08:0901001:179 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 539,00 | Учтенный | Свердловская область Верхнесалдинский городской округ д. Северная пер. от а/дороги до Пушкина 9 |
| 6 | 66:08:0901001:178 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 612,00 | Учтенный | Свердловская область Верхнесалдинский городской округ д. Северная пер. от а/дороги до ул. Пушкина |
| 7 | 66:08:0901001:177 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 3855,00 | Учтенный | Свердловская обл, Верхнесалдинский городской округ, д Северная, ул Максима Горького |
| 8 | 66:08:0901001:175 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 331,00 | Учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, пер от а/дороги до ул. Максима Горького |
| 9 | 66:08:0901001:176 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 299,00 | Учтенный | Свердловская обл, Верхнесалдинский городской округ, д Северная, пер. от а/дороги до М.Горького 73 |
| 10 | 66:08:0901001:181 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 582,00 | Учтенный | Свердловская обл, Верхнесалдинский городской округ, д Северная, пер. от а/дороги до ул. М.Горького |
| 11 | 66:08:0901002:1 | Земли населенных пунктов | под автодорогу | 21885,00 | Ранее учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, автомобильная дорога г.Нижний Тагил - г.Нижняя Салда |
| 12 | 66:08:0901002:124 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 592,00 | Учтенный | Свердловская обл., Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, пер. от а/дороги до Мичурина 26 |
| 13 | 66:08:0901002:114 | Земли населенных пунктов | Под автодорогу Северная -Никитино по населенному пункту д.Северная | 2914,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, автодорога Северная -Никитино по населенному пункту д.Северная |
| 14 | 66:08:0901002:127 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 649,00 | Учтенный | Свердловская обл., Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, пер. от а/дороги до Мичурина 8 |
| 15 | 66:08:0901002:65 | Земли населенных пунктов | для индивидуального жилищного строительства | 2172,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Красноармейская, дом 16 |
| 16 | 66:08:0901002:125 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 693,00 | Учтенный | Свердловская обл., Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, пер. от магазина до ул. Мичурина |
| 17 | 66:08:0901002:128 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 3598,00 | Учтенный | Свердловская обл., Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. 8 Марта |
| 18 | 66:08:0901002:494 | Земли населенных пунктов | культурное развитие | 2140,00 | Учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. 8 Марта, д. 2 |
| 19 | 66:08:0901002:121 | Земли населенных пунктов | под автомобильную дорогу общего пользования местного значения | 4346,00 | Учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, улица Мичурина |
| 20 | 66:08:0901002:15 | Земли населенных пунктов | индивидуальное жилищное строительство | 2308,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. 8 Марта, дом 40 |
| 21 | 66:08:0901002:49 | Земли населенных пунктов | индивидуальное жилищное строительство | 1880,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 6 |
| 22 | 66:08:0901002:48 | Земли населенных пунктов | для строительства и эксплуатации индивидуального жилого дома | 3646,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 2 |
| 23 | 66:08:0901001:64 | Земли населенных пунктов | для строительства и эксплуатации индивидуального жилого дома | 1656,00 | Ранее учтенный | Российская Федерация, Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, деревня Северная, улица Мичурина, участок № 42а |
| 24 | 66:08:0901002:94 | Земли населенных пунктов | под многоквартирный дом | 1914,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 44, квартира 1 |
| 25 | 66:08:0901002:95 | Земли населенных пунктов | под индивидуальную жилую застройку | 2989,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 44, квартира 2 |
| 26 | 66:08:0901002:98 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 2907,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 48-2 |
| 27 | 66:08:0901002:59 | Земли населенных пунктов | индивидуальное жилищное строительство | 2470,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 50-1 |
| 28 | 66:08:0901002:100 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 2314,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 50-2 |
| 29 | 66:08:0901002:103 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 1846,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 54/1 |
| 30 | 66:08:0901002:119 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 2080,00 | Учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 56-1 |
| 31 | 66:08:0901002:120 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 2718,00 | Учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 56-2 |
| 32 | 66:08:0901002:105 | Земли населенных пунктов | для индивидуального жилищного строительства | 2298,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 58/1 |
| 33 | 66:08:0901002:106 | Земли населенных пунктов | для индивидуального жилищного строительства | 2483,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 58/2 |
| 34 | 66:08:0901002:107 | Земли населенных пунктов | для индивидуального жилищного строительства | 2577,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 60/1 |
| 35 | 66:08:0901002:108 | Земли населенных пунктов | под индивидуальную жилую застройку | 2796,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, д. 60/2. |
| 36 | 66:08:0901002:109 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 3162,00 | Ранее учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, деревня Северная, улица Мичурина, дом № 62 |
| 37 | 66:08:0901002:110 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 3200,00 | Ранее учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, деревня Северная, улица Мичурина, дом № 62/2 |
| 38 | 66:08:0901002:111 | Земли населенных пунктов | для индивидуального жилищного строительства | 2598,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Мичурина, дом 64/1 |
| 39 | 66:08:0901002:416 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 2713,00 | Учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, деревня Северная, улица Мичурина, дом № 66-1 |
| 40 | 66:08:0901002:415 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 3169,00 | Учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, деревня Северная, улица Мичурина, дом № 66-2 |
| 41 | 66:08:0000000:1739 | Земли населенных пунктов | под подстанции и опоры воздушных линий | 74,00 | Учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, на земельном участке расположено сооружение "ВЛ-10 кВ Птицефабрика" |
| 42 | 66:08:0901001:84 | Земли населенных пунктов | под жилой дом индивидуальной жилой застройки | 1131,00 | Ранее учтенный | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. Красноармейская, дом 29 |
| 43 | 66:08:0901001:309 | Земли населенных пунктов | коммунальное обслуживание | 959,00 | Учтенный | Свердловская обл, Верхнесалдинский городской округ, д.Северная |
| 44 | 66:08:0901001:1 | Земли населенных пунктов | под автодорогу | 16877,00 | Ранее учтенный | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, автомобильная дорога г.Нижний Тагил - г. Нижняя Салда |

Таблица 2

**Перечень образуемых земельных участков**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Кадастровый номер исходного земельного квартала/ участка** | **Площадь исходного** **земельного участка****, м²** | **Условный номер земельного участка** | **Вид разрешенного использования земельных участков по градостроительным регламентам Верхнесалдинского городского округа** | **Вид разрешенного использования** **в соответствии с классификатором** **видов разрешенного использования** **земельных участков\*** | **Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков\*** | **Площадь образуемого земельного участка, м²** | **Вид разрешенного использования земельного участка в соответствии с проектом** |
| 66:08:0901001 | - | 1.1 | МЦ Многоцелевая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1395,80 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.2 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 221,73 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0000000 | - | 1.3 | МЦ Многоцелевая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 636,31 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.4 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 517,19 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.5 | МЦ Многоцелевая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 196,60 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.6 | МЦ Многоцелевая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 700,04 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.7 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 602,34 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.8 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1608,58 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.9 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 518,83 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.10 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 369,09 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.11 | МЦ Многоцелевая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 143,19 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.12 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1237,95 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.13 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 3314,93 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.14 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 816,00 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.15 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 736,56 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.16 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 773,37 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.17 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 789,79 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.18 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1210,60 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.19 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 2006,73 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.20 | ОЖ Общественно-жилая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 788,91 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.21 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1045,16 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.22 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1456,55 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.23 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 856,40 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.24 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1230,99 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.25 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1325,62 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.26 | ОЖ Общественно-жилая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 159,35 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.27 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 792,97 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.28 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1451,10 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.29 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 322,32 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.30 | МЦ Многоцелевая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 29,20 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.31 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1031,41 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.32 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 61,87 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.33 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1805,95 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.34 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 508,18 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.35 | ОЖ Общественно-жилая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 101,35 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.36 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 2260,03 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.37 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 9602,11 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901002 | - | 1.38 | МЦ Многоцелевая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 17,87 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.1 | МЦ Многоцелевая зона | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 1395,80 | Для размещения линейного объекта |
| 66:08:0901001 | - | 1.2 | Ж-1 Жилая зона индивидуальной застройки | Коммунальное обслуживание | 3.1 | 221,73 | Для размещения линейного объекта |
| \* Классификатор видов разрешенного использования земельных участков, утвержденный Приказом Министерства экономического развития РФ от 1 сентября 2014 года N 540(с изменениями и дополнениями от: 30 сентября 2015 г., 6 октября 2017 г., 9 августа 2018 г., 4 февраля 2019 г.) |

Таблица 3

**Перечень образуемых публичных сервитутов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Номер земельного участка** | **Площадь, м²** | **Адрес** | **Категория земель** |
| 2.1 (66:08:0901001:308) | 50,37 | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, деревня Северная | Земли населенных пунктов |
| 2.2 (66:08:0901001:180) | 20,46 | Свердловская обл, Верхнесалдинский городской округ, д Северная, ул Пушкина | Земли населенных пунктов |
| 2.3 (66:08:0901001:177) | 177,15 | Свердловская обл, Верхнесалдинский городской округ, д Северная, ул Максима Горького | Земли населенных пунктов |
| 2.4 (66:08:0901001:179) | 15,78 | Свердловская область Верхнесалдинский городской округ д. Северная пер. от а/дороги до Пушкина 9 | Земли населенных пунктов |
| 2.5 (66:08:0000000:1739) | 8,61 | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная | Земли населенных пунктов |
| 2.6 (66:08:0901001:178) | 55,48 | Свердловская область Верхнесалдинский городской округ д. Северная пер. от а/дороги до ул. Пушкина | Земли населенных пунктов |
| 2.7 (66:08:0901001:175) | 23,36 | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, пер от а/дороги до ул. Максима Горького | Земли населенных пунктов |
| 2.8 (66:08:0901001:1) | 1551,08 | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, автомобильная дорога г.Нижний Тагил - г. Нижняя Салда | Земли населенных пунктов |
| 2.9 (66:08:0901001:176) | 15,34 | Свердловская обл, Верхнесалдинский городской округ, д Северная, пер. от а/дороги до М.Горького 73 | Земли населенных пунктов |
| 2.10 (66:08:0901001:181) | 30,06 | Свердловская обл, Верхнесалдинский городской округ, д Северная, пер. от а/дороги до ул. М.Горького | Земли населенных пунктов |
| 2.11 (66:08:0901002:1) | 131,15 | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, автомобильная дорога г.Нижний Тагил - г.Нижняя Салда | Земли населенных пунктов |
| 2.12 (66:08:0901002:114) | 363,75 | обл. Свердловская, Верхнесалдинский городской округ, автодорога Северная -Никитино по населенному пункту д.Северная | Земли населенных пунктов |
| 2.13 (66:08:0901002:127) | 225,64 | Свердловская обл., Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, пер. от а/дороги до Мичурина 8 | Земли населенных пунктов |
| 2.14 (66:08:0901002:125) | 14,92 | Свердловская обл., Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, пер. от магазина до ул. Мичурина | Земли населенных пунктов |
| 2.15 (66:08:0901002:124) | 34,28 | Свердловская обл., Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, пер. от а/дороги до Мичурина 26 | Земли населенных пунктов |
| 2.16 (66:08:0901002:128) | 387,31 | Свердловская обл., Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. 8 Марта | Земли населенных пунктов |
| 2.17 (66:08:0901002:494) | 31,12 | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, ул. 8 Марта, д. 2 | Земли населенных пунктов |
| 2.18 (66:08:0901002:121) | 24,73 | Свердловская область, Верхнесалдинский городской округ, д. Северная, улица Мичурина | Земли населенных пунктов |

Таблица 4

**Ведомость координат границ образуемых земельных участков**

|  |  |
| --- | --- |
| Номер п/п | Координаты характерных точек |
| № поворотной точки | X | Y |
| 1.1 | 1 | 521682,4200 | 1523454,9200 |
|  | 2 | 521687,8500 | 1523452,4700 |
|  | 3 | 521682,8500 | 1523440,5200 |
|  | 4 | 521683,2200 | 1523428,4500 |
|  | 5 | 521692,4100 | 1523450,4200 |
|  | 6 | 521705,3100 | 1523444,6200 |
|  | 7 | 521721,7700 | 1523483,1500 |
|  | 8 | 521715,6100 | 1523485,7800 |
|  | 9 | 521728,7500 | 1523511,4700 |
|  | 10 | 521746,3900 | 1523527,1100 |
|  | 11 | 521743,0800 | 1523530,8500 |
|  | 12 | 521724,7300 | 1523514,5900 |
|  | 13 | 521711,0000 | 1523487,7500 |
|  | 14 | 521698,6800 | 1523493,0100 |
|  | 1 | 521682,4200 | 1523454,9200 |
|  | 15 | 521733,1400 | 1523516,9600 |
|  | 16 | 521733,3700 | 1523517,1500 |
|  | 17 | 521733,5500 | 1523516,9200 |
|  | 18 | 521733,3200 | 1523516,7400 |
|  | 15 | 521733,1400 | 1523516,9600 |
|  | 19 | 521735,6100 | 1523519,5800 |
|  | 20 | 521738,3100 | 1523522,3100 |
|  | 21 | 521738,5300 | 1523522,1000 |
|  | 22 | 521735,8300 | 1523519,3600 |
|  | 19 | 521735,6100 | 1523519,5800 |
| 1.2 | 1 | 521415,8900 | 1522794,0500 |
|  | 2 | 521430,9100 | 1522843,2000 |
|  | 3 | 521403,9300 | 1522778,2400 |
|  | 4 | 521408,5400 | 1522776,3300 |
|  | 1 | 521415,8900 | 1522794,0500 |
| 1.3 | 1 | 521475,8900 | 1522938,8100 |
|  | 2 | 521470,8700 | 1522939,3800 |
|  | 3 | 521430,9100 | 1522843,2000 |
|  | 4 | 521415,8900 | 1522794,0500 |
|  | 1 | 521475,8900 | 1522938,8100 |
| 1.4 | 1 | 521480,9400 | 1522951,0000 |
|  | 2 | 521483,5000 | 1522970,0200 |
|  | 3 | 521475,0300 | 1522949,4300 |
|  | 4 | 521447,3900 | 1522959,9800 |
|  | 5 | 521400,8300 | 1522978,4100 |
|  | 6 | 521396,9000 | 1522979,8000 |
|  | 7 | 521396,1400 | 1522974,5300 |
|  | 8 | 521399,0400 | 1522973,7400 |
|  | 9 | 521473,1200 | 1522944,8000 |
|  | 10 | 521470,8700 | 1522939,3800 |
|  | 11 | 521475,8900 | 1522938,8100 |
|  | 1 | 521480,9400 | 1522951,0000 |
| 1.5 | 1 | 521483,5000 | 1522970,0200 |
|  | 2 | 521480,9400 | 1522951,0000 |
|  | 3 | 521499,7900 | 1522996,4700 |
|  | 4 | 521495,1600 | 1522998,3700 |
|  | 1 | 521483,5000 | 1522970,0200 |
| 1.6 | 1 | 521568,9400 | 1523401,8100 |
|  | 2 | 521566,8500 | 1523398,2400 |
|  | 3 | 521608,2600 | 1523381,8900 |
|  | 4 | 521643,8100 | 1523441,1500 |
|  | 5 | 521678,0700 | 1523425,2500 |
|  | 6 | 521677,9300 | 1523430,8200 |
|  | 7 | 521641,8100 | 1523447,5800 |
|  | 8 | 521605,9300 | 1523387,1800 |
|  | 1 | 521568,9400 | 1523401,8100 |
|  | 9 | 521676,5100 | 1523427,4700 |
|  | 10 | 521676,5700 | 1523427,7700 |
|  | 11 | 521676,8700 | 1523427,7100 |
|  | 12 | 521676,8100 | 1523427,4100 |
|  | 9 | 521676,5100 | 1523427,4700 |
| 1.7 | 1 | 521134,3900 | 1522519,6900 |
|  | 2 | 521133,9500 | 1522519,8600 |
|  | 3 | 521141,3400 | 1522540,5900 |
|  | 4 | 521142,5800 | 1522544,8200 |
|  | 5 | 521143,1700 | 1522544,6100 |
|  | 6 | 521154,8200 | 1522577,7000 |
|  | 7 | 521155,9900 | 1522577,2400 |
|  | 8 | 521183,3200 | 1522651,6600 |
|  | 9 | 521171,7700 | 1522633,6800 |
|  | 10 | 521128,2000 | 1522517,1500 |
|  | 11 | 521132,9000 | 1522515,4500 |
|  | 1 | 521134,3900 | 1522519,6900 |
| 1.8 | 1 | 521311,4700 | 1522982,3200 |
|  | 2 | 521310,6000 | 1522982,6900 |
|  | 3 | 521315,4300 | 1522994,5000 |
|  | 4 | 521316,2900 | 1522994,1600 |
|  | 5 | 521319,0300 | 1523000,9100 |
|  | 6 | 521314,3600 | 1523002,7100 |
|  | 7 | 521280,2500 | 1522919,3700 |
|  | 8 | 521275,6200 | 1522905,9400 |
|  | 9 | 521225,8200 | 1522779,8100 |
|  | 10 | 521192,4800 | 1522689,0600 |
|  | 11 | 521183,3200 | 1522651,6600 |
|  | 12 | 521187,1900 | 1522661,6800 |
|  | 13 | 521194,8300 | 1522686,0700 |
|  | 14 | 521202,1200 | 1522705,9700 |
|  | 15 | 521203,6700 | 1522705,4100 |
|  | 16 | 521232,4100 | 1522781,6900 |
|  | 17 | 521250,6600 | 1522832,7900 |
|  | 18 | 521249,4000 | 1522833,4200 |
|  | 19 | 521253,7900 | 1522842,8500 |
|  | 20 | 521254,6300 | 1522842,5700 |
|  | 1 | 521311,4700 | 1522982,3200 |
| 1.9 | 1 | 521391,8500 | 1522976,6200 |
|  | 2 | 521393,5200 | 1522981,0300 |
|  | 3 | 521333,7400 | 1523002,6200 |
|  | 4 | 521333,6800 | 1523002,3400 |
|  | 5 | 521333,4000 | 1523002,4000 |
|  | 6 | 521333,4600 | 1523002,6800 |
|  | 7 | 521324,7300 | 1523005,8800 |
|  | 8 | 521324,6800 | 1523005,2100 |
|  | 9 | 521322,6500 | 1523003,4100 |
|  | 10 | 521320,7600 | 1523005,5600 |
|  | 11 | 521320,8500 | 1523007,3100 |
|  | 12 | 521319,3000 | 1523007,8700 |
|  | 13 | 521309,2000 | 1523013,0700 |
|  | 14 | 521315,6500 | 1523028,3300 |
|  | 15 | 521309,0400 | 1523025,5400 |
|  | 16 | 521304,6500 | 1523015,1500 |
|  | 17 | 521294,3100 | 1523019,3200 |
|  | 18 | 521287,3300 | 1523016,3700 |
|  | 19 | 521300,2700 | 1523011,4500 |
|  | 20 | 521315,5600 | 1523005,6400 |
|  | 21 | 521320,2300 | 1523003,8600 |
|  | 1 | 521391,8500 | 1522976,6200 |
| 1.10 | 1 | 521310,7200 | 1523029,5200 |
|  | 2 | 521317,3300 | 1523032,3200 |
|  | 3 | 521346,1500 | 1523100,5500 |
|  | 4 | 521341,5400 | 1523102,5000 |
|  | 5 | 521322,5100 | 1523056,6500 |
|  | 1 | 521310,7200 | 1523029,5200 |
| 1.11 | 1 | 521392,6400 | 1523210,7200 |
|  | 1 | 521392,6400 | 1523210,7200 |
|  | 2 | 521387,1700 | 1523210,6100 |
|  | 3 | 521377,1800 | 1523184,8800 |
|  | 4 | 521381,8400 | 1523183,0700 |
| 1.12 | 1 | 521387,1700 | 1523210,6100 |
|  | 2 | 521392,6400 | 1523210,7200 |
|  | 3 | 521477,5900 | 1523428,1100 |
|  | 4 | 521472,2700 | 1523429,8100 |
|  | 1 | 521387,1700 | 1523210,6100 |
| 1.13 | 1 | 521566,8500 | 1523398,2400 |
|  | 2 | 521568,9400 | 1523401,8100 |
|  | 3 | 521530,1200 | 1523417,1700 |
|  | 4 | 521520,8700 | 1523421,2400 |
|  | 5 | 521500,4700 | 1523427,3900 |
|  | 6 | 521487,3100 | 1523432,7300 |
|  | 7 | 521500,6800 | 1523467,0300 |
|  | 8 | 521499,1600 | 1523467,5500 |
|  | 9 | 521502,7300 | 1523478,0100 |
|  | 10 | 521504,6300 | 1523477,1700 |
|  | 11 | 521543,9300 | 1523577,9600 |
|  | 12 | 521546,7000 | 1523585,9700 |
|  | 13 | 521546,4500 | 1523586,5400 |
|  | 14 | 521549,5500 | 1523594,2000 |
|  | 15 | 521550,0000 | 1523594,0400 |
|  | 16 | 521582,3100 | 1523677,1700 |
|  | 17 | 521590,4300 | 1523697,0300 |
|  | 18 | 521588,9400 | 1523698,0200 |
|  | 19 | 521626,7400 | 1523793,4600 |
|  | 20 | 521630,1600 | 1523793,4600 |
|  | 21 | 521650,3700 | 1523844,7500 |
|  | 22 | 521662,0400 | 1523874,9400 |
|  | 23 | 521660,7700 | 1523875,4200 |
|  | 24 | 521665,1900 | 1523885,9000 |
|  | 25 | 521666,1300 | 1523885,5200 |
|  | 26 | 521680,8000 | 1523923,4800 |
|  | 27 | 521679,8700 | 1523923,8800 |
|  | 28 | 521684,2900 | 1523934,9100 |
|  | 29 | 521685,0900 | 1523934,5800 |
|  | 30 | 521703,9000 | 1523983,2400 |
|  | 31 | 521703,5200 | 1523983,3500 |
|  | 32 | 521707,7800 | 1523994,2700 |
|  | 33 | 521708,1100 | 1523994,1300 |
|  | 34 | 521721,1300 | 1524027,8200 |
|  | 35 | 521716,4700 | 1524029,6200 |
|  | 36 | 521645,7300 | 1523846,6100 |
|  | 37 | 521610,3100 | 1523759,3900 |
|  | 38 | 521605,9800 | 1523744,7500 |
|  | 39 | 521584,2400 | 1523699,5700 |
|  | 40 | 521577,6700 | 1523679,0400 |
|  | 41 | 521482,5400 | 1523434,2700 |
|  | 42 | 521481,9400 | 1523434,5600 |
|  | 43 | 521481,0600 | 1523430,0600 |
|  | 44 | 521519,4200 | 1523417,4000 |
|  | 45 | 521528,7800 | 1523413,2700 |
|  | 1 | 521566,8500 | 1523398,2400 |
| 1.14 | 1 | 521271,6300 | 1523148,8400 |
|  | 2 | 521270,3300 | 1523149,3500 |
|  | 3 | 521264,8100 | 1523136,2000 |
|  | 4 | 521242,4100 | 1523076,4200 |
|  | 5 | 521228,8600 | 1523038,5500 |
|  | 6 | 521226,3400 | 1523039,5000 |
|  | 7 | 521225,9600 | 1523039,8300 |
|  | 8 | 521224,7800 | 1523036,8800 |
|  | 9 | 521227,6300 | 1523035,7900 |
|  | 10 | 521213,0000 | 1523002,9900 |
|  | 11 | 521210,3800 | 1522983,8700 |
|  | 12 | 521230,6400 | 1523037,9700 |
|  | 13 | 521283,3000 | 1523017,9200 |
|  | 14 | 521290,3700 | 1523020,9200 |
|  | 15 | 521271,9600 | 1523028,3300 |
|  | 16 | 521251,8400 | 1523035,8900 |
|  | 17 | 521233,4900 | 1523044,0500 |
|  | 18 | 521244,0400 | 1523071,3200 |
|  | 1 | 521271,6300 | 1523148,8400 |
| 1.15 | 1 | 521005,7800 | 1522474,4200 |
|  | 2 | 521005,7400 | 1522479,3800 |
|  | 3 | 521009,5000 | 1522488,7600 |
|  | 4 | 521011,2400 | 1522488,1100 |
|  | 5 | 521043,0600 | 1522567,8500 |
|  | 6 | 521041,8200 | 1522568,4300 |
|  | 7 | 521047,6200 | 1522581,7700 |
|  | 8 | 521048,4600 | 1522581,3900 |
|  | 9 | 521049,6000 | 1522584,2500 |
|  | 10 | 521044,5700 | 1522586,4600 |
|  | 11 | 520995,6100 | 1522466,7000 |
|  | 12 | 521001,7300 | 1522464,2600 |
|  | 1 | 521005,7800 | 1522474,4200 |
| 1.16 | 1 | 521054,1200 | 1522595,5700 |
|  | 2 | 521053,3900 | 1522595,8800 |
|  | 3 | 521057,1400 | 1522605,4500 |
|  | 4 | 521057,9200 | 1522605,1100 |
|  | 5 | 521071,6600 | 1522639,5500 |
|  | 6 | 521071,0000 | 1522639,8100 |
|  | 7 | 521071,5000 | 1522641,0700 |
|  | 8 | 521072,1600 | 1522640,8100 |
|  | 9 | 521082,6400 | 1522667,0700 |
|  | 10 | 521081,9400 | 1522667,4500 |
|  | 11 | 521082,4300 | 1522668,7300 |
|  | 12 | 521083,1400 | 1522668,3300 |
|  | 13 | 521119,3400 | 1522759,0600 |
|  | 14 | 521116,2700 | 1522760,2700 |
|  | 15 | 521101,9100 | 1522724,6800 |
|  | 16 | 521057,7700 | 1522618,7400 |
|  | 17 | 521046,3900 | 1522590,9100 |
|  | 18 | 521051,0000 | 1522587,7600 |
|  | 1 | 521054,1200 | 1522595,5700 |
| 1.17 | 1 | 521142,2900 | 1522815,8900 |
|  | 2 | 521141,8900 | 1522816,0200 |
|  | 3 | 521147,4100 | 1522831,1500 |
|  | 4 | 521148,3300 | 1522830,8400 |
|  | 5 | 521204,1000 | 1522968,8000 |
|  | 6 | 521194,7900 | 1522956,3700 |
|  | 7 | 521174,7400 | 1522905,7800 |
|  | 8 | 521141,8500 | 1522825,3500 |
|  | 9 | 521117,4000 | 1522763,0600 |
|  | 10 | 521120,4500 | 1522761,8700 |
|  | 1 | 521142,2900 | 1522815,8900 |
| 1.18 | 1 | 521296,6100 | 1523216,1400 |
|  | 2 | 521298,0800 | 1523215,5700 |
|  | 3 | 521373,6800 | 1523396,1500 |
|  | 4 | 521372,1200 | 1523396,9600 |
|  | 5 | 521379,7100 | 1523414,0100 |
|  | 6 | 521380,6400 | 1523413,5900 |
|  | 7 | 521392,8200 | 1523444,0900 |
|  | 8 | 521391,2600 | 1523444,7900 |
|  | 9 | 521394,7500 | 1523452,8800 |
|  | 10 | 521396,1000 | 1523452,3100 |
|  | 11 | 521399,6400 | 1523461,1800 |
|  | 12 | 521395,1200 | 1523463,3200 |
|  | 13 | 521326,3500 | 1523295,4900 |
|  | 14 | 521306,5700 | 1523245,2200 |
|  | 1 | 521296,6100 | 1523216,1400 |
| 1.19 | 1 | 521386,8300 | 1523472,7600 |
|  | 2 | 521389,7300 | 1523469,2100 |
|  | 3 | 521392,5600 | 1523467,8700 |
|  | 4 | 521400,7500 | 1523463,9900 |
|  | 5 | 521453,4900 | 1523438,9800 |
|  | 6 | 521473,3400 | 1523432,5600 |
|  | 7 | 521478,2100 | 1523430,9800 |
|  | 8 | 521479,1700 | 1523435,9300 |
|  | 9 | 521472,7000 | 1523439,1000 |
|  | 10 | 521420,9900 | 1523461,3400 |
|  | 11 | 521399,7600 | 1523469,8900 |
|  | 12 | 521494,1900 | 1523708,6200 |
|  | 13 | 521497,2800 | 1523717,2400 |
|  | 14 | 521503,3700 | 1523732,0100 |
|  | 15 | 521502,0800 | 1523732,5700 |
|  | 16 | 521498,5800 | 1523733,5000 |
|  | 17 | 521394,7800 | 1523470,8900 |
|  | 1 | 521386,8300 | 1523472,7600 |
| 1.20 | 1 | 521501,0800 | 1523739,8400 |
|  | 2 | 521504,7100 | 1523737,4700 |
|  | 3 | 521505,4000 | 1523737,1800 |
|  | 4 | 521506,0900 | 1523738,8900 |
|  | 5 | 521553,7900 | 1523868,0300 |
|  | 6 | 521549,2200 | 1523869,7300 |
|  | 7 | 521512,6200 | 1523778,0900 |
|  | 8 | 521515,9600 | 1523776,8300 |
|  | 9 | 521508,0200 | 1523757,7300 |
|  | 1 | 521501,0800 | 1523739,8400 |
| 1.21 | 1 | 521097,1200 | 1522768,2900 |
|  | 2 | 521096,0000 | 1522769,7700 |
|  | 3 | 521091,9600 | 1522771,1600 |
|  | 4 | 521024,1900 | 1522599,2000 |
|  | 5 | 521028,5600 | 1522597,4700 |
|  | 6 | 521066,4100 | 1522689,5700 |
|  | 1 | 521097,1200 | 1522768,2900 |
| 1.22 | 1 | 521203,4000 | 1523040,6100 |
|  | 2 | 521199,8500 | 1523042,3300 |
|  | 3 | 521199,0000 | 1523042,7600 |
|  | 4 | 521093,0600 | 1522773,9600 |
|  | 5 | 521096,5600 | 1522772,7500 |
|  | 6 | 521098,8800 | 1522772,6600 |
|  | 7 | 521185,7000 | 1522996,9500 |
|  | 8 | 521192,9300 | 1523014,7300 |
|  | 1 | 521203,4000 | 1523040,6100 |
| 1.23 | 1 | 521205,3800 | 1523054,4800 |
|  | 2 | 521212,4700 | 1523053,1200 |
|  | 3 | 521213,3800 | 1523055,4500 |
|  | 4 | 521210,1300 | 1523057,4000 |
|  | 5 | 521244,9400 | 1523148,0300 |
|  | 6 | 521240,2700 | 1523149,8200 |
|  | 7 | 521205,6100 | 1523059,6100 |
|  | 8 | 521126,6000 | 1523092,7200 |
|  | 9 | 521126,8200 | 1523088,3800 |
|  | 10 | 521189,0700 | 1523062,2000 |
|  | 1 | 521205,3800 | 1523054,4800 |
| 1.24 | 1 | 521373,1900 | 1523470,8500 |
|  | 2 | 521375,0800 | 1523475,8300 |
|  | 3 | 521374,1500 | 1523476,5400 |
|  | 4 | 521370,4600 | 1523477,7000 |
|  | 5 | 521365,6900 | 1523479,2000 |
|  | 6 | 521354,9800 | 1523482,5700 |
|  | 7 | 521284,8800 | 1523504,6300 |
|  | 8 | 521321,5800 | 1523491,2200 |
|  | 9 | 521363,4600 | 1523473,5700 |
|  | 10 | 521329,4900 | 1523382,1400 |
|  | 11 | 521312,4700 | 1523341,7200 |
|  | 12 | 521295,6200 | 1523298,9300 |
|  | 13 | 521300,2200 | 1523296,9800 |
|  | 14 | 521334,1200 | 1523380,2400 |
|  | 15 | 521367,1200 | 1523468,8200 |
|  | 16 | 521366,4900 | 1523469,0700 |
|  | 17 | 521366,5900 | 1523469,3500 |
|  | 18 | 521367,2200 | 1523469,1100 |
|  | 19 | 521368,3100 | 1523472,0100 |
|  | 1 | 521373,1900 | 1523470,8500 |
| 1.25 | 1 | 521468,7000 | 1523734,7900 |
|  | 2 | 521464,0600 | 1523736,6600 |
|  | 3 | 521418,2300 | 1523612,8800 |
|  | 4 | 521419,7400 | 1523612,3100 |
|  | 5 | 521416,4800 | 1523604,9500 |
|  | 6 | 521415,8100 | 1523605,2100 |
|  | 7 | 521411,3000 | 1523594,7900 |
|  | 8 | 521366,9400 | 1523482,3700 |
|  | 9 | 521371,7100 | 1523480,8800 |
|  | 10 | 521422,7900 | 1523610,8000 |
|  | 1 | 521468,7000 | 1523734,7900 |
| 1.26 | 1 | 521465,1000 | 1523739,4800 |
|  | 2 | 521469,7400 | 1523737,6000 |
|  | 3 | 521480,7500 | 1523767,3400 |
|  | 1 | 521476,0600 | 1523769,0700 |
|  | 5 | 521465,6200 | 1523741,2500 |
|  | 6 | 521465,4800 | 1523740,9700 |
|  | 1 | 521465,1000 | 1523739,4800 |
| 1.27 | 1 | 521007,2900 | 1522803,6000 |
|  | 2 | 521002,8900 | 1522806,1000 |
|  | 3 | 520941,2400 | 1522645,7000 |
|  | 4 | 520945,9100 | 1522643,9000 |
|  | 5 | 520985,4400 | 1522748,7200 |
|  | 1 | 521007,2900 | 1522803,6000 |
| 1.28 | 1 | 521003,9900 | 1522808,9500 |
|  | 2 | 521008,3800 | 1522806,4600 |
|  | 3 | 521113,3200 | 1523079,5000 |
|  | 4 | 521108,7100 | 1523081,4400 |
|  | 1 | 521003,9900 | 1522808,9500 |
| 1.29 | 1 | 521123,7300 | 1523089,6700 |
|  | 2 | 521123,5000 | 1523094,0100 |
|  | 3 | 521119,4700 | 1523095,7000 |
|  | 4 | 521128,9100 | 1523121,5800 |
|  | 5 | 521124,2100 | 1523123,3000 |
|  | 6 | 521114,8500 | 1523097,6200 |
|  | 7 | 521107,1700 | 1523100,7900 |
|  | 8 | 521106,5400 | 1523099,2600 |
|  | 9 | 521046,4800 | 1523124,0400 |
|  | 10 | 521044,8100 | 1523123,2100 |
|  | 11 | 521121,9300 | 1523090,4300 |
|  | 1 | 521123,7300 | 1523089,6700 |
| 1.30 | 1 | 521215,1500 | 1523344,9300 |
|  | 2 | 521210,5000 | 1523346,8900 |
|  | 3 | 521208,3000 | 1523341,4300 |
|  | 4 | 521212,9400 | 1523339,5600 |
|  | 1 | 521215,1500 | 1523344,9300 |
| 1.31 | 5 | 521280,1200 | 1523506,3000 |
|  | 6 | 521275,4900 | 1523508,1900 |
|  | 1 | 521210,5000 | 1523346,8900 |
|  | 1 | 521210,5000 | 1523346,8900 |
|  | 2 | 521215,1500 | 1523344,9300 |
|  | 3 | 521229,7500 | 1523380,4300 |
|  | 4 | 521282,0200 | 1523505,5300 |
| 1.32 | 1 | 521287,9500 | 1523507,0900 |
|  | 2 | 521322,4400 | 1523496,3000 |
|  | 3 | 521289,1300 | 1523510,3300 |
|  | 1 | 521287,9500 | 1523507,0900 |
| 1.33 | 1 | 521317,2100 | 1523599,2400 |
|  | 2 | 521325,3900 | 1523627,8400 |
|  | 3 | 521346,5200 | 1523682,2100 |
|  | 4 | 521354,6500 | 1523692,8700 |
|  | 5 | 521362,8400 | 1523710,9800 |
|  | 6 | 521387,0300 | 1523767,5900 |
|  | 7 | 521388,1900 | 1523770,5900 |
|  | 8 | 521402,3500 | 1523807,1700 |
|  | 9 | 521409,0900 | 1523838,4100 |
|  | 10 | 521358,2300 | 1523712,9100 |
|  | 11 | 521333,5300 | 1523656,1100 |
|  | 12 | 521335,7900 | 1523655,0900 |
|  | 13 | 521333,2000 | 1523649,2900 |
|  | 14 | 521330,9300 | 1523650,3100 |
|  | 15 | 521299,3500 | 1523569,2300 |
|  | 16 | 521300,4600 | 1523568,7900 |
|  | 17 | 521292,7800 | 1523549,5500 |
|  | 18 | 521291,8300 | 1523549,9100 |
|  | 19 | 521281,3400 | 1523522,9700 |
|  | 20 | 521280,9600 | 1523520,7600 |
|  | 21 | 521279,0600 | 1523514,0400 |
|  | 22 | 521267,7800 | 1523517,3900 |
|  | 23 | 521241,2900 | 1523530,4600 |
|  | 24 | 521210,3900 | 1523543,5700 |
|  | 25 | 521215,1100 | 1523537,0000 |
|  | 26 | 521276,7900 | 1523511,4400 |
|  | 27 | 521281,4100 | 1523509,5200 |
|  | 28 | 521285,0900 | 1523507,9900 |
|  | 29 | 521286,3500 | 1523511,5000 |
|  | 30 | 521282,8100 | 1523512,9900 |
|  | 1 | 521317,2100 | 1523599,2400 |
| 1.34 | 1 | 521461,8000 | 1523959,0200 |
|  | 2 | 521457,4100 | 1523961,0700 |
|  | 3 | 521453,9700 | 1523948,8600 |
|  | 4 | 521450,2700 | 1523936,7600 |
|  | 5 | 521445,6700 | 1523925,4800 |
|  | 6 | 521442,8700 | 1523919,4200 |
|  | 7 | 521442,1200 | 1523919,6800 |
|  | 8 | 521414,2500 | 1523850,1600 |
|  | 9 | 521409,0900 | 1523838,4100 |
|  | 10 | 521424,8200 | 1523864,3300 |
|  | 11 | 521458,5200 | 1523947,7000 |
|  | 1 | 521461,8000 | 1523959,0200 |
| 1.35 | 1 | 521457,4100 | 1523961,0700 |
|  | 2 | 521461,8000 | 1523959,0200 |
|  | 3 | 521469,4900 | 1523985,5400 |
|  | 4 | 521468,5600 | 1523985,8000 |
|  | 5 | 521464,8000 | 1523977,1700 |
|  | 6 | 521462,2300 | 1523978,2100 |
|  | 1 | 521457,4100 | 1523961,0700 |
| 1.36 | 1 | 521032,3100 | 1523113,6700 |
|  | 2 | 521029,5200 | 1523115,5600 |
|  | 3 | 521024,5500 | 1523113,0800 |
|  | 4 | 520959,5600 | 1522943,8300 |
|  | 5 | 520925,3100 | 1522866,7100 |
|  | 6 | 520924,8900 | 1522865,3400 |
|  | 7 | 520906,3300 | 1522824,2000 |
|  | 8 | 520867,0500 | 1522722,2700 |
|  | 9 | 520871,7300 | 1522720,5200 |
|  | 10 | 520876,1900 | 1522732,6000 |
|  | 11 | 520910,9600 | 1522822,3000 |
|  | 12 | 520964,2100 | 1522941,9900 |
|  | 13 | 520984,3800 | 1522993,3300 |
|  | 1 | 521032,3100 | 1523113,6700 |
| 1.37 | 1 | 521530,8300 | 1524307,6900 |
|  | 2 | 521526,2000 | 1524309,5900 |
|  | 3 | 521512,4200 | 1524278,4900 |
|  | 4 | 521509,8300 | 1524272,6700 |
|  | 5 | 521494,1600 | 1524238,0000 |
|  | 6 | 521491,6700 | 1524232,6600 |
|  | 7 | 521481,3300 | 1524210,2900 |
|  | 8 | 521474,7400 | 1524194,3200 |
|  | 9 | 521472,4300 | 1524188,6400 |
|  | 10 | 521471,1300 | 1524185,4700 |
|  | 11 | 521465,0000 | 1524168,0100 |
|  | 12 | 521463,5900 | 1524166,0000 |
|  | 13 | 521455,9300 | 1524148,9600 |
|  | 14 | 521453,6400 | 1524148,2300 |
|  | 15 | 521451,6600 | 1524143,4300 |
|  | 16 | 521448,0900 | 1524135,9300 |
|  | 17 | 521449,6200 | 1524135,1500 |
|  | 18 | 521443,7500 | 1524121,7400 |
|  | 19 | 521442,7200 | 1524122,2500 |
|  | 20 | 521434,4700 | 1524103,5000 |
|  | 21 | 521435,3800 | 1524103,1000 |
|  | 22 | 521433,2000 | 1524098,0400 |
|  | 23 | 521426,8400 | 1524083,7200 |
|  | 24 | 521428,1300 | 1524083,0900 |
|  | 25 | 521421,1300 | 1524069,6400 |
|  | 26 | 521418,5600 | 1524064,4500 |
|  | 27 | 521417,0900 | 1524061,0800 |
|  | 28 | 521414,4800 | 1524055,4200 |
|  | 29 | 521415,4400 | 1524054,9100 |
|  | 30 | 521409,5500 | 1524042,9700 |
|  | 31 | 521402,6500 | 1524028,9800 |
|  | 32 | 521390,4700 | 1524003,7400 |
|  | 33 | 521316,5300 | 1523845,0700 |
|  | 34 | 521299,5900 | 1523808,3500 |
|  | 35 | 521297,9400 | 1523809,1200 |
|  | 36 | 521297,1700 | 1523807,6700 |
|  | 37 | 521294,2000 | 1523809,2100 |
|  | 38 | 521285,5500 | 1523813,2800 |
|  | 39 | 521281,8400 | 1523815,1500 |
|  | 40 | 521281,1700 | 1523815,6000 |
|  | 41 | 521280,8400 | 1523815,1700 |
|  | 42 | 521279,8500 | 1523815,7800 |
|  | 43 | 521275,3900 | 1523817,8900 |
|  | 44 | 521208,3400 | 1523850,6900 |
|  | 45 | 521181,9400 | 1523862,9500 |
|  | 46 | 521225,3800 | 1523953,0200 |
|  | 47 | 521227,0600 | 1523952,2700 |
|  | 48 | 521228,2200 | 1523955,0400 |
|  | 49 | 521237,1600 | 1523976,3900 |
|  | 50 | 521238,3400 | 1523980,4600 |
|  | 51 | 521245,8700 | 1523998,2000 |
|  | 52 | 521247,0400 | 1524000,9500 |
|  | 53 | 521252,8400 | 1524015,6200 |
|  | 54 | 521268,4900 | 1524052,9900 |
|  | 55 | 521274,9100 | 1524067,3500 |
|  | 56 | 521273,1800 | 1524068,1800 |
|  | 57 | 521334,9100 | 1524224,0200 |
|  | 58 | 521342,5800 | 1524245,8800 |
|  | 59 | 521399,7500 | 1524359,9700 |
|  | 60 | 521395,1500 | 1524361,9200 |
|  | 61 | 521337,9300 | 1524247,7200 |
|  | 62 | 521235,6000 | 1523985,7100 |
|  | 63 | 521177,3800 | 1523865,0000 |
|  | 64 | 521174,5700 | 1523866,2200 |
|  | 65 | 521141,3800 | 1523788,8400 |
|  | 66 | 521144,3500 | 1523669,4200 |
|  | 67 | 521087,0400 | 1523532,3800 |
|  | 68 | 521091,6500 | 1523530,4500 |
|  | 69 | 521149,3800 | 1523668,4700 |
|  | 70 | 521146,4000 | 1523787,8700 |
|  | 71 | 521177,1800 | 1523859,6400 |
|  | 72 | 521297,5700 | 1523803,7800 |
|  | 73 | 521294,1200 | 1523796,2100 |
|  | 74 | 521283,6400 | 1523770,2200 |
|  | 75 | 521267,8800 | 1523731,5700 |
|  | 76 | 521269,0900 | 1523730,9900 |
|  | 77 | 521257,5300 | 1523703,0900 |
|  | 78 | 521256,0800 | 1523703,6700 |
|  | 79 | 521233,0100 | 1523649,7300 |
|  | 80 | 521227,8600 | 1523637,2500 |
|  | 81 | 521205,4900 | 1523586,5800 |
|  | 82 | 521202,3300 | 1523578,7600 |
|  | 83 | 521201,1900 | 1523575,9300 |
|  | 84 | 521205,3400 | 1523574,5300 |
|  | 85 | 521203,6600 | 1523570,0100 |
|  | 86 | 521202,4800 | 1523570,4100 |
|  | 87 | 521199,7600 | 1523555,2800 |
|  | 88 | 521197,6300 | 1523546,3200 |
|  | 89 | 521168,4800 | 1523478,1200 |
|  | 90 | 521173,0800 | 1523476,1500 |
|  | 91 | 521201,3300 | 1523542,2600 |
|  | 92 | 521204,9800 | 1523540,8700 |
|  | 93 | 521205,7800 | 1523545,6900 |
|  | 94 | 521202,9400 | 1523547,0100 |
|  | 95 | 521204,6500 | 1523554,2400 |
|  | 96 | 521205,2400 | 1523557,8300 |
|  | 97 | 521204,0600 | 1523554,3400 |
|  | 98 | 521203,7800 | 1523554,4400 |
|  | 99 | 521204,9600 | 1523557,9300 |
|  | 100 | 521211,2300 | 1523586,3200 |
|  | 101 | 521272,4900 | 1523729,6200 |
|  | 102 | 521303,1000 | 1523804,0200 |
|  | 103 | 521385,3900 | 1523981,7500 |
|  | 104 | 521384,7400 | 1523982,0900 |
|  | 105 | 521385,7200 | 1523983,9700 |
|  | 106 | 521386,2800 | 1523983,6800 |
|  | 107 | 521431,4100 | 1524082,1100 |
|  | 1 | 521530,8300 | 1524307,6900 |
| 1.38 | 1 | 521526,2000 | 1524309,5900 |
|  | 2 | 521530,8300 | 1524307,6900 |
|  | 3 | 521532,2500 | 1524310,9200 |
|  | 4 | 521527,6800 | 1524312,9400 |
|  | 1 | 521526,2000 | 1524309,5900 |

Таблица 5

**Ведомость координат границ образуемых публичных сервитутов**

|  |  |
| --- | --- |
| Номер п/п | Координаты характерных точек |
| № поворотной точки | X | Y |
| 2.1 | 1 | 521683,2200 | 1523428,4500 |
|  | 2 | 521682,8500 | 1523440,5200 |
|  | 3 | 521678,6500 | 1523430,5000 |
|  | 4 | 521677,9300 | 1523430,8200 |
|  | 5 | 521678,0700 | 1523425,2500 |
|  | 6 | 521681,2600 | 1523423,7800 |
|  | 1 | 521683,2200 | 1523428,4500 |
| 2.2 | 1 | 521393,5200 | 1522981,0300 |
|  | 2 | 521391,8500 | 1522976,6200 |
|  | 3 | 521396,1400 | 1522974,5300 |
|  | 4 | 521396,9000 | 1522979,8000 |
|  | 1 | 521393,5200 | 1522981,0300 |
| 2.3 | 1 | 521481,0600 | 1523430,0600 |
|  | 2 | 521481,9400 | 1523434,5600 |
|  | 3 | 521479,1700 | 1523435,9300 |
|  | 4 | 521478,2100 | 1523430,9800 |
|  | 1 | 521481,0600 | 1523430,0600 |
|  | 5 | 521183,3200 | 1522651,6600 |
|  | 6 | 521192,4800 | 1522689,0600 |
|  | 7 | 521183,5300 | 1522665,1400 |
|  | 8 | 521180,5300 | 1522652,8600 |
|  | 9 | 521176,7300 | 1522646,9500 |
|  | 10 | 521171,7700 | 1522633,6800 |
|  | 5 | 521183,3200 | 1522651,6600 |
|  | 11 | 521309,0400 | 1523025,5400 |
|  | 12 | 521315,6500 | 1523028,3300 |
|  | 13 | 521317,3300 | 1523032,3200 |
|  | 14 | 521310,7200 | 1523029,5200 |
|  | 11 | 521309,0400 | 1523025,5400 |
|  | 15 | 521287,3300 | 1523016,3700 |
|  | 16 | 521294,3100 | 1523019,3200 |
|  | 17 | 521290,3700 | 1523020,9200 |
|  | 18 | 521283,3000 | 1523017,9200 |
|  | 15 | 521287,3300 | 1523016,3700 |
| 2.4 | 1 | 521314,3600 | 1523002,7100 |
|  | 2 | 521319,0300 | 1523000,9100 |
|  | 3 | 521320,2300 | 1523003,8600 |
|  | 4 | 521315,5600 | 1523005,6400 |
|  | 1 | 521314,3600 | 1523002,7100 |
| 2.5 | 1 | 521320,8500 | 521320,8500 |
|  | 2 | 521320,7600 | 521320,7600 |
|  | 3 | 521322,6500 | 521322,6500 |
|  | 4 | 521324,6800 | 521324,6800 |
|  | 5 | 521324,7300 | 521324,7300 |
|  | 1 | 521320,8500 | 521320,8500 |
| 2.6 | 1 | 521400,7500 | 1523463,9900 |
|  | 2 | 521392,5600 | 1523467,8700 |
|  | 3 | 521389,7300 | 1523469,2100 |
|  | 4 | 521386,8300 | 1523472,7600 |
|  | 5 | 521385,0200 | 1523468,0600 |
|  | 6 | 521395,5300 | 1523465,5700 |
|  | 7 | 521395,9200 | 1523465,3400 |
|  | 8 | 521395,1200 | 1523463,3200 |
|  | 9 | 521399,6400 | 1523461,1800 |
|  | 1 | 521400,7500 | 1523463,9900 |
|  | 10 | 521472,2700 | 1523429,8100 |
|  | 11 | 521477,5900 | 1523428,1100 |
|  | 12 | 521478,2100 | 1523430,9800 |
|  | 13 | 521473,3400 | 1523432,5600 |
|  | 10 | 521472,2700 | 1523429,8100 |
| 2.7 | 1 | 521051,0000 | 1522587,7600 |
|  | 1 | 521051,0000 | 1522587,7600 |
|  | 2 | 521046,3900 | 1522590,9100 |
|  | 3 | 521044,5700 | 1522586,4600 |
|  | 4 | 521049,6000 | 1522584,2500 |
| 2.8 | 1 | 521115,6800 | 1522763,7300 |
|  | 2 | 521117,4000 | 1522763,0600 |
|  | 3 | 521141,8500 | 1522825,3500 |
|  | 4 | 521174,7400 | 1522905,7800 |
|  | 5 | 521194,7900 | 1522956,3700 |
|  | 6 | 521204,1000 | 1522968,8000 |
|  | 7 | 521210,3800 | 1522983,8700 |
|  | 8 | 521213,0000 | 1523002,9900 |
|  | 9 | 521227,6300 | 1523035,7900 |
|  | 10 | 521224,7800 | 1523036,8800 |
|  | 1 | 521115,6800 | 1522763,7300 |
|  | 11 | 521116,2700 | 1522760,2700 |
|  | 12 | 521114,5700 | 1522760,9400 |
|  | 13 | 521057,7700 | 1522618,7400 |
|  | 14 | 521101,9100 | 1522724,6800 |
|  | 11 | 521116,2700 | 1522760,2700 |
|  | 15 | 521217,8800 | 1523052,7400 |
|  | 16 | 521216,0400 | 1523048,0100 |
|  | 17 | 521226,6700 | 1523041,6100 |
|  | 18 | 521225,9600 | 1523039,8300 |
|  | 19 | 521226,3400 | 1523039,5000 |
|  | 20 | 521228,8600 | 1523038,5500 |
|  | 21 | 521242,4100 | 1523076,4200 |
|  | 22 | 521264,8100 | 1523136,2000 |
|  | 23 | 521270,3300 | 1523149,3500 |
|  | 24 | 521288,9300 | 1523193,7200 |
|  | 25 | 521296,6100 | 1523216,1400 |
|  | 26 | 521306,5700 | 1523245,2200 |
|  | 27 | 521326,3500 | 1523295,4900 |
|  | 28 | 521271,8100 | 1523164,5000 |
|  | 29 | 521230,2500 | 1523045,2900 |
|  | 15 | 521217,8800 | 1523052,7400 |
| 2.9 | 1 | 521117,4000 | 1522763,0600 |
|  | 2 | 521115,6800 | 1522763,7300 |
|  | 3 | 521114,5700 | 1522760,9400 |
|  | 4 | 521116,2700 | 1522760,2700 |
|  | 5 | 521119,3400 | 1522759,0600 |
|  | 6 | 521120,4500 | 1522761,8700 |
|  | 1 | 521117,4000 | 1522763,0600 |
| 2.10 | 1 | 521505,4000 | 1523737,1800 |
|  | 2 | 521504,7100 | 1523737,4700 |
|  | 3 | 521501,0800 | 1523739,8400 |
|  | 4 | 521498,5800 | 1523733,5000 |
|  | 5 | 521502,0800 | 1523732,5700 |
|  | 6 | 521503,3700 | 1523732,0100 |
|  | 1 | 521505,4000 | 1523737,1800 |
| 2.11 | 1 | 521375,0800 | 1523475,8300 |
|  | 2 | 521373,1900 | 1523470,8500 |
|  | 3 | 521382,7700 | 1523468,5900 |
|  | 4 | 521383,5400 | 1523470,5100 |
|  | 5 | 521384,7100 | 1523473,4100 |
|  | 6 | 521379,0100 | 1523474,8400 |
|  | 7 | 521378,4100 | 1523473,2900 |
|  | 1 | 521375,0800 | 1523475,8300 |
|  | 8 | 521216,0400 | 1523048,0100 |
|  | 9 | 521217,8800 | 1523052,7400 |
|  | 10 | 521213,3800 | 1523055,4500 |
|  | 11 | 521212,4700 | 1523053,1200 |
|  | 12 | 521205,3800 | 1523054,4800 |
|  | 13 | 521199,8500 | 1523042,3300 |
|  | 14 | 521203,4000 | 1523040,6100 |
|  | 15 | 521208,2800 | 1523052,6800 |
|  | 8 | 521216,0400 | 1523048,0100 |
| 2.12 | 1 | 521108,7100 | 1523081,4400 |
|  | 2 | 521113,3200 | 1523079,5000 |
|  | 3 | 521117,7400 | 1523091,0000 |
|  | 4 | 521203,8000 | 1523054,9500 |
|  | 5 | 521199,0000 | 1523042,7600 |
|  | 6 | 521199,8500 | 1523042,3300 |
|  | 7 | 521205,3800 | 1523054,4800 |
|  | 8 | 521189,0700 | 1523062,2000 |
|  | 9 | 521126,8200 | 1523088,3800 |
|  | 10 | 521123,7300 | 1523089,6700 |
|  | 11 | 521121,9300 | 1523090,4300 |
|  | 12 | 521044,8100 | 1523123,2100 |
|  | 13 | 521029,5200 | 1523115,5600 |
|  | 14 | 521032,3100 | 1523113,6700 |
|  | 15 | 521034,9900 | 1523112,5400 |
|  | 16 | 521048,6900 | 1523119,6100 |
|  | 17 | 521113,1200 | 1523092,9300 |
|  | 1 | 521108,7100 | 1523081,4400 |
| 2.13 | 1 | 521215,1100 | 1523537,0000 |
|  | 2 | 521210,3900 | 1523543,5700 |
|  | 3 | 521210,4000 | 1523538,8000 |
|  | 1 | 521215,1100 | 1523537,0000 |
|  | 4 | 521281,4100 | 1523509,5200 |
|  | 5 | 521276,7900 | 1523511,4400 |
|  | 6 | 521275,4900 | 1523508,1900 |
|  | 7 | 521280,1200 | 1523506,3000 |
|  | 4 | 521281,4100 | 1523509,5200 |
|  | 8 | 521322,4400 | 1523496,3000 |
|  | 9 | 521287,9500 | 1523507,0900 |
|  | 10 | 521284,8800 | 1523504,6300 |
|  | 11 | 521354,9800 | 1523482,5700 |
|  | 8 | 521322,4400 | 1523496,3000 |
|  | 12 | 521365,6900 | 1523479,2000 |
|  | 13 | 521370,4600 | 1523477,7000 |
|  | 14 | 521371,7100 | 1523480,8800 |
|  | 15 | 521366,9400 | 1523482,3700 |
|  | 12 | 521365,6900 | 1523479,2000 |
| 2.14 | 2 | 521465,1000 | 1523739,4800 |
|  | 3 | 521464,0600 | 1523736,6600 |
|  | 4 | 521468,7000 | 1523734,7900 |
|  | 1 | 521469,7400 | 1523737,6000 |
|  | 1 | 521469,7400 | 1523737,6000 |
| 2.15 | 1 | 521002,8900 | 1522806,1000 |
|  | 2 | 521007,2900 | 1522803,6000 |
|  | 3 | 521008,3800 | 1522806,4600 |
|  | 4 | 521003,9900 | 1522808,9500 |
|  | 1 | 521002,8900 | 1522806,1000 |
|  | 5 | 521098,8800 | 1522772,6600 |
|  | 6 | 521096,5600 | 1522772,7500 |
|  | 7 | 521093,0600 | 1522773,9600 |
|  | 8 | 521091,9600 | 1522771,1600 |
|  | 9 | 521096,0000 | 1522769,7700 |
|  | 10 | 521097,1200 | 1522768,2900 |
|  | 5 | 521098,8800 | 1522772,6600 |
| 2.16 | 1 | 521287,9500 | 1523507,0900 |
|  | 2 | 521289,1300 | 1523510,3300 |
|  | 3 | 521286,3500 | 1523511,5000 |
|  | 4 | 521285,0900 | 1523507,9900 |
|  | 1 | 521287,9500 | 1523507,0900 |
|  | 5 | 521409,0900 | 1523838,4100 |
|  | 6 | 521402,3500 | 1523807,1700 |
|  | 7 | 521409,6700 | 1523826,8300 |
|  | 8 | 521411,9200 | 1523837,2800 |
|  | 9 | 521417,8100 | 1523846,9800 |
|  | 10 | 521424,8200 | 1523864,3300 |
|  | 5 | 521409,0900 | 1523838,4100 |
|  | 11 | 521354,6500 | 1523692,8700 |
|  | 12 | 521346,5200 | 1523682,2100 |
|  | 13 | 521325,3900 | 1523627,8400 |
|  | 14 | 521317,2100 | 1523599,2400 |
|  | 15 | 521328,2500 | 1523626,9100 |
|  | 16 | 521349,1600 | 1523680,7300 |
|  | 11 | 521354,6500 | 1523692,8700 |
|  | 17 | 521126,8200 | 1523088,3800 |
|  | 18 | 521126,6000 | 1523092,7200 |
|  | 19 | 521123,5000 | 1523094,0100 |
|  | 20 | 521123,7300 | 1523089,6700 |
|  | 17 | 521126,8200 | 1523088,3800 |
| 2.17 | 1 | 521462,2300 | 1523978,2100 |
|  | 2 | 521464,8000 | 1523977,1700 |
|  | 3 | 521468,5600 | 1523985,8000 |
|  | 4 | 521464,6900 | 1523986,9300 |
|  | 1 | 521462,2300 | 1523978,2100 |
| 2.18 | 1 | 521205,7800 | 1523545,6900 |
|  | 2 | 521204,9800 | 1523540,8700 |
|  | 3 | 521210,4000 | 1523538,8000 |
|  | 4 | 521210,3900 | 1523543,5700 |
|  | 1 | 521205,7800 | 1523545,6900 |

# **ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**