



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06 апреля 2017 г.

№ 122-п

г. Тюмень

Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки территории, проект межевания территории), предназначенной для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Тюменской области от 03.06.2005 № 385 «О регулировании градостроительной деятельности в Тюменской области», постановлением Правительства Тюменской области от 01.07.2013 № 244-п «Об утверждении порядка принятия решения о подготовке документации по планировке территории, ее проверки и согласования»:

1. Утвердить документацию по планировке территории (проект планировки территории, проект межевания территории), предназначенной для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения: «Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги «Обход д. Ожогина» к автомобильной дороге Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени», согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Главному управлению строительства Тюменской области:

2.1. В течение 7 календарных дней со дня принятия настоящего постановления направить документацию по планировке территории в адрес главы муниципального образования городской округ город Тюмень и главы Тюменского муниципального района.

2.2. В срок, не превышающий 10 календарных дней со дня принятия настоящего постановления, направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством РФ, осуществляющий государственный кадастровый учет, государственную регистрацию прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, документ, воспроизводящий

сведения, содержащиеся в решении об утверждении документации по планировке территории, в том числе: координаты характерных точек красных линий (точек изменения направления красных линий и деления их на части) в единой государственной системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости; реквизиты решения об утверждении документации по планировке территории; описание местоположения границ земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории.

Губернатор области



В.В. Якушев

Схема развития транспортной инфраструктуры.

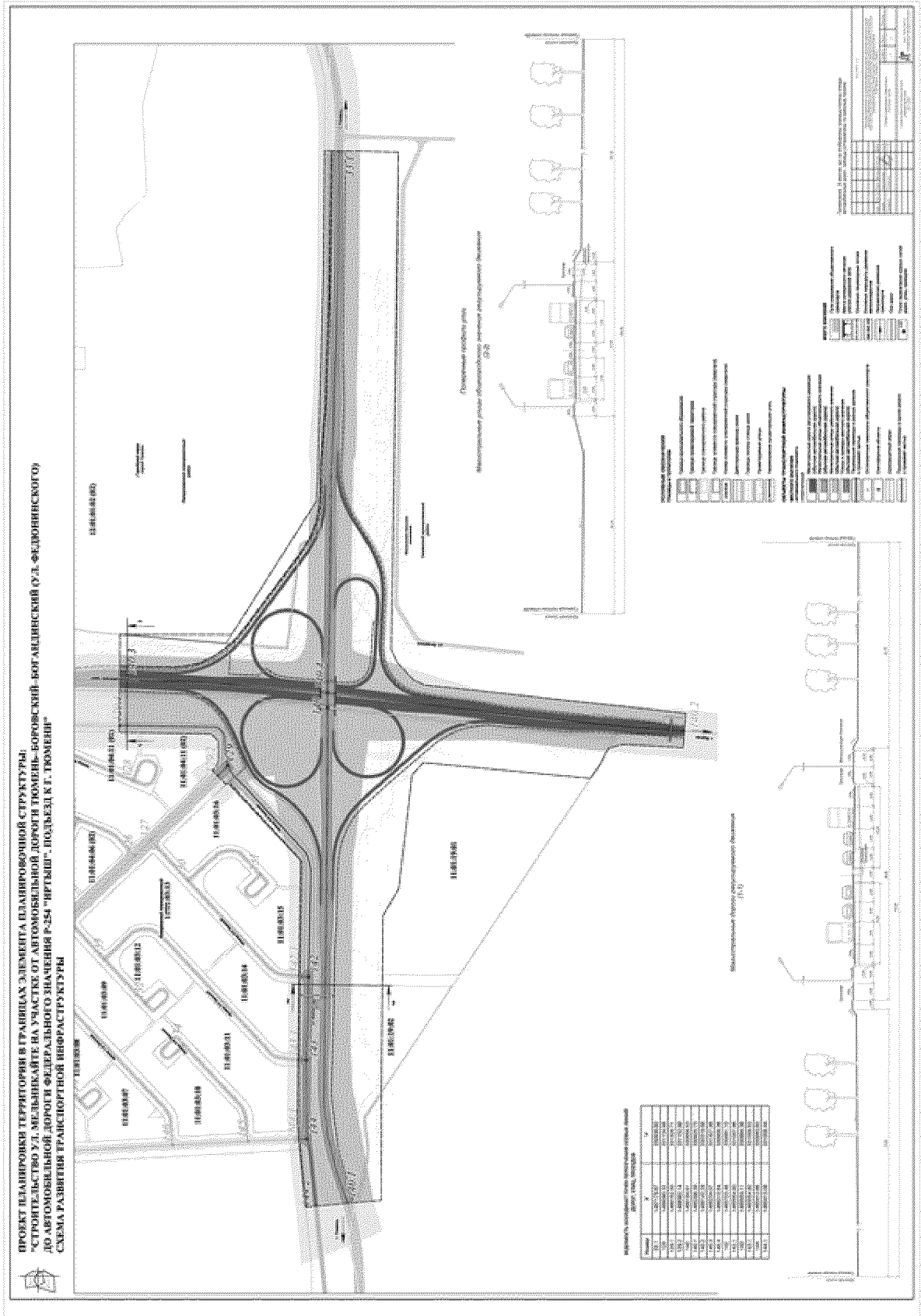
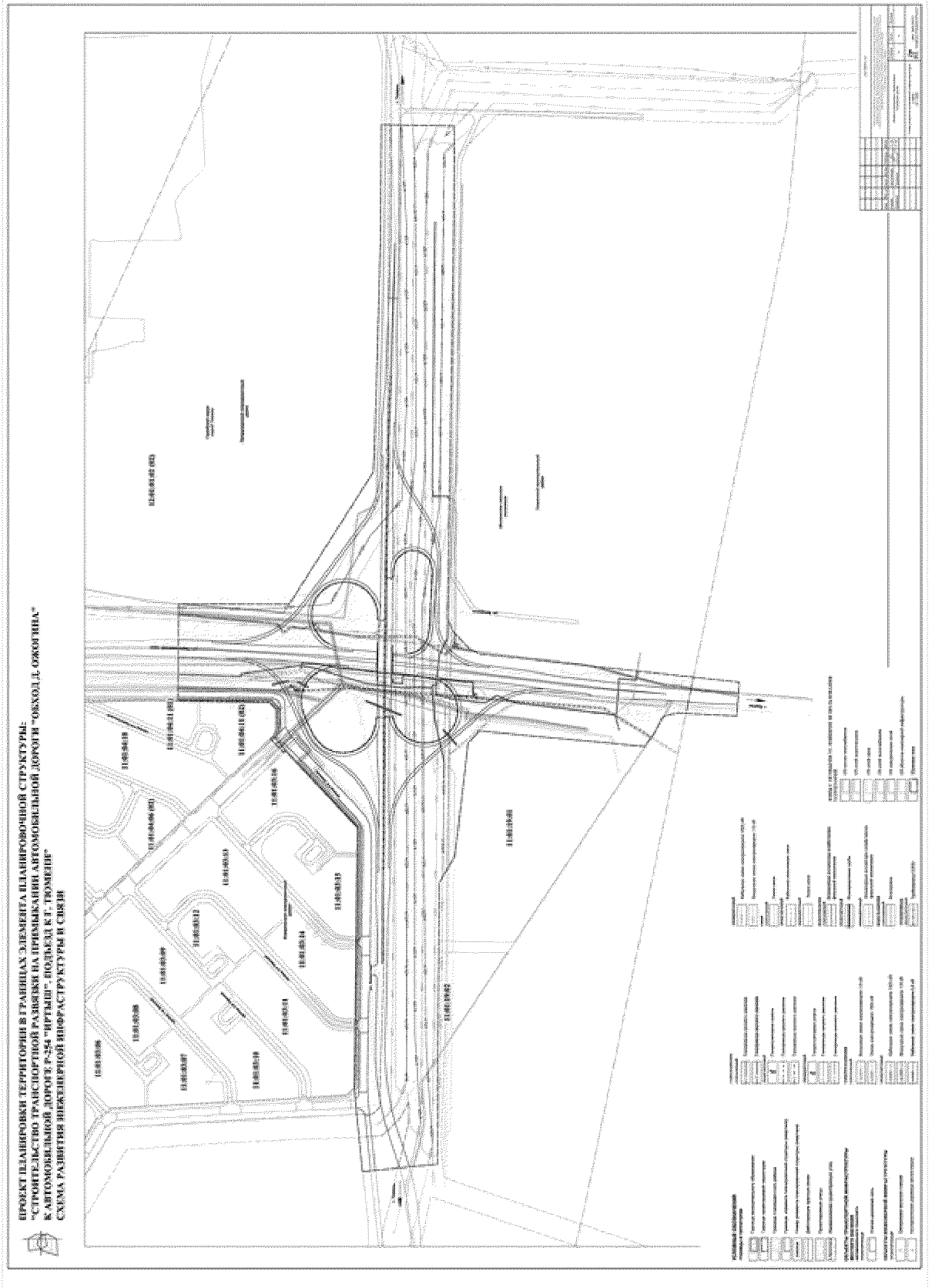


Схема развития инженерной инфраструктуры и связи.



1.2. Текстовая часть проекта планировки территории.

1.2.1. Положения о размещении объектов капитального строительства.

Сведения об объектах капитального строительства.

В административном отношении граница проектируемой территории расположена в городском округе г.Тюмень на территории Калининского административного округа и в Тюменском муниципальном районе на территории Московского сельского поселения.

В соответствии с градостроительным зонированием города Тюмени территория размещена в пределах 11 – го «Комаровский» и 12-го «Патрушевский» планировочных районов.

Ориентировочная площадь проектируемой территории в соответствии с заданием на подготовку документации по планировке территории (далее – Задание), утвержденным приказом Главного управления строительства Тюменской области от 16.06.2016 № 411-ОД «О подготовке документации по планировке территории», составляет 44 га.

В границах проектируемой территории предусмотрено размещение линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения: «Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги «Обход д. Ожогина» к автомобильной дороге Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени».

Реализация объекта предусмотрена детальным планом-графиком реализации государственной программы Тюменской области «Развитие транспортной инфраструктуры» до 2022 года на 2016-2018 годы.

Строительство транспортной развязки осуществляется с целью повышения технического уровня автомобильных дорог их пропускной способности и создания современной, развитой и эффективной автомобильной дорожной сети регионального значения.

Сведения о зонах размещения объектов капитального строительства и их видах.

В соответствии с Правилами землепользования и застройки города Тюмени, утвержденными решением Тюменской городской Думы от 30.10.2008 № 154 «О Правилах землепользования и застройки города Тюмени» (далее – ПЗЗ г. Тюмень), в границах проектируемой территории установлены территориальные зоны:

- зона улично-дорожной сети ИТ-3;
- зона, занятая городскими лесами, землями лесного фонда Р-5.

В соответствии с Правилами землепользования и застройки Московского сельского поселения, утвержденными Решением Думы Московского муниципального образования от 05.08.2013 № 44 «Об утверждении правил землепользования и застройки Московского сельского поселения» (далее – ПЗЗ Московского СП), в границах проектируемой территории установлены зоны:

- зона транспортной инфраструктуры ТЗ 500;
- зона защитного озеленения ПТЗ 1102;
- зона жилой застройки смешанного типа ЖЗ 106;
- зона сельскохозяйственных угодий СХЗ 801.

Проектом планировки в границах рассматриваемой территории устанавливаются следующие зоны размещения объектов капитального строительства:

- зона улично-дорожной сети;
- зона размещения городских лесов;
- зона озелененных территорий общего пользования.

Сведения о красных линиях.

Красные линии запроектированы с учетом проектных границ земельных участков и размещения инженерной инфраструктуры на основании Инструкции о

порядке проектирования установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации РДС 30-201-98.

Устанавливаемые в проекте планировки красные линии отделяют территорию линейных объектов транспортной инфраструктуры регионального значения от застройки.

Ширина красных линий в границах территории принята:

на участке прохождения а.д. Обход д.Ожогоино – 149-180 м.;

на участке прохождения автомобильной дороги федерального значения Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени» - 170-600 м.

Сведения о градостроительных регламентах, установленных правилами землепользования и застройки.

Градостроительный регламент определяет 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.

ПЗЗ г. Тюмень и Московского СП являются документом градостроительного зонирования муниципального образования городской округ город Тюмень и Московского муниципального образования Тюменского района и устанавливают территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения и внесения изменений в настоящем ПЗЗ.

Градостроительные регламенты ПЗЗ г. Тюмень.

Зона улично-дорожной сети ИТ-3.

Зона улично-дорожной сети ИТ-3 выделена для обеспечения условий сохранения и развития городской системы улиц и дорог, для размещения сетей инженерно-технического обеспечения. Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Зона, занятая городскими лесами, землями лесного фонда Р-5.

Зона, занятая городскими лесами, землями лесного фонда, Р-5 выделена для обеспечения правовых условий сохранения и использования существующих массивов городских лесов, земель лесного фонда, создания экологически чистой окружающей среды в интересах здоровья населения.

Градостроительные регламенты ПЗЗ Московского СП.

Зона транспортной инфраструктуры ТЗ 500.

1. Зона, предназначенная для размещения объектов транспортной инфраструктуры, включает участки, предназначенные для размещения объектов автомобильного транспорта и установления санитарно-защитных зон и санитарных разрывов таких объектов, установления полос отвода автомобильных дорог, размещения объектов дорожного сервиса и дорожного хозяйства, объектов благоустройства, а также иных объектов в случаях, предусмотренных настоящими Правилами.

2. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне инженерной инфраструктуры (ТЗ 500):

1) объекты транспортной инфраструктуры.

3. Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне инженерной инфраструктуры (ИТ 400):

1) торговые объекты при условии соответствия требованиям законодательства о безопасности движения;

2) объекты по обслуживанию общества и государства при условии соответствия требованиям законодательства о безопасности движения;

3) объекты коммунального и складского назначения при условии соответствия требованиям законодательства о безопасности движения.

4. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне инженерной инфраструктуры (ИТ 400), обеспечивающие функционирование и технологически связанные с основными и условно разрешенными видами использования земельных участков и объектов капитального строительства:

1) элементы озеленения и благоустройства при условии соответствия требованиям законодательства о безопасности движения;

2) торговые объекты, допустимых к размещению в соответствии с требованиями санитарного законодательства Российской Федерации и при условии соответствия требованиям законодательства о безопасности движения;

3) объекты инженерно-технического обеспечения зданий, сооружений, допустимых к размещению в соответствии с требованиями санитарного законодательства Российской Федерации.

5. Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне инженерной инфраструктуры (ИТ 400):

1) размеры земельных участков определяются в соответствии со «СП 42.13330.2011.Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», региональными и местными нормативами градостроительного проектирования;

2) максимальное количество этажей - 3;

3) максимальное количество этажей для объектов инженерно-технического обеспечения зданий, сооружений – 1;

4) минимальный отступ от границы земельного участка (красной линии) - 1 м;

5) минимальный отступ от границы земельного участка (красной линии) для объектов инженерно-технического обеспечения зданий, сооружений - 0 м;

6) максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80 %;

7) максимальный процент застройки в границах земельного участка для размещения объектов инженерно-технического обеспечения зданий, сооружений - 100%;

8) нормы расчета стоянок автомобилей предусмотреть в соответствии с Приложением «К» к «СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

Зона защитного озеленения ПТЗ 1102.

1. Градостроительные регламенты не устанавливаются.

1.2.2. Положение о характеристиках планируемого развития территории.

Сведения о характеристиках развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения.

Параметры развития системы транспортного обслуживания.

Транспортная развязка запроектирована по типу «клеверный лист» с полным разделением право- и левоповоротных транспортных потоков, с прохождением перспективного участка автодороги «Обход д. Ожогоино» верхним уровнем с устройством путепровода над автодорогой Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмень».

Для обеспечения левого и правого поворота транспортных средств предусмотрено устройство 4 правоповоротных и 4 левоповоротных съездов.

Технические параметры, принятые для проектирования линейного объекта транспортной инфраструктуры, представленные далее в таблице № 1, определены в соответствии со следующими нормативными документами:

СП42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

СП 34.13330.2012 «СНиП 2.05.02-85* «Автомобильные дороги»;

«Рекомендациям по проектированию улиц и дорог городов, и сельских поселений», составленных ЦНИИП Градостроительства Минстроя России в развитие СНиП 2.07.01-89*.

В соответствии с вышеперечисленными нормативными документами, а так же на основании положений Генерального плана городского округа город Тюмень, утвержденного решением Тюменской городской Думы от 27.03.2008 № 9, категория объектов транспортной инфраструктуры назначены как:

а.д. федерального значения Р-254 «Иртыш» (ул. Червишевский тракт) - **магистральная дорога регулируемого движения;**

Автомобильная дорога «обход д. Ожогоино» – **магистральная улица общегородского значения регулируемого движения.**

В границы проектируемой территории входят существующие ул. Уездная и ул. 4 км Червишевского тракта, категории и технические параметры которых не изменяются.

Таблица № 1.

Технические параметры.

Параметры	Ед. изм.	Показатели
Категория пересекающихся дорог:		
Расчетная скорость движения:		
- автодорога Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени	км/ч	80
- автодорога «Обход д. Ожогоино»	км/ч	80
- съездов транспортной развязки: - правоповоротных - левоповоротных	км/ч км/ч	40*-50 30*-40 * - расчетная скорость движения принята в соответствии с прим. 2 к табл. 8 СНиП 2.07.01-89* на 10 км/час ниже как для местности с высокой строительной ценностью территории
Число полос движения		
- автодорога Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени	шт	6
- автодорога «Обход д. Ожогоино»	шт	4
- съездов транспортной развязки	шт	1
Ширина полосы движения	м	
- автодорога Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени	м	3,50-4,00* * - для движения общественного транспорта
- автодорога «Обход д. Ожогоино»	м	3,50-4,00* * - для движения общественного транспорта
- съездов транспортной развязки: правоповоротных левоповоротных	м м	5,00 5,50
Ширина проезжей части:		
- автодорога Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени	м	2х11,00
- автодорога «Обход д. Ожогоино»	м	2х7,50
- съездов транспортной развязки: правоповоротных левоповоротных	м м	5,00 5,50
Ширина тротуаров	м	
- автодорога Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени	м	3,00
- автодорога «Обход д. Ожогоино»	м	3,00
- съездов транспортной развязки	м	3,00* * - в т.ч. пешеходных дорожек
Ширина велодорожек	м	3,00

Параметры	Ед. изм.	Показатели
Ширина центральных разделительных полос / ширина разделительной полосы укрепленной асфальтобетоном	м	2,64/2,64
Наибольший продольный уклон		
- автодорога Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени	‰	6,00
- автодорога «Обход д. Ожогино»	‰	40,0
- съездов транспортной развязки: правоповоротных	‰	40,0
левоповоротных	‰	40,0
Наименьший радиус кривых в плане		
- автодорога Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени	м	3000
- автодорога «Обход д. Ожогино»	м	2000
- съездов транспортной развязки: правоповоротных	м	80
левоповоротных	м	35
Наименьший радиус вертикальных кривых:		
- автодорога Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени:		
- вогнутых	м	6500
- выпуклых	м	9000
- автодорога «Обход д. Ожогино»:		
- вогнутых	м	2000
- выпуклых	м	5000
- правоповоротные съезды транспортной развязки:		
- вогнутых	м	1500
- выпуклых	м	1500
- левоповоротные съезды транспортной развязки:		
- вогнутых	м	1500
- выпуклых	м	2000
Поперечный уклон:		
- проезжей части	‰	20
- обочин	‰	40
- проезжей части на виражах	‰	40
- тротуаров	‰	15
Тип дорожной одежды и вид покрытия		Капитальный
Расчетный класс нагрузки		
- для автомобильной дороги		A11,5
- для искусственных сооружений		A14, H14

Путепровод расположен в створе дороги «Обход д. Ожогино». Габарит путепровода назначен $\Gamma - (13,0+2,586+13,0)$. На путепроводе предусмотрены служебные проходы по 0,75 м с обеих сторон. Ширина пролетного строения составляет $(0,5+0,75+0,367+1,0+4,0+3,5+3,5+1,0+0,586+1,0+3,5+3,5+4,0+1,0+0,367+0,75+0,5)$ м = 29,82 м.

Согласно СП 35.13330.2011 «Мосты и трубы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84*» и ГОСТ Р 52748-2007 для искусственных сооружений приняты следующие технические параметры:

Параметр	Значение	Нормативные временные вертикальные нагрузки от подвижного состава автомобильных дорог
Полная длина путепровода, м	74,01	A14, H14
Ширина путепровода, м	29,82	
Количество полос проезжей части одного направления (обоих направлений)	3 (6)	
Габарит проезжей части путепровода	$\Gamma - (13,0+2,586+13,0)$	
Ширина служебных проходов, м	0,75	
Количество опор по фасаду	3	
Схема путепровода, м	33+33	

Конструкция пролетного строения моста предусмотрена в виде балочной температурно неразрезной системы, с применением главных балок двутаврового сечения заводского изготовления из преднапряженного железобетона с устройством натяжения высокопрочной арматуры на упоры.

Устои путепровода обсыпного типа со стойками. Фундаменты опор 1 и 3 приняты на буронабивных сваях, объединенных ростверками. Промежуточная опора

путепровода принята монолитная железобетонная стоечного типа в виде руглых стоек, объединенных ригелем. Фундамент промежуточной опоры свайный на буронабивных сваях, объединенных ростверками. Сопряжение путепровода с насыпью принято полузаглубленного типа из сборных железобетонных плит, применительно к типовому проекту серии 3.503.1-96 «Сопряжение автодорожных мостов и путепроводов с насыпью».

Для организации движения пассажирского автотранспорта предусмотрено устройство восьми автобусных остановок, в карманах с посадочной площадкой длиной равной 30,0 м, шириной 3,00 м и отгонами протяженностью 15,0 м.

Пешеходное движение организовано по тротуарам, шириной 3,00 м, устраиваемым как сопряженными с проезжей частью основного хода автодороги Р-254, так и отнесенными за пределы земляного полотна дороги. Тротуары отделены от проезжей части газоном шириной 3,00 м и металлическим пешеходным ограждением. Плановое положение тротуаров обусловлено обеспечением удобства и безопасности пешеходов и сообщением между корреспондирующими пунктами по кратчайшим расстояниям.

Для организации велосипедного движения в границах проекта планировки территории предусмотрено устройство двухсторонних велосипедных дорожек в бортовом камне, шириной 3 м.

Для пропуска пешеходного движения через а.д. Р-254 «Иртыш» предусмотрен надземный пешеходный переход. Ширина пешеходного прохода на пролётном строении принята 3,0 м, высота прохода по мосту – не менее 2,50 м (в соответствии с СП 35.13330.2011).

Для обеспечения пешеходного движения через проезжую часть автомобильной дороги предусмотрено три надземных пешеходных перехода. Ширина пешеходного прохода на пролётном строении принята 3,0 м, высота прохода по мосту – не менее 2,50 м (в соответствии с СП 35.13330.2011).

Параметры развития инженерной инфраструктуры.

В границах проектируемой территории предусмотрено размещение сетей и объектов газоснабжения, водоснабжения, водоотведения, объектов обеспечения противогололедной обстановки искусственных сооружений, электроснабжения, в том числе наружного освещения.

Водоснабжение.

В границах проектируемой территории сохраняются **сети водоснабжения:**

- хозяйственно-питьевой водопровод из полиэтиленовых труб диаметром 225 мм;
- хозяйственно-питьевой водопровод из полиэтиленовых труб диаметром 125 мм;
- хозяйственно-питьевой водопровод из полиэтиленовых труб диаметром 110 мм;
- хозяйственно-питьевой водопровод из полиэтиленовых труб диаметром 90 мм;

Сети водоснабжения должны быть проложены на глубине не менее 3 м.

Переходы водопровода через автодороги должны быть выполнены в футлярах из полиэтиленовых труб. Длина футляра должна приниматься на основании п.11.53 СП 31.13330.2012.

Устройство защитных футляров под автодорогами рекомендуется производить открытым способом в соответствии с ТПР 03-07.

Водоотведение.

В границах проектируемой территории размещаются нижеследующие **сети водоотведения:**

- безнапорный коллектор хозяйственно-фекальной канализации из полиэтиленовой трубы диаметром 250 мм;
- безнапорный коллектор хозяйственно-фекальной канализации из полиэтиленовой трубы диаметром 200 мм;

Глубина заложения сетей водоотведения 2 - 4 м до низа трубы.

Переходы канализации через автодороги должны быть выполнены в футлярах, из стальных труб с антикоррозионным покрытием по ГОСТ 10704-91. Длина футляра должна приниматься на основании п.11.53 СП 31.13330.2012.

Устройство защитных футляров под автодорогами рекомендуется производить открытым способом в соответствии с ТПР 03-07.

Канализационные колодцы должны выполняться из сборных ж/б элементов по ТПР 902-09-46.88 альбом 3.

Газоснабжение.

В границах проектирования размещаются нижеследующие **сети и объекты газоснабжения:**

- магистральный стальной газопровод высокого давления I категории ($P_y=1,2$ МПа) диаметром 325 мм;
- магистральный стальной газопровод высокого давления ($P_y=0,6$ МПа) диаметром 140 мм;
- полиэтиленовый газопровод среднего давления ($P_y=0,3$ МПа) диаметром 225 мм;

Проектирование газопроводов должно выполняться в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» (СНиП 42-01-2002 Актуализированная редакция), СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве».

При пересечении газопроводов с автомобильными дорогами необходимо предусмотреть защитные футляры.

Стальные участки и газопровода высокого давления ($P_y=1.2$ МПа) и стальные футляры рекомендуется выполнять из труб по ГОСТ 10704-91, материал сталь Вст3сп2 ГОСТ10705-80.

Газопроводы прокладываются подземно в грунте на глубине не менее 1.2 м до верха трубы.

Пересечение газопровода с автодорогами необходимо выполняется под прямым углом к дороге в футляре. Длину футляра предусмотреть с выпуском на 3.0 м в каждую сторону от подошвы насыпи автодороги.

Для стального газопровода и футляров должна выполняться электрохимическая защита.

Для снижения давления газа проектом в границах проекта планировки территории размещаются шкафные газораспределительные пункты ГРПШ 2 шт. ГРПШ должны устанавливаться так, чтобы направление движения потока газа совпадало с направлением стрелок на фильтре и регуляторе давления газа.

Электроснабжение.

В границах проектируемой территории проходят нижеследующие **сети электроснабжения:**

- кабельная линия электропередачи 0,4 кВ (освещение);
- воздушные и кабельные линии электропередачи напряжением 10 кВ;
- воздушные линии электропередачи напряжением 110 кВ.

В границах проектируемой территории предусмотрено переустройство существующих воздушных линий электропередачи напряжением 10 кВ и 110 кВ, с учетом размещения транспортной развязки.

При пересечении с естественными препятствиями на воздушной линии

должны устанавливаться повышенные опоры.

Пересечение с автомобильными дорогами должны быть: в подземном исполнении -проколом (методом горизонтально направленного бурения), в воздушном на анкерных опорах, с установкой с обеих концов термоусаживаемых муфт и комплектов ОПН-10.

При оконцевании кабельных линий должны использоваться термоусаживаемые концевые муфты.

Сечения кабелей выбираются по длительно-допустимой токовой нагрузке и должны быть проверены на потерю напряжения и по току однофазного короткого замыкания в наиболее удаленной точке сети.

Прокладка кабельных линий, в траншее должна выполняться на глубине не менее 0.7м от планировочной отметки земли, с защитой сигнальной лентой, с устройством песчаной подушки из мелкого песка, толщиной слоя не менее 0,15м.

Параллельное следование с автомобильной дорогой должно быть выполнено в соответствии с ПУЭ 7изд.

Для наружного освещения проезжей части должны применяться консольные светодиодные светильники. Светильники устанавливаются на опорах с помощью консольных кронштейнов. Опоры должны иметь фланцевое соединение с закладными частями фундаментов. На путепроводах и эстакадах опоры освещения должны устанавливаться на закладные детали.

Прокладка кабельных линий, в том числе при пересечении с инженерными коммуникациями выполняется на глубине не менее 0.7м от планировочной отметки земли в гофрированных трубах, песчаная подушка осуществляется мелким песком. Пересечения кабельных линий с существующими подземными коммуникациями выполняется согласно ПУЭ и типовому проекту А11-2011 «Прокладка кабелей напряжением до 35кВ в траншеях».

При пересечении с проезжей частью подземная прокладка кабеля выполняется в полиэтиленовых трубах (футлярах) с закладкой по одной резервной трубе на каждый кабель на глубине 1м (от планировочной отметки земли). По путепроводам и эстакадам кабель прокладывается в жестких атмосферостойких ПВХ трубах.

При устройстве воздушной линии электропередачи расстояние по горизонтали от основания или любой части опоры до бровки земляного полотна дороги должно быть не менее высоты опоры ВЛ. Расстояние по вертикали в месте пересечения от проводов ВЛ до полотна автомобильной дороги должно быть не менее 8 метров.

Сети связи.

В границах проектируемой территории предусмотрено переустройство и сохранение **кабельной канализации связи**.

При проектировании сетей связи на пересечениях с проезжей частью должна быть предусмотрена защита кабельной канализации коробом из фундаментных блоков, с перекрытием дорожными плитами по всей ширине проезжей части. Глубина проложения кабельной канализации связи 0,8 -1 м.

Система обеспечения противогололедной обстановки (СОПО).

Работа системы заключается в автоматизированной обработке проезжей части жидкими противогололедными материалами на подходах к путепроводу и на путепроводе.

Система предназначена для эффективного предотвращения образования гололеда путем своевременного дозированного нанесения жидкого противогололедного реагента на дорожных участках протяженностью до 1500 м (в стандартном исполнении) без снижения пропускной способности из-за работы спецтехники. Обработка проводится заблаговременно на основании данных краткосрочного прогноза метеобстановки и состояния дорожного покрытия в районе позиционирования системы.

Система построена по модульному принципу и включает в себя следующее оборудование:

1. Автоматическая дорожная метеостанция;
2. Центральная насосная станция;
3. Система видеонаблюдения;
4. Оборудование дорожного участка;
5. Центральный диспетчерский терминал.

Автоматическая дорожная метеостанция предназначена для измерения и передачи в центр обработки метеоданных. Состоит из метеомачты, функционального шкафа и комплекта датчиков.

Центральная насосная станция (ЦНС) выполнена в модуле полносборной заводской готовности, размером 9000x2400x2400 мм.

Корпус центральной насосной станции (ЦНС) – мобильный теплоизолированный корпус блок-контейнерного типа, заводского изготовления, с двумя внутренними отсеками с отдельными входами.

ЦНС оборудована системой охранно-пожарной сигнализации (ОПС).

Питание и связь между элементами осуществляется по проводным линиям связи.

Оборудование дорожного участка обеспечивает подачу реагента к блокам дорожных головок, размещаемых вдоль обрабатываемого участка магистрали, управление процессом нанесения реагента на дорожное полотно, контроль состояния дорожного полотна.

Центральный диспетчерский терминал предназначен для осуществления мониторинга и управления компонентами системы.

Параметры благоустройства территории.

Проектом планировки предусмотрено благоустройство территории:

- устройство зеленой зоны;
- организация дорожно-пешеходной сети;
- организация сети велосипедного движения;
- освещение проектируемой территории.

В качестве мероприятий по озеленению территории предусмотрена посадка газонов на площадях, не занятых дорожным покрытием, для предотвращения образования пылящих поверхностей.

Основными типами посадок деревьев, кустарников и цветочных культур при устройстве зеленых насаждений являются: аллеи и рядовые посадки деревьев; группы (куртины); живые изгороди; одиночные посадки на газоне.

В границах проекта планировки общая площадь озелененных территорий общего пользования составляет – 3,97 га, общая протяженность пешеходных дорожек – 5,3 км, общая протяженность велосипедных дорожек – 1,1 км.

Инженерная подготовка и вертикальная планировка.

Вертикальная планировка автодороги Р-254 «Иртыш» и элементов проектируемой транспортной развязки выполнена с максимальным сохранением существующих отметок поверхности на участках реконструкции и существующих примыканиях, с обеспечением нормативных поперечных уклонов по тротуарам на участках реконструкции и организацией закрытой системы водоотвода с устройством ливневой канализации.

Для обеспечения водоотвода с участков транспортной развязки с необеспеченным минимальным продольным уклоном проектом предусматривается устройство водоотводных лотков с внутренним продольным уклоном.

Для обеспечения водоотвода с замкнутых участков транспортной развязки, образуемых лево- и правоповоротными съездами, проектом предусматривается устройство 4 водопропускных труб, а также водоотводных лотков. Отвод воды из

лотков предусмотрен через дождеприемные колодцы с подключением в проектируемую дождевую канализацию.

Дождевая канализация представляет собой единую закрытую систему с подключением в проектируемый дождевой коллектор вдоль автомобильных дорог «Обход г.Тюмени» и «Тюмень-Боровский-Богандинский» на участке от ул.Ямская до поворота на ТЭЦ-2 с последующей очисткой на локальных очистных сооружениях закрытого типа.

Границы территорий общего пользования.

Вся территория в границах красных линий будет относиться к территориям общего пользования.

Размещение объектов социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания населения.

В границах территории общего пользования не предусмотрено размещение объектов социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания населения.

Мероприятия по защите территорий от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и мероприятий по гражданской обороне с обоснованием количества и вместимости объектов гражданской обороны.

Для ликвидации пожара (аварийной ситуации и последствий аварийной ситуации) будут привлекаться силы и средства пожарной охраны. Подразделением пожарно-спасательной службы, обслуживающим район размещения проектируемого объекта, является 13 ПЧ ФПС ФГКУ «32 ОФПС по Тюменской области», расположенная по адресу: г. Тюмень, ул. Московский тракт, 39. Время прибытия пожарных подразделений к объекту 9 минуты.

Силы и средства 13 ПЧ ФПС ФГКУ:

- штат личного состава составляет 58 человек;

на вооружении данной пожарной части находится техника в боевом расчете:

- пожарный автомобиль АЦ-40 - 2 шт;

- автолестница АЛ-30 – 1 шт;

- пожарный автомобиль АЦ-40 - 1 шт (в резерве).

Проектом планировки в границах проектируемой территории не предусмотрено устройство убежищ, противорадиационных укрытий и т.д.

Технико-экономические показатели проекта планировки территории.

Таблица № 2.

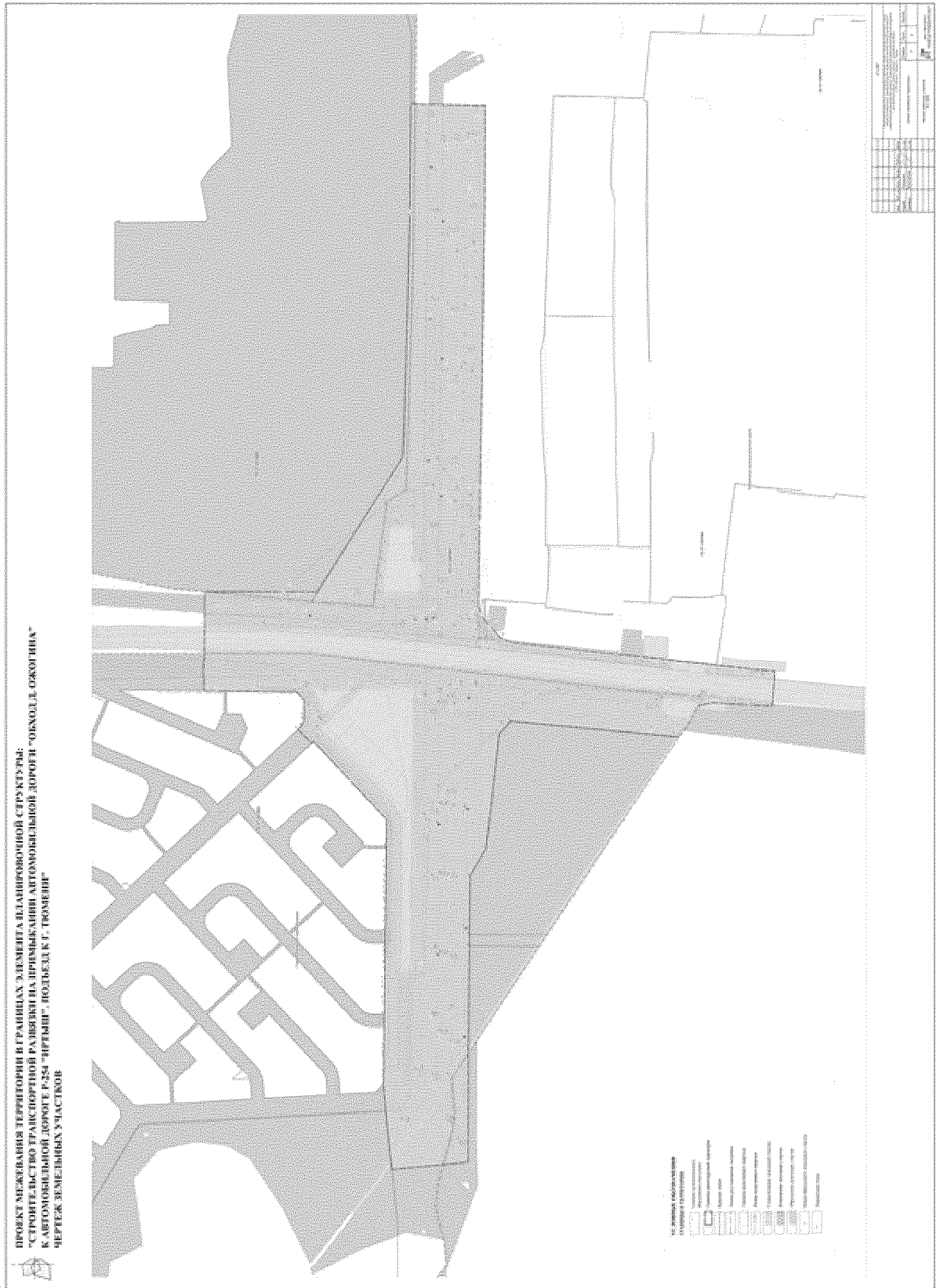
Технико-экономические показатели.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	Территория		
1.1	Общая площадь территории в границах проекта планировки	га	44
	В том числе		
1.1.1	Зона улично-дорожной сети	га	39,87
		% от общей площади земель в установленных границах проекта планировки	90,6
1.1.2	Зона размещения городских лесов	га	0,16
		%	0,4
1.1.3	Зона озелененных территорий общего пользования	га	3,97
		%	9
2	Транспортная инфраструктура		
2.1	Протяженность автомобильных дорог и улиц в	км	4,023

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
	границах элемента планировочной структуры		
2.1.1	а.д. Р-254 «Иртыш»	км	1,00
2.1.2	а.д. Обход д.Ожогино	км	1,89
2.1.3	ул.Уездная	км	0,24
2.1.4	ул.Спасская	км	0,033
2.1.5	Проезд 5-й Земской		0,41
2.1.6	ул. Волостная		0,45
3	Инженерная инфраструктура		
	Общая протяженность сетей	км	26,5
3.1	Газоснабжение	км	2,9
3.2	Электроснабжение	км	9,3
3.3	Электроосвещение	км	5,1
3.3	Водоснабжение	км	1,0
3.4	Водоотведение	км	2,3
3.5	Сети связи	км	2,4
3.6	Трубопровод СОПО	км	3,5
3.7	Шкафные газораспределительные пункты ГРПШ	шт	2
4	Водопропускные трубы	шт	4
5	Шумозащитные экраны	м	3 051

Согласно решениям, предусмотренным проектом планировки территории для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения, внесение изменений в технико-экономические показатели проектов планировки территории 11-го «Комаровский» и 12-го «Патрушевский» планировочных районов не требуется.

Чертеж земельных участков.



2.2. Текстовая часть проекта межевания территории.

Введение.

Межевание осуществляется на основе сведений о земельных участках, полученных в филиале ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Тюменской области.

Подготовка проекта межевания осуществляется в целях определения местоположения границ, образуемых и изменяемых земельных участков для размещения линейного объекта регионального значения «Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги «Обход д. Ожогина» к автомобильной дороге Р-254 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени», а также строительства новых и переустройства существующих инженерных коммуникаций.

Строительство транспортной развязки предусмотрено детальным планом-графиком реализации государственной программы Тюменской области «Развитие транспортной инфраструктуры» до 2020 года на 2015-2017 годы.

Транспортная развязка реализуется с целью повышения технического уровня автомобильных дорог их пропускной способности и создания современной, развитой и эффективной автомобильной дорожной сети регионального значения.

Исходные данные:

- топографическая съемка М 1:1000;
- приказ Главного управления строительства Тюменской области от 16.06.2016 № 411-ОД «О подготовке документации по планировке территории».

Характеристика проектируемой территории.

В административном отношении граница территории расположена в границах городского округа г. Тюмень на территории Калининского административного округа, а также на территории Московского сельского поселения Тюменского муниципального района.

Граница проектируемой территории включает в себя проектируемый объект транспортной инфраструктуры регионального значения – примыкание автомобильной дороги «Обход д. Ожогина» к автомобильной дороге Р-254 «Иртыш».

Транспортная развязка размещена в кадастровых кварталах 72:17:1313002, 72:17:1313003, 72:17:1307001, 72:17:1307002.

Площадь проектируемой территории в соответствии с заданием на подготовку документации по планировке территории (далее – Задание) установлена ориентировочно и составляет 44 га.

Граница проектируемой территории представляет собой замкнутый контур и принята по границам красных линий, установленных в утвержденных проектах планировки: 11-й планировочный район «Комаровский», 12-й планировочный район «Патрушевский».

Граница проектируемой территории представлена на рисунке № 1. Координаты поворотных точек приведены в таблице № 3.

Граница проекта межевания территории.

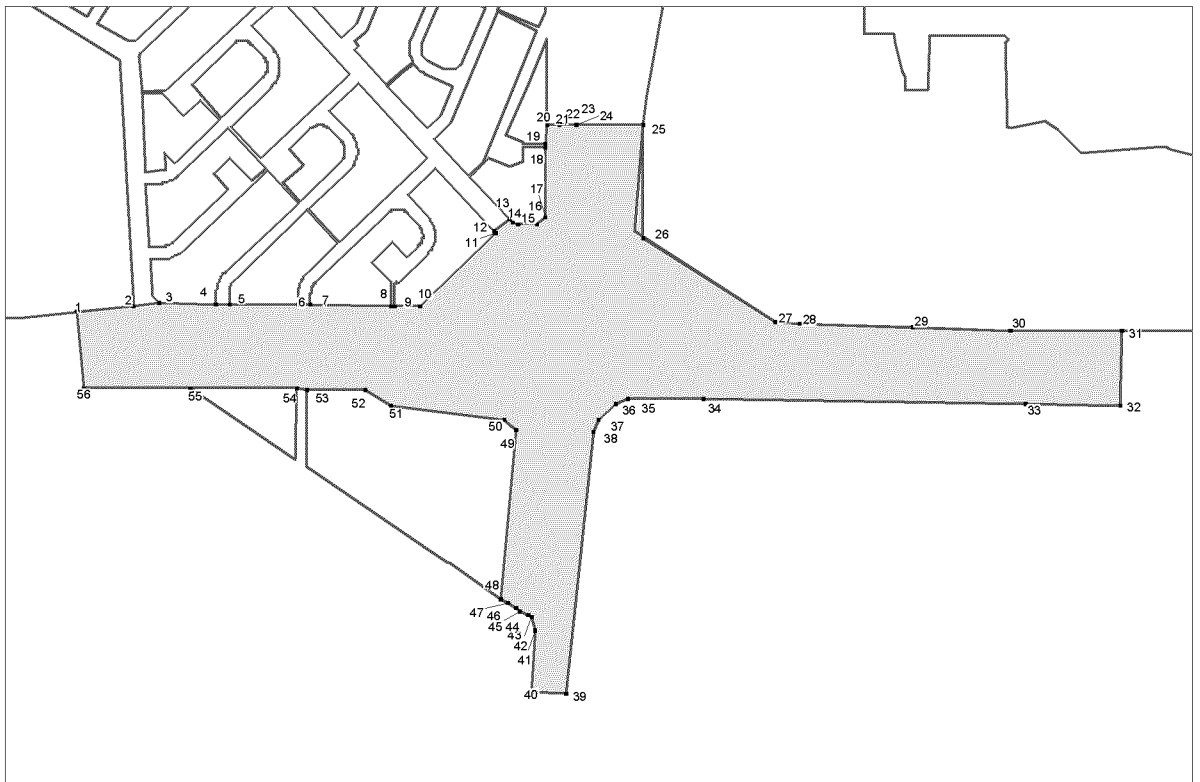


Таблица № 3.

Координаты поворотных точек границы проекта межевания территории.

№ точки	Координаты поворотных точек	
	X	Y
1	330996.13	1465291.29
2	331006.74	1465394.44
3	331011.12	1465442.37
4	331009.96	1465544.19
5	331009.67	1465566.78
6	331008.11	1465692.39
7	331007.84	1465714.98
8	331006.08	1465860.27
9	331006.02	1465865.28
10	331005.47	1465911.66
11	331134.90	1466049.84
12	331138.00	1466046.94
13	331162.71	1466071.98
14	331155.72	1466078.52
15	331151.49	1466088.36
16	331151.63	1466124.36
17	331164.50	1466137.41
18	331288.80	1466139.51
19	331293.81	1466139.57
20	331328.81	1466140.17
21	331328.54	1466163.80
22	331330.14	1466163.64
23	331329.59	1466194.58
24	331328.35	1466194.54

№ точки	Координаты поворотных точек	
	X	Y
29	330968.98	1466800.48
30	330964.15	1466977.65
31	330962.43	1467180.14
32	330830.79	1467177.76
33	330831.44	1467005.09
34	330840.91	1466422.68
35	330843.12	1466288.47
36	330832.95	1466265.91
37	330803.45	1466234.23
38	330784.10	1466225.10
39	330317.20	1466174.38
40	330321.90	1466113.02
41	330428.13	1466118.76
42	330452.92	1466112.97
43	330452.92	1466112.96
44	330456.72	1466108.34
45	330465.01	1466092.20
46	330468.96	1466084.49
47	330479.03	1466069.67
48	330486.91	1466058.08
49	330785.51	1466086.20
50	330805.81	1466064.10
51	330829.47	1465860.82
52	330857.75	1465812.42

25	331327.32	1466315.41
26	331128.33	1466314.99
27	330976.86	1466553.38
28	330974.52	1466597.50

53	330858.80	1465707.47
54	330859.00	1465687.71
55	330860.93	1465495.97
56	330861.05	1465304.00

Граница проектируемой территории представляет собой слабо расчлененную равнину с общим, слабо выраженным восточно-северо-восточным уклоном.

Проектируемая территория относится к застроенной, где зональные сообщества полностью уничтожены и видоизменены человеком.

Район проектирования относится к I району, 1В подрайону климатического районирования для строительства согласно СП 131.13330.2012.

В границах проектируемой территории проходят существующие объекты инженерной и транспортной инфраструктур:

- автомобильная дорога «Обход д. Ожогина»;
- автомобильная дорога Р-254 «Иртыш»;
- кабельная линия электропередач 10 кВ;
- воздушная линия электропередач 110 кВ;
- сети газоснабжения;
- сети водоснабжения;
- сети канализации;
- сети связи;
- сети теплоснабжения.

Проектируемая территория размещена на землях населенных пунктов; землях сельскохозяйственного назначения; земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения; землях, являющихся неразграниченной государственной собственностью.

В соответствии с Правилами землепользования и застройки города Тюмени, утвержденными решением Тюменской городской Думы от 30.10.2008 № 154 «О Правилах землепользования и застройки города Тюмени» (далее – Правила), проектируемая территория расположена в территориальных зонах ИТ-3, Р-5. Также, согласно Правилам землепользования и застройки Московского сельского поселения, утвержденных решением Думы Московского муниципального образования от 05.08.2013 № 44 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Московского сельского поселения» проектируемая территория расположена в территориальных зонах ТЗ 500, ПТЗ 1102, ЖЗ 106, СХЗ 801.

В границы проектируемой территории входят земельные участки и части земельных участков, поставленные на государственный кадастровый учет для размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, для индивидуального жилищного строительства, для нежилых строений, а также для сельскохозяйственного производства.

В границы проектирования попадают земельные участки, находящиеся в федеральной, государственной, муниципальной, частной собственности, участки в долгосрочной и краткосрочной аренде, в постоянном (бессрочном) пользовании, а также участки, права на которые не зарегистрированы в установленном законом порядке.

Сведения об изменяемых земельных участках представлены в таблице № 4.

Таблица № 4.

Сведения об изменяемых земельных участках.

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка по сведениям ГКН	Площадь (кв.м.)	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель (правообладатели)	Ограничение (обременение) права
1	72:17:0000000:8 (единое землепользование)	1190	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи и иного специального назначения	для размещения и использования по назначению объекта энергетики	Публичная форма собственности, Собственность Российская Федерация	Аренда акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго»
2	72:17:0000000:6 (единое землепользование)	110	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи и иного специального назначения	под воздушную линию электропередач ВЛ-110 кВ Ожогоино-Бурдун I-II	Сведения о зарегистрированных правах отсутствуют	Аренда акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго»
3	72:17:0000000:276 (единое землепользование)	844	Земли населённых пунктов	под электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ ф. Комарово с ВЛ-0,4 кВ от ПС 110/10 кВ Тополя (ВЛ-10 кВ ф. Комарово; ВЛ-0,4 кВ Патрушево ТП-30; ВЛ-0,4 кВ н.п. Зубарево ТП-14; ВЛ-0,4 кВ с. Патрушево ТП-2; ВЛ-0,4 кВ д. Падерино от ТП-262; ВЛ-0,4 кВ д. Падерино ТП-10	Сведения о зарегистрированных правах отсутствуют	Аренда акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго»
4	72:17:1313003:189 (единое землепользование)	654907	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	публичная форма собственности, Собственность Российская Федерация	Частный сервитут, Открытое акционерное общество «Запсибгазпром» с 24.11.2014 по 02.10.2019
5	72:17:0000000:277 (единое землепользование)	158	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи и иного специального назначения	для размещения и использования по назначению объекта энергетики	Публичная форма собственности, Собственность Российская Федерация	Аренда акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго»
6	72:00:0000000:10	664	Земли населённых пунктов	под воздушную линию электропередачи ВЛ-110 кВ Ожогоино-Бурдун I-II	Сведения о зарегистрированных правах отсутствуют	Аренда акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго»
7	72:17:1307001:234 (временный)	52632	Земли населённых пунктов	для реконструкции объекта: ВЛ-110 кВ Ожогоино-	Сведения о зарегистрированных правах	-

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка по сведениям ГКН	Площадь (кв.м.)	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель (правообладатели)	Ограничение (обременение) права
	характер)			Новотехническая	отсутствуют	
8	72:17:0000000:4005 (многоконтурный земельный участок)	338	Земли населённых пунктов	под воздушную линию электропередачи ВЛ-110 кВ Ожогоино-Н.Техническая общей протяженностью 6,52 км	Сведения о зарегистрированных правах отсутствуют	Аренда акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго»
9	72:17:0000000:6548 (многоконтурный земельный участок)	269,70	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи и иного специального назначения	для размещения и использования объекта энергетики	Публичная форма собственности, Собственность Российская Федерация	-
10	72:17:1307001:218 (временный характер)	1488438	Земли населённых пунктов	Для строительства подводящего газопровода	Сведения о зарегистрированных правах отсутствуют	-
11	72:00:0000000:222 (многоконтурный земельный участок)	490	Земли населённых пунктов	Под воздушную линию электропередачи ВЛ-110 кВ Ожогоино-Н. Техническая	Сведения о зарегистрированных правах отсутствуют	Аренда акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго»
12	72:17:0000000:4041 (многоконтурный земельный участок)	25581996,54	Земли населённых пунктов	место размещения сетей водоснабжения и водоотведения для инженерной подготовки площадки под ИЖС	Публичная форма собственности, постоянное (бессрочное) пользование ГКУ ТО «ДКХС»	-
13	72:17:1307001:143	1288	Земли населённых пунктов	под жилой дом	Частная собственность	-
14	72:17:1307002:420	1935	Земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Частная собственность	-
15	72:17:1313002:73	589261	Земли населённых пунктов	под памятник природы Тополя	сведения о зарегистрированных правах отсутствуют	-
16	72:17:1313003:167	88402	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Публичная форма собственности, Собственность Российская Федерация	-
17	72:17:1313003:1694	371784	Земли населённых пунктов	для строительства объектов соцкультбыта	Публичная форма собственности, Собственность Муниципально	-

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка по сведениям ГКН	Площадь (кв.м.)	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель (правообладатели)	Ограничение (обременение) права
					е образование городской округ город Тюмень	
18	72:17:1313003:3222	186	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи и иного специального назначения	для размещения и использования объекта энергетики	Публичная форма собственности, Собственность Российская Федерация	Аренда акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго»
19	72:17:1307001:81	1500	Земли населённых пунктов	для строительства индивидуального жилого дома	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	-
20	72:17:1307001:259 (временный характер)	42684	Земли населённых пунктов	для строительства объекта: Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги Обход д.Ожогина к автомобильной дороге р-254 Иртыш подъезд к г.Тюмени	сведения о зарегистрированных правах отсутствуют	-
21	72:17:1313003:3183	54458	Земли населённых пунктов	для размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктуры по объекту Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги Обход д. Ожогина к автомобильной дороге р-254 Иртыш подъезд к г.Тюмени	Публичная форма собственности, Собственность , постоянное (бессрочное) пользование ГКУ ТО «УАД»	-

Примечание к таблице № 4:

1. Сведения о правах и ограничениях (обременениях) на земельный участок указаны по состоянию на ноябрь 2016, в соответствии со сведениями из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним.

Границы земельных участков, полностью и (или) частично попадающих в границы проектируемой территории, поставленные на государственный кадастровый учет для размещения объектов ГКУ УАД ТО сохраняются без изменений и обозначены в графической части как существующие земельные участки. Сведения о

существующих земельных участках представлены в таблице № 5.

Таблица № 5.

Сведения о существующих земельных участках.

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка по сведениям ГKN	Площадь (кв.м.)	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель (правообладатели)	Ограничение (обременение) права
1	72:17:0000000:6076	91131	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи и иного специального назначения	автомобильная дорога общего пользования федерального значения Р-254 Иртыш Челябинск - Курган - Омск - Новосибирск, подъезд к г.Тюмень	публичная форма собственности, собственность Российская Федерация, постоянное (бессрочное) пользование ФКУ «Федеральное управление автомобильных дорог «УРАЛ» Федерального дорожного агентства»	-
2	72:17:0000000:6075	53818				
3	72:17:1307001:51	2000	Земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	-
4	72:17:1307001:52	2000	Земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	-
5	72:17:1307001:80	1500	Земли населённых пунктов	для строительства индивидуального жилого дома)	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	-
6	72:17:1307001:111	1500	Земли населённых пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	-
7	72:17:1307002:801	2097	Земли населённых пунктов	для индивидуального жилищного строительства	Частная собственность	-
8	72:17:1307002:926	1005	Земли населённых пунктов	для индивидуального жилищного строительства	Частная собственность	-
9	72:17:1307002:927	1181	Земли населённых пунктов	для индивидуального жилищного строительства	Частная собственность	-
10	72:17:1313003:2513	689	Земли населённых пунктов	для индивидуального жилищного	Частная собственность Бородулин Максим	-

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка по сведениям ГКН	Площадь (кв.м.)	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель (правообладатели)	Ограничение (обременение) права
				строительства	Андреевич	
11	72:17:1313003:1	900	Земли населённых пунктов	для строительства закусочной-магазина	Частная собственность, Собственность ООО «Бар»	-
12	72:17:1313003:180 (входит в единое землепользование 72:17:0000000:551)	6704	Земли населённых пунктов	под областной автомобильной дорогой общего пользования Патрушева-Дударева, Т-1781	публичная форма собственности, постоянное (бессрочное) пользование ГКУ ТО «УАД»	-
13	72:17:1313003:3105 (многоконтурный земельный участок)	303	Земли населённых пунктов	для размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктуры по объекту Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги Обход д.Ожогина к автомобильной дороге р-254 Иртыш подъезд к г. Тюмени	публичная форма собственности, постоянное (бессрочное) пользование ГКУ ТО «УАД»	-
14	72:17:1313003:2	1898	Земли населённых пунктов	под нежилое строение (АЗС)	Собственность ООО «Нью Петрол Тюмень»	Ипотека АКП «Интерпромбанк»
15	72:17:1313003:3116 (многоконтурный земельный участок)	24716	Земли населённых пунктов	для размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктуры по объекту Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги Обход д.Ожогина к автомобильной дороге р-254 Иртыш подъезд к г. Тюмени	публичная форма собственности, постоянное (бессрочное) пользование ГКУ ТО «УАД»	-
16	72:17:1313003:1576	1303	Земли населённых пунктов	для строительства жилых домов	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	Аренда АО «АИЖК»
17	72:17:1313003:1577	1000	Земли населённых пунктов	для строительства жилых домов	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации	Аренда АО «АИЖК»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка по сведениям ГКН	Площадь (кв.м.)	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель (правообладатели)	Ограничение (обременение) права
					Федерации Тюменская область	
18	72:17:1313003:1578	1000	Земли населённых пунктов	для строительства жилых домов	Частная собственность, Собственность Мощенский Михаил Николаевич	-
19	72:17:1313003:1579	1000	Земли населённых пунктов	для строительства жилых домов	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	Аренда Чусовитин Николай Владимирович
20	72:17:1313003:1580	1000	Земли населённых пунктов	для строительства жилых домов	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	Аренда АО «АИЖК»
21	72:17:1313003:1581	1000	Земли населённых пунктов	для строительства жилых домов	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	Аренда АО «АИЖК»
22	72:17:1313003:1582	1000	Земли населённых пунктов	для строительства жилых домов	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	Аренда АО «АИЖК»
23	72:17:1313003:1692	2	Земли населённых пунктов	для строительства объектов соцкультбыта	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	-
24	72:17:1313003:1693	2	Земли населённых пунктов	для строительства объектов соцкультбыта	Публичная форма собственности, Собственность субъекта Российской Федерации Тюменская область	-
25	72:17:1307002:437	628	Земли населённых пунктов	малоэтажная жилая застройка	Частная собственность Бородулин Максим Андреевич	

Примечание к таблице № 5:

1. Сведения о правах и ограничениях (обременениях) на земельный участок указаны по состоянию на ноябрь 2016, в соответствии со сведениями из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним.

Проектное решение.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков - для строительства транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги «Обход д. Ожогина» к автомобильной дороге Р-254 «Иртыш», подъезд к г. Тюмени.

Все образуемые земельные участки в границах проектируемой территории

будут относиться к территориям общего пользования. Земельные участки образуются при разделе земельного участка, разделе с сохранением исходного земельного участка в измененных границах, а так же из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

В результате межевания в границах проектируемой территории образовано 75 земельных участков, в том числе из неразграниченных земель, сведения о которых указаны в таблице № 6.

Координаты поворотных точек границ, образуемых земельными участками в границах межевания территории приведены в ведомости координат таблица № 9.

Таблица № 6.

Ведомость образуемых земельных участков.

№ п/п	№ ЗУ на чертеже	Обозначение образуемого земельного участка	Площадь, кв.м.	№ п/п	№ ЗУ на чертеже	Обозначение образуемого земельного участка	Площадь, кв.м.
1.	1	72:17:1313003:189:ЗУ1	8169,79	92.	26.1	72:17:0000000:4005:ЗУ1(1)	5,39
2.	2	72:17:1313003:189:ЗУ2	78952,08	93.	26.2	72:17:0000000:4005:ЗУ1(2)	5,24
3.	3.1	72:17:1313003:189:ЗУ3(1)	20,83	94.	26.3	72:17:0000000:4005:ЗУ1(3)	51,36
4.	3.2	72:17:1313003:189:ЗУ3(2)	22,57	95.	27.1	72:17:0000000:4005:ЗУ2(1)	5,4
5.	3.3	72:17:1313003:189:ЗУ3(3)	22,71	96.	27.2	72:17:0000000:4005:ЗУ2(2)	32,53
6.	3.4	72:17:1313003:189:ЗУ3(4)	50,34	97.	27.3	72:17:0000000:4005:ЗУ2(3)	18,74
7.	4.1	72:17:1313003:189:ЗУ4(1)	40,4	98.	27.4	72:17:0000000:4005:ЗУ2(4)	5,23
8.	4.2	72:17:1313003:189:ЗУ4(2)	32,81	99.	27.5	72:17:0000000:4005:ЗУ2(5)	18,76
9.	4.3	72:17:1313003:189:ЗУ4(3)	33,77	100.	27.6	72:17:0000000:4005:ЗУ2(6)	5,24
10.	4.4	72:17:1313003:189:ЗУ4(4)	58,95	101.	27.7	72:17:0000000:4005:ЗУ2(7)	5,24
11.	5.1	72:17:1313003:189:ЗУ5(1)	42,53	102.	28	72:17:0000000:6548:ЗУ1	7,18
12.	5.2	72:17:1313003:189:ЗУ5(2)	30,54	103.	29.3	72:17:0000000:6548:ЗУ2(1)	47,25
13.	5.3	72:17:1313003:189:ЗУ5(3)	30,41	104.	29.2	72:17:0000000:6548:ЗУ2(2)	7,18
14.	5.4	72:17:1313003:189:ЗУ5(4)	55,85	105.	29.3	72:17:0000000:6548:ЗУ2(3)	7,18
15.	6.1	72:17:1313003:1694:ЗУ1(1)	1073,28	106.	29.4	72:17:0000000:6548:ЗУ2(4)	7,18
16.	6.2	72:17:1313003:1694:ЗУ1(2)	14,64	107.	30	72:00:0000000:222:ЗУ1	95,8
17.	6.3	72:17:1313003:1694:ЗУ1(3)	1849,25	108.	31.1	72:00:0000000:222:ЗУ2(1)	7,02
18.	6.3	72:17:1313003:1694:ЗУ1(4)	174,63	109.	31.2	72:00:0000000:222:ЗУ2(2)	7,02
19.	7	72:17:1313003:1694:ЗУ2	27556,91	110.	31.3	72:00:0000000:222:ЗУ2(3)	6,97
20.	8	72:17:1313003:167:ЗУ1	42,01	111.	32	72:17:1313003:3222:ЗУ1	60,12
21.	9.1	72:17:1313003:167:ЗУ2(1)	5032,77	112.	33	72:17:1313002:73:ЗУ1	14199,28
22.	9.2	72:17:1313003:167:ЗУ2(2)	331,7	113.	34.1	72:17:1313002:73:ЗУ2(1)	3190,79
23.	10	72:17:1307002:420:ЗУ1	197,32	114.	34.2	72:17:1313002:73:ЗУ2(2)	2758,14
24.	11	72:17:0000000:4041:ЗУ1	94,3	115.	35.1	72:17:1313002:73:ЗУ3(1)	29,18
25.	12.1	72:17:0000000:4041:ЗУ2(1)	46,28	116.	35.2	72:17:1313002:73:ЗУ3(2)	48,99
26.	12.2	72:17:0000000:4041:ЗУ2(2)	55,64	117.	36	72:17:1307001:81:ЗУ1	1448,94
27.	12.3	72:17:0000000:4041:ЗУ2(3)	23,09	118.	37	72:17:1307001:81:ЗУ2	50,41
28.	13	72:17:1307001:218:ЗУ1	94,38	119.	38.1	:ЗУ30(1)	38260,37
29.	14	72:17:1307001:218:ЗУ2	28,54	120.	38.2	:ЗУ30(2)	92,35
30.	15	72:17:1307001:143:ЗУ1	69,4	121.	39	:ЗУ27	33,22
31.	16.1	72:17:0000000:8:ЗУ1(1)	61,06	122.	40	:ЗУ28	81,19
32.	16.2	72:17:0000000:8:ЗУ1(2)	5,48	123.	41	:ЗУ29	82,83
33.	16.3	72:17:0000000:8:ЗУ1(3)	5,48	124.	42.1	72:17:1307001:234:ЗУ1(1)	4434,32
34.	16.4	72:17:0000000:8:ЗУ1(4)	5,48	125.	42.2	72:17:1307001:234:ЗУ1(2)	11917,62
35.	16.5	72:17:0000000:8:ЗУ1(5)	5,48	126.	43.1	72:17:1307001:234:ЗУ2(1)	4764,59
36.	16.6	72:17:0000000:8:ЗУ1(6)	5,48	127.	43.2	72:17:1307001:234:ЗУ2(2)	12872,05
37.	16.7	72:17:0000000:8:ЗУ1(7)	59,17	128.	44.1	72:17:1307001:234:ЗУ3(1)	21,18
38.	16.8	72:17:0000000:8:ЗУ1(8)	5,47	129.	44.2	72:17:1307001:234:ЗУ3(2)	56,18
39.	16.9	72:17:0000000:8:ЗУ1(9)	5,47	130.	45.1	72:17:1307001:234:ЗУ4(1)	46,1

№ п/п	№ ЗУ на чертеже	Обозначение образуемого земельного участка	Площадь, кв.м.
40.	16.1	72:17:0000000:8:3У1(10)	5,47
41.	17.1	72:17:0000000:8:3У2(1)	5,48
42.	17.2	72:17:0000000:8:3У2(2)	5,48
43.	17.3	72:17:0000000:8:3У2(3)	5,48
44.	17.4	72:17:0000000:8:3У2(4)	5,48
45.	18.1	72:17:0000000:6:3У1(1)	50,94
46.	18.2	72:17:0000000:6:3У1(2)	5,44
47.	18.3	72:17:0000000:6:3У1(3)	5,41
48.	19.1	72:17:0000000:6:3У2(1)	5,42
49.	19.2	72:17:0000000:6:3У2(2)	43,57
50.	20.1	72:17:0000000:276:3У1(1)	0,07
51.	20.2	72:17:0000000:276:3У1(2)	1,36
52.	20.3	72:17:0000000:276:3У1(3)	0,07
53.	20.4	72:17:0000000:276:3У1(4)	0,06
54.	20.5	72:17:0000000:276:3У1(5)	0,07
55.	21.1	72:17:0000000:276:3У2(1)	0,07
56.	21.2	72:17:0000000:276:3У2(2)	0,07
57.	21.3	72:17:0000000:276:3У2(3)	0,07
58.	21.4	72:17:0000000:276:3У2(4)	0,06
59.	21.5	72:17:0000000:276:3У2(5)	0,07
60.	21.6	72:17:0000000:276:3У2(6)	0,06
61.	21.7	72:17:0000000:276:3У2(7)	0,07
62.	21.8	72:17:0000000:276:3У2(8)	0,06
63.	21.9	72:17:0000000:276:3У2(9)	0,07
64.	21.10	72:17:0000000:276:3У2(10)	0,06
65.	21.11	72:17:0000000:276:3У2(11)	0,07
66.	21.12	72:17:0000000:276:3У2(12)	0,07
67.	21.13	72:17:0000000:276:3У2(13)	10,81
68.	21.14	72:17:0000000:276:3У2(14)	0,07
69.	22.1	72:00:0000000:10:3У1(1)	46,32
70.	22.2	72:00:0000000:10:3У1(2)	46,25
71.	22.3	72:00:0000000:10:3У1(3)	5,39
72.	22.4	72:00:0000000:10:3У1(4)	5,39
73.	23	72:00:0000000:10:3У2	23,39
74.	24.1	72:17:0000000:277:3У1(1)	0,06
75.	24.2	72:17:0000000:277:3У1(2)	0,06
76.	24.3	72:17:0000000:277:3У1(3)	0,88
77.	24.4	72:17:0000000:277:3У1(4)	0,65
78.	24.5	72:17:0000000:277:3У1(5)	1,25
79.	24.6	72:17:0000000:277:3У1(6)	0,07
80.	24.7	72:17:0000000:277:3У1(7)	1,76
81.	24.8	72:17:0000000:277:3У1(8)	0,07
82.	24.9	72:17:0000000:277:3У1(9)	0,06
83.	24.10	72:17:0000000:277:3У1(10)	0,98
84.	25.1	72:17:0000000:277:3У2(1)	0,07
85.	25.2	72:17:0000000:277:3У2(2)	0,07
86.	25.3	72:17:0000000:277:3У2(3)	0,07
87.	25.4	72:17:0000000:277:3У2(4)	0,07
88.	25.5	72:17:0000000:277:3У2(5)	0,07
89.	25.6	72:17:0000000:277:3У2(6)	1,87

№ п/п	№ ЗУ на чертеже	Обозначение образуемого земельного участка	Площадь, кв.м.
131.	45.2	72:17:1307001:234:3У4(2)	34,96
132.	45.3	72:17:1307001:234:3У4(3)	23,15
133.	45.4	72:17:1307001:234:3У4(4)	36,83
134.	46	72:17:1313003:3183:3У1	53535,18
135.	47	72:17:1313003:3183:3У2	60,45
136.	48	72:17:1313003:3183:3У3	83,92
137.	49	72:17:1313003:3183:3У4	48,52
138.	50	:3У1	2638,72
139.	51	:3У2	33,57
140.	52	:3У3	10,14
141.	53	:3У4	329,16
142.	54	:3У5	396,21
143.	55	:3У6	165,14
144.	56	:3У7	71,06
145.	57	:3У8	1000,5
146.	58	:3У9	335,74
147.	59	:3У10	3014,79
148.	60.1	:3У11(1)	3559,8
149.	60.2	:3У11(2)	1437,03
150.	60.3	:3У11(3)	88,09
151.	61.1	:3У12(1)	303,64
152.	61.2	:3У12(2)	140,45
153.	62	:3У13	17,02
154.	63.1*	:3У14(1)	309,96
155.	63.2*	:3У14(2)	74,57
156.	63.3*	:3У14(3)	16,78
157.	63.4*	:3У14(4)	13,3
158.	64.1*	:3У15(1)	73,54
159.	64.2*	:3У15(2)	56,04
160.	65	:3У16	20,87
161.	66	:3У17	50829,16
162.	67	:3У18	9326,76
163.	68	:3У19	1047,8
164.	69	:3У20	280,4
165.	70	:3У21	115,98
166.	71	:3У22	9,2
167.	72	:3У23	16,44
168.	73.1	:3У24(1)	78,63
169.	73.2	:3У24(2)	27,7
170.	73.3	:3У24(3)	27,02
171.	73.4	:3У24(4)	27,69
172.	73.5	:3У24(5)	28,32
173.	74.1	:3У25(1)	94,02
174.	74.2	:3У25(2)	32,9
175.	74.3	:3У25(3)	31,74
176.	74.4	:3У25(4)	50,95
177.	75.1	:3У26(1)	73,51
178.	75.2	:3У26(2)	23,28
179.	75.3	:3У26(3)	23,22
180.	75.4	:3У26(4)	41,81

№ п/п	№ ЗУ на чертеже	Обозначение образуемого земельного участка	Площадь, кв.м.
90.	25.7	72:17:0000000:277:ЗУ2(7)	8,19
91.	25.8	72:17:0000000:277:ЗУ2(8)	0,07

№ п/п	№ ЗУ на чертеже	Обозначение образуемого земельного участка	Площадь, кв.м.
-------	-----------------	--	----------------

Примечание к таблице № 6:

* - образуемые земельные участки частично совпадают с границами участков, в отношении которых Департаментом имущественных отношений Тюменской области издано решение от 08.11.2016 № 2718-з-ТР «О предварительном согласовании предоставления АО «Тюменьэнерго» земельного участка в аренду для реконструкции электросетевого комплекса ВЛ-10 кВ ф. Комарово с ВЛ-0,4 кВ от ПС 110-10 кВ «Тополя».

Проектом межевания предусмотрено изъятие и предоставление земельных участков в пользу субъекта Российской Федерации Тюменской области, сведения о которых представлены в таблице № 7.

Таблица № 7.

Перечень земельных участков, подлежащих изъятию (предоставлению).

№ п/п	Обозначение образуемого земельного участка (кадастровый номер земельного участка)	Примечание
1	72:17:1313003:1694:ЗУ1	предоставление
2	72:17:1307002:420:ЗУ1	изъятие
3	72:17:0000000:4041:ЗУ1	предоставление
4	72:17:1307001:218:ЗУ2	предоставление
5	72:17:1307001:143:ЗУ1	изъятие
6	72:17:0000000:8:ЗУ2	предоставление
7	72:17:0000000:6:ЗУ2	предоставление
8	72:17:0000000:276:ЗУ1	предоставление
9	72:00:0000000:10:ЗУ2	предоставление
10	72:17:0000000:277:ЗУ1	предоставление
11	72:17:0000000:4005:ЗУ2	предоставление
12	72:17:0000000:6548:ЗУ1	предоставление
13	72:00:0000000:222:ЗУ2	предоставление
14	72:17:1313002:73:ЗУ1	предоставление
15	72:17:1313002:73:ЗУ3	предоставление
16	72:17:1307001:81:ЗУ1	предоставление
17	72:17:1307001:81:ЗУ2	предоставление
18	72:17:1307001:234:ЗУ2	предоставление
19	72:17:1307001:234:ЗУ3	предоставление
20	72:17:1307001:234:ЗУ4	предоставление
21	72:17:1313003:1582	изъятие
22	72:17:1313003:1578	изъятие
23	72:17:1313003:1576	изъятие
24	72:17:1313003:1577	изъятие
25	72:17:1313003:1579	изъятие
26	72:17:1313003:1580	изъятие
27	72:17:1313003:1581	изъятие

В границах проектируемой территории расположен земельный участок с кадастровым номером 72:17:1307001:259, сведения о котором носят временный характер. Ввиду невозможности оформления прав на данный земельный участок, предлагается снять его с кадастрового учета. Сведения о земельном участке, предлагаемом к аннулированию, представлены в таблице № 8.

Таблица № 8.

Сведения о земельном участке, подлежащем снятию с кадастрового учета.

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка в ГКН	Площадь, кв.м.	Категория земель	Вид разрешенного использования	Форма собственности
1	72:17:1307001:259 (временный характер)	42684	Земли населённых пунктов	для строительства объекта: Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги Обход д.Ожогина к автомобильной дороге р-254 Иртыш подъезд к г.Тюмени	сведения о зарегистрированных правах отсутствуют

Публичные сервитуты.

В отношении земельных участков в границах проектируемой территории, действующие публичные сервитуты отсутствуют.

Проектом межевания территории предлагается установление публичных сервитутов в соответствии с чертежом «Предложение по установлению публичных сервитутов».

Координаты поворотных точек границ предлагаемых к установке публичных сервитутов совпадают с границами земельных участков в границах проектирования и приведены в ведомости координат.

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков.

Таблица № 9.

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков.

Участок 1. 72:17:1313003:189:ЗУ1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	84° 6' 4"	7,9	330996,13	1465291,29
2	125° 52' 27"	94,4	330996,94	1465299,13
3	123° 53' 45"	91,1	330941,63	1465375,61
4	263° 32' 19"	52,3	330890,81	1465451,25
5	262° 59' 0"	2,0	330884,93	1465399,33
6	272° 51' 44"	22,2	330884,69	1465397,38
7	282° 10' 49"	34,1	330885,8	1465375,18
8	286° 6' 52"	43,7	330892,99	1465341,87
9	97° 1' 19"	78,8	330905,13	1465299,85
10	44° 59' 59"	0,2	330895,5	1465378,03
11	59° 2' 10"	0,3	330895,62	1465378,15
12	80° 16' 20"	0,4	330895,8	1465378,45
13	100° 0' 28"	0,3	330895,86	1465378,8
14	120° 57' 49"	0,3	330895,8	1465379,14
15	129° 49' 5"	5,8	330895,62	1465379,44
16	134° 59' 59"	0,2	330891,91	1465383,89
17	149° 2' 10"	0,3	330891,79	1465384,01
18	169° 59' 31"	0,3	330891,49	1465384,19
19	189° 43' 39"	0,4	330891,15	1465384,25
20	209° 32' 19"	0,3	330890,8	1465384,19

21	219° 34' 23"	5,7	330890,5	1465384,02
22	229° 45' 49"	0,2	330886,12	1465380,4
23	238° 10' 21"	0,3	330886,01	1465380,27
24	260° 16' 20"	0,4	330885,83	1465379,98
25	279° 43' 39"	0,4	330885,77	1465379,63
26	300° 22' 44"	0,3	330885,83	1465379,28
27	309° 52' 5"	5,9	330886	1465378,99
28	315° 0' 0"	0,2	330889,75	1465374,5
29	329° 37' 15"	0,3	330889,88	1465374,37
30	350° 16' 20"	0,4	330890,17	1465374,2
31	10° 18' 17"	0,3	330890,52	1465374,14
32	28° 44' 23"	0,4	330890,85	1465374,2
33	321° 38' 22"	133,9	330891,16	1465374,37
1			330996,13	1465291,29

Площадь: 8169.79 кв.м

Участок 2. 72:17:1313003:189:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	358° 52' 36"	1,5	331328,61	1466163,67
2	91° 1' 6"	30,9	331330,14	1466163,64
3	181° 50' 51"	1,2	331329,59	1466194,58
4	181° 51' 16"	42,6	331328,35	1466194,54
5	183° 26' 26"	65,6	331285,73	1466193,16
6	200° 13' 49"	35,0	331220,2	1466189,22
7	223° 54' 50"	15,3	331187,34	1466177,11
8	258° 15' 20"	876,8	331176,32	1466166,5
9	84° 7' 40"	86,8	330997,86	1465308,1
10	84° 55' 40"	1,7	331006,74	1465394,44
11	176° 50' 39"	26,3	331006,89	1465396,13
12	125° 27' 17"	27,4	330980,59	1465397,58
13	90° 40' 57"	120,9	330964,71	1465419,88
14	90° 40' 38"	96,4	330963,27	1465540,73
15	180° 43' 19"	23,8	330962,13	1465637,17
16	90° 46' 27"	108,8	330938,33	1465636,87
17	93° 53' 1"	60,1	330936,86	1465745,63
18	90° 59' 54"	70,0	330932,79	1465805,58
19	92° 28' 23"	35,2	330931,57	1465875,58
20	101° 23' 24"	29,4	330930,05	1465910,77
21	114° 42' 19"	33,9	330924,24	1465939,61
22	128° 3' 38"	30,0	330910,07	1465970,41
23	136° 36' 35"	15,6	330891,56	1465994,05
24	136° 37' 7"	112,1	330880,22	1466004,77
25	139° 4' 27"	53,4	330798,71	1466081,8
26	150° 50' 37"	32,8	330758,33	1466116,81
27	164° 8' 53"	33,7	330729,65	1466132,81
28	177° 25' 10"	35,3	330697,25	1466142,01
29	185° 28' 3"	31,9	330661,97	1466143,6
30	177° 57' 5"	20,4	330630,21	1466140,56
31	184° 18' 57"	15,9	330609,8	1466141,29
32	185° 10' 11"	56,8	330593,9	1466140,09
33	215° 59' 18"	19,5	330537,31	1466134,97
34	125° 41' 4"	5,9	330521,53	1466123,51
35	139° 36' 0"	0,6	330518,09	1466128,3

36	248° 29' 28"	2,2	330517,62	1466128,7
37	295° 17' 15"	15,8	330516,82	1466126,67
38	230° 9' 13"	25,2	330523,59	1466112,34
39	189° 15' 6"	34,0	330507,45	1466093
40	304° 45' 3"	13,6	330473,87	1466087,53
41	304° 41' 35"	18,4	330481,64	1466076,33
42	304° 9' 55"	3,0	330492,1	1466061,22
43	5° 22' 45"	293,0	330493,79	1466058,73
44	312° 34' 8"	30,0	330785,51	1466086,2
45	276° 38' 19"	204,7	330805,81	1466064,1
46	300° 17' 51"	56,1	330829,47	1465860,82
47	270° 34' 23"	105,0	330857,75	1465812,42
48	270° 34' 47"	19,8	330858,8	1465707,47
49	270° 34' 40"	178,5	330859	1465687,71
50	303° 30' 48"	18,0	330860,8	1465509,25
51	302° 7' 46"	42,1	330870,74	1465494,24
52	303° 52' 39"	95,7	330893,11	1465458,62
53	110° 0' 54"	797,1	330946,48	1465379,13
54	198° 26' 5"	0,1	330673,67	1466128,05
55	231° 20' 24"	0,1	330673,58	1466128,02
56	246° 48' 5"	0,1	330673,54	1466127,97
57	290° 33' 21"	0,1	330673,51	1466127,9
58	308° 39' 35"	0,1	330673,54	1466127,82
59	347° 28' 16"	0,1	330673,58	1466127,77
60	15° 56' 43"	0,1	330673,67	1466127,75
61	45° 0' 0"	0,1	330673,74	1466127,77
62	63° 26' 5"	0,1	330673,79	1466127,82
63	119° 44' 41"	0,1	330673,83	1466127,9
64	134° 59' 59"	0,1	330673,79	1466127,97
65	291° 50' 32"	806,1	330673,74	1466128,02
66	143° 38' 50"	6,9	330973,65	1465379,8
67	236° 26' 52"	6,9	330968,12	1465383,87
68	325° 6' 20"	6,7	330964,3	1465378,11
69	116° 51' 0"	834,2	330969,82	1465374,26
70	195° 56' 43"	0,1	330593,06	1466118,5
71	219° 48' 20"	0,1	330592,99	1466118,48
72	249° 26' 38"	0,1	330592,93	1466118,43
73	293° 11' 54"	0,1	330592,9	1466118,35
74	314° 59' 59"	0,1	330592,93	1466118,28
75	344° 3' 16"	0,1	330592,99	1466118,22
76	14° 2' 10"	0,1	330593,06	1466118,2
77	56° 18' 35"	0,1	330593,14	1466118,22
78	74° 3' 16"	0,1	330593,18	1466118,28
79	104° 2' 10"	0,1	330593,2	1466118,35
80	128° 39' 35"	0,1	330593,18	1466118,43
81	296° 14' 30"	737,2	330593,14	1466118,48
82	181° 30' 18"	6,9	330919,11	1465457,24
83	272° 57' 2"	6,8	330912,26	1465457,06
84	2° 25' 27"	6,9	330912,61	1465450,27
85	119° 29' 55"	765,8	330919,46	1465450,56
86	234° 32' 56"	6,1	330542,39	1466117,06
87	225° 0' 0"	0,0	330538,83	1466112,06
88	90° 0' 0"	0,0	330538,82	1466112,05
89	225° 0' 0"	0,0	330538,82	1466112,04

90	90° 0' 0"	0,0	330538,81	1466112,03
91	243° 26' 5"	0,0	330538,81	1466112,02
92	90° 0' 0"	0,0	330538,8	1466112
93	90° 0' 0"	0,0	330538,8	1466111,99
94	90° 0' 0"	0,0	330538,8	1466111,98
95	90° 0' 0"	0,0	330538,8	1466111,97
96	315° 0' 0"	0,0	330538,8	1466111,95
97	90° 0' 0"	0,0	330538,81	1466111,94
98	315° 0' 0"	0,0	330538,81	1466111,93
99	90° 0' 0"	0,0	330538,82	1466111,92
100	296° 33' 54"	0,0	330538,82	1466111,91
101	90° 0' 0"	0,0	330538,83	1466111,89
102	314° 59' 59"	0,0	330538,84	1466111,89
103	90° 0' 0"	0,0	330538,85	1466111,88
104	315° 0' 0"	0,0	330538,85	1466111,86
105	90° 0' 0"	0,0	330538,86	1466111,85
106	90° 0' 0"	0,0	330538,88	1466111,85
107	333° 26' 5"	0,0	330538,88	1466111,84
108	90° 0' 0"	0,0	330538,9	1466111,83
109	315° 0' 0"	0,0	330538,91	1466111,83
110	90° 0' 0"	0,0	330538,92	1466111,82
111	90° 0' 0"	0,0	330538,94	1466111,82
112	90° 0' 0"	0,0	330538,96	1466111,82
113	26° 33' 54"	0,0	330538,97	1466111,82
114	26° 33' 54"	0,0	330538,99	1466111,83
115	90° 0' 0"	0,0	330539,01	1466111,84
116	90° 0' 0"	0,0	330539,01	1466111,85
117	45° 0' 0"	0,0	330539,03	1466111,85
118	63° 26' 5"	0,0	330539,04	1466111,86
119	90° 0' 0"	0,0	330539,05	1466111,88
120	90° 0' 0"	0,0	330539,05	1466111,89
121	54° 25' 8"	6,1	330539,06	1466111,89
122	90° 0' 0"	0,0	330542,63	1466116,88
123	90° 0' 0"	0,0	330542,63	1466116,9
124	90° 0' 0"	0,0	330542,64	1466116,9
125	90° 0' 0"	0,0	330542,64	1466116,92
126	45° 0' 0"	0,0	330542,64	1466116,93
127	90° 0' 0"	0,0	330542,65	1466116,94
128	90° 0' 0"	0,0	330542,65	1466116,96
129	90° 0' 0"	0,0	330542,65	1466116,98
130	90° 0' 0"	0,0	330542,65	1466116,99
131	116° 33' 54"	0,0	330542,65	1466117
132	90° 0' 0"	0,0	330542,64	1466117,02
133	135° 0' 0"	0,0	330542,64	1466117,04
134	90° 0' 0"	0,0	330542,63	1466117,05
135	135° 0' 0"	0,0	330542,63	1466117,06
136	90° 0' 0"	0,0	330542,62	1466117,07
137	90° 0' 0"	0,0	330542,62	1466117,08
138	134° 59' 59"	0,0	330542,6	1466117,08
139	135° 0' 0"	0,0	330542,59	1466117,09
140	135° 0' 0"	0,0	330542,58	1466117,1
141	90° 0' 0"	0,0	330542,57	1466117,11
142	153° 26' 5"	0,0	330542,56	1466117,11
143	90° 0' 0"	0,0	330542,54	1466117,12

144	90° 0' 0"	0,0	330542,53	1466117,12
145	90° 0' 0"	0,0	330542,52	1466117,12
146	90° 0' 0"	0,0	330542,5	1466117,12
147	225° 0' 0"	0,0	330542,48	1466117,12
148	90° 0' 0"	0,0	330542,47	1466117,11
149	90° 0' 0"	0,0	330542,46	1466117,11
150	90° 0' 0"	0,0	330542,44	1466117,11
151	206° 33' 54"	0,0	330542,44	1466117,1
152	225° 0' 0"	0,0	330542,42	1466117,09
153	225° 0' 0"	0,0	330542,41	1466117,08
154	302° 1' 7"	767,5	330542,4	1466117,07
155	169° 12' 46"	9,7	330949,31	1465466,35
156	256° 40' 15"	9,6	330939,81	1465468,16
157	347° 35' 0"	10,0	330937,59	1465458,79
158	126° 25' 42"	774,9	330947,31	1465456,65
159	194° 2' 10"	0,1	330487,17	1466080,12
160	230° 11' 39"	0,1	330487,09	1466080,1
161	254° 3' 16"	0,1	330487,04	1466080,04
162	284° 2' 10"	0,1	330487,02	1466079,97
163	315° 0' 0"	0,1	330487,04	1466079,89
164	345° 57' 49"	0,1	330487,09	1466079,84
165	15° 56' 43"	0,1	330487,17	1466079,82
166	39° 48' 20"	0,1	330487,24	1466079,84
167	75° 57' 49"	0,1	330487,3	1466079,89
168	105° 56' 43"	0,1	330487,32	1466079,97
169	134° 59' 59"	0,1	330487,3	1466080,04
170	304° 36' 24"	685,2	330487,24	1466080,1
171	90° 0' 0"	10,5	330876,41	1465516,11
172	90° 0' 0"	4,1	330886,86	1465516,11
173	90° 0' 0"	10,5	330886,86	1465520,18
174	121° 10' 50"	652,6	330876,41	1465520,18
175	110° 2' 42"	3,2	330538,55	1466078,48
176	90° 0' 0"	0,0	330537,47	1466081,44
177	134° 59' 59"	0,0	330537,47	1466081,45
178	90° 0' 0"	0,0	330537,46	1466081,46
179	135° 0' 0"	0,0	330537,46	1466081,47
180	90° 0' 0"	0,0	330537,44	1466081,49
181	153° 26' 5"	0,0	330537,43	1466081,49
182	90° 0' 0"	0,0	330537,41	1466081,5
183	90° 0' 0"	0,0	330537,41	1466081,51
184	90° 0' 0"	0,0	330537,41	1466081,52
185	90° 0' 0"	0,0	330537,39	1466081,52
186	90° 0' 0"	0,0	330537,37	1466081,52
187	90° 0' 0"	0,0	330537,37	1466081,53
188	135° 0' 0"	0,0	330537,36	1466081,53
189	90° 0' 0"	0,0	330537,35	1466081,54
190	90° 0' 0"	0,0	330537,33	1466081,54
191	90° 0' 0"	0,0	330537,32	1466081,54
192	90° 0' 0"	0,0	330537,3	1466081,54
193	90° 0' 0"	0,0	330537,29	1466081,54
194	90° 0' 0"	0,0	330537,29	1466081,53
195	225° 0' 0"	0,0	330537,27	1466081,53
196	90° 0' 0"	0,0	330537,26	1466081,52
197	90° 0' 0"	0,0	330537,25	1466081,52

198	90° 0' 0"	0,0	330537,23	1466081,52
199	243° 26' 5"	0,0	330537,23	1466081,51
200	90° 0' 0"	0,0	330537,22	1466081,49
201	225° 0' 0"	0,0	330537,21	1466081,49
202	90° 0' 0"	0,0	330537,2	1466081,48
203	90° 0' 0"	0,0	330537,2	1466081,47
204	239° 42' 12"	5,2	330537,2	1466081,46
205	225° 0' 0"	0,0	330534,6	1466077,01
206	90° 0' 0"	0,0	330534,59	1466077
207	90° 0' 0"	0,0	330534,59	1466076,99
208	243° 26' 5"	0,0	330534,59	1466076,98
209	90° 0' 0"	0,0	330534,58	1466076,96
210	90° 0' 0"	0,0	330534,58	1466076,95
211	90° 0' 0"	0,0	330534,58	1466076,94
212	90° 0' 0"	0,0	330534,58	1466076,92
213	90° 0' 0"	0,0	330534,58	1466076,91
214	315° 0' 0"	0,0	330534,58	1466076,9
215	90° 0' 0"	0,0	330534,59	1466076,89
216	90° 0' 0"	0,0	330534,59	1466076,88
217	314° 59' 59"	0,0	330534,59	1466076,87
218	90° 0' 0"	0,0	330534,6	1466076,86
219	90° 0' 0"	0,0	330534,6	1466076,84
220	90° 0' 0"	0,0	330534,62	1466076,84
221	315° 0' 0"	0,0	330534,62	1466076,83
222	333° 26' 5"	0,0	330534,63	1466076,82
223	314° 59' 59"	0,0	330534,65	1466076,81
224	315° 0' 0"	0,0	330534,66	1466076,8
225	341° 33' 54"	0,0	330534,67	1466076,79
226	90° 0' 0"	0,0	330534,7	1466076,78
227	90° 0' 0"	0,0	330534,71	1466076,78
228	90° 0' 0"	0,0	330534,72	1466076,78
229	90° 0' 0"	0,0	330534,75	1466076,78
230	90° 0' 0"	0,0	330534,76	1466076,78
231	45° 0' 0"	0,0	330534,77	1466076,78
232	90° 0' 0"	0,0	330534,78	1466076,79
233	90° 0' 0"	0,0	330534,79	1466076,79
234	22° 9' 5"	4,0	330534,8	1466076,79
235	45° 0' 0"	0,0	330538,46	1466078,28
236	45° 0' 0"	0,0	330538,47	1466078,29
237	45° 0' 0"	0,0	330538,48	1466078,3
238	90° 0' 0"	0,0	330538,49	1466078,31
239	45° 0' 0"	0,0	330538,5	1466078,31
240	45° 0' 0"	0,0	330538,51	1466078,32
241	90° 0' 0"	0,0	330538,52	1466078,33
242	45° 0' 0"	0,0	330538,52	1466078,34
243	45° 0' 0"	0,0	330538,53	1466078,35
244	45° 0' 0"	0,0	330538,54	1466078,36
245	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,37
246	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,39
247	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,4
248	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,41
249	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,42
250	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,43
251	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,45

252	300° 49' 36"	641,6	330538,55	1466078,47
253	189° 41' 19"	0,4	330867,33	1465527,52
254	205° 56' 32"	0,4	330866,92	1465527,45
255	225° 0' 0"	0,4	330866,55	1465527,27
256	242° 49' 8"	0,4	330866,25	1465526,97
257	261° 40' 27"	0,4	330866,06	1465526,6
258	278° 19' 32"	0,4	330866	1465526,19
259	297° 10' 51"	0,4	330866,06	1465525,78
260	315° 0' 0"	0,4	330866,25	1465525,41
261	332° 49' 8"	0,4	330866,55	1465525,11
262	351° 40' 27"	0,4	330866,92	1465524,92
263	8° 19' 32"	0,4	330867,33	1465524,86
264	27° 10' 51"	0,4	330867,74	1465524,92
265	44° 59' 59"	0,4	330868,11	1465525,11
266	64° 3' 27"	0,4	330868,41	1465525,41
267	80° 32' 15"	0,4	330868,59	1465525,78
268	99° 55' 34"	0,4	330868,66	1465526,2
269	117° 10' 51"	0,4	330868,59	1465526,6
270	134° 1' 44"	0,4	330868,4	1465526,97
271	154° 39' 13"	0,4	330868,11	1465527,27
272	88° 5' 54"	430,6	330867,73	1465527,45
273	90° 0' 0"	10,4	330882,02	1465957,85
274	90° 0' 0"	5,3	330892,46	1465957,85
275	90° 0' 0"	10,4	330892,46	1465963,2
276	271° 58' 19"	429,2	330882,02	1465963,2
277	90° 0' 0"	10,4	330896,79	1465534,28
278	90° 0' 0"	3,9	330907,15	1465534,28
279	90° 0' 0"	10,4	330907,15	1465538,18
280	90° 0' 41"	400,2	330896,79	1465538,18
281	90° 0' 0"	10,7	330896,71	1465938,41
282	90° 0' 0"	5,5	330907,39	1465938,41
283	90° 0' 0"	10,7	330907,39	1465943,93
284	272° 43' 45"	379,7	330896,71	1465943,93
285	90° 0' 0"	6,5	330914,79	1465564,67
286	90° 0' 0"	3,2	330921,24	1465564,67
287	90° 0' 0"	6,5	330921,24	1465567,9
288	98° 16' 54"	367,7	330914,79	1465567,9
289	188° 19' 32"	0,4	330861,82	1465931,8
290	206° 33' 54"	0,4	330861,41	1465931,74
291	225° 58' 15"	0,4	330861,03	1465931,55
292	244° 3' 27"	0,4	330860,74	1465931,25
293	260° 18' 40"	0,4	330860,56	1465930,88
294	279° 41' 19"	0,4	330860,49	1465930,47
295	295° 56' 32"	0,4	330860,56	1465930,06
296	314° 1' 44"	0,4	330860,74	1465929,69
297	334° 39' 13"	0,4	330861,03	1465929,39
298	350° 18' 40"	0,4	330861,41	1465929,21
299	9° 41' 19"	0,4	330861,82	1465929,14
300	25° 56' 32"	0,4	330862,23	1465929,21
301	45° 0' 0"	0,4	330862,6	1465929,39
302	64° 3' 27"	0,4	330862,9	1465929,69
303	80° 18' 40"	0,4	330863,08	1465930,06
304	99° 41' 19"	0,4	330863,15	1465930,47
305	117° 10' 51"	0,4	330863,08	1465930,88

306	134° 1' 44"	0,4	330862,89	1465931,25
307	153° 26' 5"	0,4	330862,6	1465931,55
308	273° 37' 35"	265,8	330862,22	1465931,74
309	90° 0' 0"	9,0	330879,03	1465666,52
310	90° 0' 0"	3,4	330888,04	1465666,52
311	90° 0' 0"	9,0	330888,04	1465669,91
312	82° 19' 27"	255,7	330879,03	1465669,91
313	90° 0' 0"	9,0	330913,18	1465923,3
314	90° 0' 0"	5,6	330922,17	1465923,3
315	90° 0' 0"	9,0	330922,17	1465928,9
316	270° 17' 45"	255,5	330913,18	1465928,9
317	188° 19' 32"	0,4	330914,5	1465673,44
318	207° 49' 26"	0,4	330914,09	1465673,38
319	224° 1' 44"	0,4	330913,73	1465673,19
320	244° 3' 27"	0,4	330913,43	1465672,9
321	260° 18' 40"	0,4	330913,25	1465672,53
322	279° 41' 19"	0,4	330913,18	1465672,12
323	296° 33' 54"	0,4	330913,25	1465671,71
324	314° 59' 59"	0,4	330913,43	1465671,35
325	333° 26' 5"	0,4	330913,73	1465671,05
326	350° 18' 40"	0,4	330914,09	1465670,87
327	9° 41' 19"	0,4	330914,5	1465670,8
328	25° 56' 32"	0,4	330914,91	1465670,87
329	45° 58' 15"	0,4	330915,28	1465671,05
330	62° 10' 33"	0,4	330915,57	1465671,35
331	81° 40' 27"	0,4	330915,76	1465671,71
332	98° 19' 32"	0,4	330915,82	1465672,12
333	117° 10' 51"	0,4	330915,76	1465672,53
334	134° 59' 59"	0,4	330915,57	1465672,9
335	152° 49' 8"	0,4	330915,28	1465673,19
336	90° 29' 26"	231,2	330914,91	1465673,38
337	188° 19' 32"	0,4	330912,93	1465904,59
338	207° 10' 51"	0,4	330912,52	1465904,53
339	225° 0' 0"	0,4	330912,15	1465904,34
340	242° 49' 8"	0,4	330911,86	1465904,05
341	261° 40' 27"	0,4	330911,67	1465903,68
342	278° 19' 32"	0,4	330911,61	1465903,27
343	297° 49' 26"	0,4	330911,67	1465902,86
344	314° 1' 44"	0,4	330911,86	1465902,5
345	334° 3' 27"	0,4	330912,15	1465902,2
346	350° 18' 40"	0,4	330912,52	1465902,02
347	9° 41' 19"	0,4	330912,93	1465901,95
348	26° 33' 54"	0,4	330913,34	1465902,02
349	45° 0' 0"	0,4	330913,7	1465902,2
350	63° 26' 5"	0,4	330914	1465902,5
351	80° 18' 40"	0,4	330914,18	1465902,86
352	99° 41' 19"	0,4	330914,25	1465903,27
353	115° 56' 32"	0,4	330914,18	1465903,68
354	135° 58' 15"	0,4	330914	1465904,05
355	152° 10' 33"	0,4	330913,7	1465904,34
356	266° 4' 34"	230,8	330913,34	1465904,53
357	90° 0' 0"	9,0	330897,55	1465674,32
358	90° 0' 0"	3,6	330906,54	1465674,32
359	90° 0' 0"	9,0	330906,54	1465677,97

360	90° 2' 16"	136,3	330897,55	1465677,97
361	90° 0' 0"	8,7	330897,46	1465814,22
362	90° 0' 0"	3,9	330906,12	1465814,22
363	90° 0' 0"	8,7	330906,12	1465818,12
364	277° 18' 49"	134,7	330897,46	1465818,12
365	90° 0' 0"	6,6	330914,61	1465684,5
366	90° 0' 0"	3,4	330921,23	1465684,5
367	90° 0' 0"	6,6	330921,23	1465687,91
368	105° 26' 25"	125,3	330914,61	1465687,91
369	90° 0' 0"	8,3	330881,25	1465808,69
370	90° 0' 0"	3,7	330889,56	1465808,69
371	90° 0' 0"	8,3	330889,56	1465812,35
372	259° 42' 14"	93,7	330881,25	1465812,35
373	189° 41' 19"	0,4	330864,51	1465720,2
374	205° 56' 32"	0,4	330864,1	1465720,13
375	225° 58' 15"	0,4	330863,73	1465719,95
376	241° 36' 25"	0,4	330863,44	1465719,65
377	261° 40' 27"	0,4	330863,24	1465719,28
378	278° 19' 32"	0,4	330863,18	1465718,87
379	298° 23' 34"	0,4	330863,24	1465718,46
380	314° 59' 59"	0,4	330863,44	1465718,09
381	333° 26' 5"	0,4	330863,74	1465717,79
382	350° 32' 15"	0,4	330864,1	1465717,61
383	9° 41' 19"	0,4	330864,52	1465717,54
384	26° 33' 54"	0,4	330864,93	1465717,61
385	44° 3' 38"	0,4	330865,29	1465717,79
386	64° 3' 27"	0,4	330865,6	1465718,09
387	81° 40' 27"	0,4	330865,78	1465718,46
388	99° 41' 19"	0,4	330865,84	1465718,87
389	114° 40' 36"	0,4	330865,77	1465719,28
390	135° 56' 21"	0,4	330865,6	1465719,65
391	153° 26' 5"	0,4	330865,29	1465719,95
392	59° 35' 5"	98,0	330864,93	1465720,13
393	90° 0' 0"	6,7	330914,53	1465804,62
394	90° 0' 0"	3,4	330921,23	1465804,62
395	90° 0' 0"	6,7	330921,23	1465808,01
396	40° 39' 35"	545,9	330914,53	1465808,01
1			331328,61	1466163,67

Площадь: 78952.08 кв.м

Участок 3. 72:17:1313003:189:ЗУЗ

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90° 0' 0"	6,5	330914,79	1465564,67
2	90° 0' 0"	3,2	330921,24	1465564,67
3	90° 0' 0"	6,5	330921,24	1465567,9
4	90° 0' 0"	3,2	330914,79	1465567,9
1			330914,79	1465564,67
Контур 2				
1	90° 0' 0"	6,6	330914,61	1465684,5
2	90° 0' 0"	3,4	330921,23	1465684,5
3	90° 0' 0"	6,6	330921,23	1465687,91
4	90° 0' 0"	3,4	330914,61	1465687,91

1			330914,61	1465684,5
Контур 3				
1	90° 0' 0"	6,7	330914,53	1465804,62
2	90° 0' 0"	3,4	330921,23	1465804,62
3	90° 0' 0"	6,7	330921,23	1465808,01
4	90° 0' 0"	3,4	330914,53	1465808,01
1			330914,53	1465804,62
Контур 4				
1	90° 0' 0"	9,0	330913,18	1465923,3
2	90° 0' 0"	5,6	330922,17	1465923,3
3	90° 0' 0"	9,0	330922,17	1465928,9
4	90° 0' 0"	5,6	330913,18	1465928,9
1			330913,18	1465923,3

Площадь: 116.45 кв.м

Участок 4. 72:17:1313003:189:3У4

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90° 0' 0"	10,4	330896,79	1465534,28
2	90° 0' 0"	3,9	330907,15	1465534,28
3	90° 0' 0"	10,4	330907,15	1465538,18
4	90° 0' 0"	3,9	330896,79	1465538,18
1			330896,79	1465534,28
Контур 2				
1	90° 0' 0"	9,0	330897,55	1465674,32
2	90° 0' 0"	3,6	330906,54	1465674,32
3	90° 0' 0"	9,0	330906,54	1465677,97
4	90° 0' 0"	3,6	330897,55	1465677,97
1			330897,55	1465674,32
Контур 3				
1	90° 0' 0"	8,7	330897,46	1465814,22
2	90° 0' 0"	3,9	330906,12	1465814,22
3	90° 0' 0"	8,7	330906,12	1465818,12
4	90° 0' 0"	3,9	330897,46	1465818,12
1				
Контур 4				
1	90° 0' 0"	10,7	330896,71	1465938,41
2	90° 0' 0"	5,5	330907,39	1465938,41
3	90° 0' 0"	10,7	330907,39	1465943,93
4	90° 0' 0"	5,5	330896,71	1465943,93
1			330896,71	1465938,41

Площадь: 165.93 кв.м

Участок 5. 72:17:1313003:189:3У5

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90° 0' 0"	10,5	330876,41	1465516,11
2	90° 0' 0"	4,1	330886,86	1465516,11
3	90° 0' 0"	10,5	330886,86	1465520,18
4	90° 0' 0"	4,1	330876,41	1465520,18
1			330876,41	1465516,11
Контур 2				
1	90° 0' 0"	9,0	330879,03	1465666,52

2	90° 0' 0"	3,4	330888,04	1465666,52
3	90° 0' 0"	9,0	330888,04	1465669,91
4	90° 0' 0"	3,4	330879,03	1465669,91
1			330879,03	1465666,52
Контур 3				
1	90° 0' 0"	8,3	330881,25	1465808,69
2	90° 0' 0"	3,7	330889,56	1465808,69
3	90° 0' 0"	8,3	330889,56	1465812,35
4	90° 0' 0"	3,7	330881,25	1465812,35
1			330881,25	1465808,69
Контур 4				
1	90° 0' 0"	10,4	330882,02	1465957,85
2	90° 0' 0"	5,3	330892,46	1465957,85
3	90° 0' 0"	10,4	330892,46	1465963,2
4	90° 0' 0"	5,3	330882,02	1465963,2
1			330882,02	1465957,85

Площадь: 159.33 кв.м

Участок 6. 72:17:1313003:1694:ЗУ1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	65° 54' 46"	78,9	331115,53	1466082,11
2	184° 45' 16"	5,3	331147,74	1466154,16
3	245° 0' 38"	65,4	331142,45	1466153,72
4	137° 1' 16"	51,7	331114,83	1466094,46
5	133° 53' 58"	19,5	331076,99	1466129,72
6	177° 31' 27"	14,4	331063,46	1466143,78
7	316° 50' 0"	91,1	331049,12	1466144,4
1			331115,53	1466082,11
Контур 2				
1	226° 3' 51"	4,6	331119,45	1466066,26
2	324° 28' 51"	3,6	331116,28	1466062,97
3	49° 15' 31"	4,0	331119,18	1466060,9
4	135° 7' 21"	3,3	331121,79	1466063,93
1			331119,45	1466066,26
Контур 3				
1	1° 17' 0"	8,5	330998,8	1465705,99
2	90° 39' 1"	33,5	331007,28	1465706,18
3	91° 17' 32"	167,6	331006,9	1465739,66
4	80° 18' 52"	4,2	331003,12	1465907,23
5	58° 11' 47"	4,2	331003,83	1465911,39
6	47° 7' 2"	32,0	331006,05	1465914,97
7	47° 30' 41"	28,7	331027,8	1465938,39
8	41° 13' 51"	16,8	331047,2	1465959,57
9	49° 17' 22"	30,2	331059,82	1465970,63
10	47° 18' 53"	33,3	331079,49	1465993,49
11	47° 12' 1"	33,7	331102,04	1466017,94
12	36° 30' 57"	13,3	331124,94	1466042,67
13	134° 25' 57"	13,6	331135,61	1466050,57
14	224° 22' 13"	4,5	331126,11	1466060,26
15	314° 28' 11"	8,4	331122,89	1466057,11
16	216° 31' 15"	8,5	331128,78	1466051,11
17	227° 10' 3"	23,2	331121,92	1466046,03

18	227° 18' 21"	44,3	331106,16	1466029,03
19	229° 17' 3"	29,9	331076,13	1465996,48
20	221° 13' 5"	16,7	331056,62	1465973,81
21	227° 30' 36"	28,9	331044,04	1465962,79
22	227° 8' 26"	32,0	331024,52	1465941,48
23	238° 7' 38"	5,9	331002,76	1465918,03
24	260° 17' 58"	5,9	330999,62	1465912,98
25	271° 17' 32"	167,6	330998,62	1465907,13
26	270° 39' 0"	30,0	331002,4	1465739,58
27	180° 43' 24"	4,0	331002,74	1465709,62
28	270° 19' 12"	3,6	330998,78	1465709,57
1			330998,8	1465705,99
Контур 4				
1	180° 35' 38"	8,7	331007,35	1465699,66
2	270° 58' 25"	3,5	330998,67	1465699,57
3	90° 0' 0"	4,2	330998,73	1465696,04
4	270° 38' 29"	19,7	331002,89	1465696,04
5	180° 53' 42"	4,5	331003,11	1465676,39
6	270° 39' 20"	7,0	330998,63	1465676,32
7	0° 44' 35"	8,5	330998,71	1465669,33
8	89° 41' 47"	30,2	331007,19	1465669,44
1			331007,35	1465699,66

Площадь: 3111.80 кв.м

Участок 7. 72:17:1313003:1694:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	84° 46' 23"	46,4	331006,89	1465396,13
2	90° 34' 8"	3,0	331011,12	1465442,37
3	90° 49' 15"	9,8	331011,09	1465445,39
4	90° 28' 10"	2,4	331010,95	1465455,16
5	90° 41' 15"	7,5	331010,93	1465457,6
6	90° 38' 53"	4,4	331010,84	1465465,1
7	90° 40' 59"	20,1	331010,79	1465469,52
8	90° 38' 18"	9,9	331010,55	1465489,65
9	90° 55' 48"	3,1	331010,44	1465499,52
10	90° 36' 11"	1,0	331010,39	1465502,6
11	90° 41' 16"	9,2	331010,38	1465503,55
12	90° 42' 8"	30,2	331010,27	1465512,71
13	90° 26' 26"	1,3	331009,9	1465542,89
14	90° 0' 0"	0,1	331009,89	1465544,19
15	90° 44' 7"	22,6	331009,96	1465544,19
16	90° 0' 0"	0,0	331009,67	1465566,78
17	90° 0' 0"	0,0	331009,67	1465566,79
18	91° 4' 51"	0,5	331009,62	1465566,79
19	90° 24' 54"	1,4	331009,61	1465567,32
20	90° 43' 38"	16,5	331009,6	1465568,7
21	90° 41' 29"	9,9	331009,39	1465585,24
22	90° 34' 15"	3,0	331009,27	1465595,18
23	90° 39' 32"	13,9	331009,24	1465598,19
24	90° 40' 40"	10,1	331009,08	1465612,1
25	90° 42' 5"	7,4	331008,96	1465622,24
26	90° 44' 12"	17,1	331008,87	1465629,59
27	90° 40' 40"	10,1	331008,65	1465646,7

28	90° 41' 24"	4,2	331008,53	1465656,84
29	90° 39' 12"	15,8	331008,48	1465660,99
30	90° 38' 40"	7,1	331008,3	1465676,77
31	90° 43' 50"	3,9	331008,22	1465683,88
32	90° 52' 14"	3,3	331008,17	1465687,8
33	90° 52' 53"	1,3	331008,12	1465691,09
34	90° 0' 0"	0,0	331008,1	1465692,39
35	90° 41' 5"	22,6	331008,11	1465692,39
36	90° 0' 0"	0,0	331007,84	1465714,98
37	90° 25' 27"	1,4	331007,83	1465714,98
38	90° 42' 46"	13,7	331007,82	1465716,33
39	90° 41' 7"	10,0	331007,65	1465729,99
40	90° 54' 59"	1,3	331007,53	1465740,02
41	90° 37' 29"	11,9	331007,51	1465741,27
42	90° 58' 45"	1,2	331007,38	1465753,19
43	90° 44' 35"	10,0	331007,36	1465754,36
44	90° 49' 49"	0,7	331007,23	1465764,38
45	90° 42' 12"	5,7	331007,22	1465765,07
46	90° 40' 45"	10,1	331007,15	1465770,77
47	90° 43' 1"	8,0	331007,03	1465780,89
48	90° 39' 44"	12,1	331006,93	1465788,88
49	90° 41' 17"	10,0	331006,79	1465800,99
50	91° 1' 1"	1,7	331006,67	1465810,98
51	90° 38' 24"	12,5	331006,64	1465812,67
52	90° 45' 42"	11,3	331006,5	1465825,2
53	90° 41' 21"	22,4	331006,35	1465836,48
54	90° 25' 16"	1,4	331006,08	1465858,92
55	90° 0' 0"	0,0	331006,07	1465860,28
56	90° 41' 15"	5,0	331006,08	1465860,28
57	90° 47' 28"	3,6	331006,02	1465865,28
58	90° 41' 38"	40,5	331005,97	1465868,9
59	90° 29' 45"	2,3	331005,48	1465909,35
60	46° 50' 20"	12,1	331005,46	1465911,66
61	46° 56' 9"	10,0	331013,75	1465920,5
62	46° 52' 14"	5,6	331020,61	1465927,84
63	46° 49' 21"	7,3	331024,46	1465931,95
64	46° 51' 57"	10,0	331029,48	1465937,3
65	46° 54' 12"	12,1	331036,31	1465944,59
66	46° 41' 49"	1,9	331044,6	1465953,45
67	46° 51' 10"	10,1	331045,91	1465954,84
68	46° 53' 59"	17,5	331052,79	1465962,18
69	46° 48' 4"	6,7	331064,74	1465974,95
70	46° 52' 45"	9,9	331069,36	1465979,87
71	46° 52' 4"	12,8	331076,14	1465987,11
72	46° 58' 29"	2,3	331084,89	1465996,45
73	46° 51' 40"	7,6	331086,43	1465998,1
74	46° 39' 19"	2,4	331091,64	1466003,66
75	47° 10' 47"	2,0	331093,32	1466005,44
76	46° 55' 26"	2,7	331094,71	1466006,94
77	46° 48' 1"	7,2	331096,58	1466008,94
78	46° 56' 14"	6,7	331101,51	1466014,19
79	46° 41' 4"	1,0	331106,08	1466019,08
80	46° 48' 31"	2,7	331106,74	1466019,78
81	46° 52' 24"	38,5	331108,58	1466021,74

82	316° 54' 32"	4,2	331134,9	1466049,84
83	45° 22' 48"	35,2	331138	1466046,94
84	136° 53' 17"	3,2	331162,71	1466071,98
85	136° 54' 48"	6,4	331160,36	1466074,18
86	113° 7' 15"	1,9	331155,72	1466078,52
87	113° 25' 55"	5,2	331154,96	1466080,3
88	113° 9' 24"	3,6	331152,91	1466085,03
89	90° 0' 0"	0,0	331151,49	1466088,35
90	89° 47' 11"	8,1	331151,49	1466088,36
91	89° 46' 37"	2,6	331151,52	1466096,41
92	89° 47' 48"	25,4	331151,53	1466098,98
93	45° 22' 33"	18,3	331151,62	1466124,36
94	45° 0' 0"	0,0	331164,49	1466137,4
95	0° 58' 4"	124,3	331164,5	1466137,41
96	0° 41' 10"	5,0	331288,8	1466139,51
97	90° 0' 0"	0,0	331293,81	1466139,57
98	0° 55' 55"	11,7	331293,81	1466139,58
99	0° 58' 48"	6,4	331305,49	1466139,77
100	1° 3' 4"	6,5	331311,92	1466139,88
101	0° 56' 27"	10,4	331318,46	1466140
102	90° 29' 15"	23,5	331328,81	1466140,17
103	178° 56' 7"	152,3	331328,61	1466163,67
104	223° 53' 27"	15,7	331176,32	1466166,5
105	184° 48' 7"	17,3	331165	1466155,61
106	245° 54' 46"	78,9	331147,74	1466154,16
107	316° 50' 44"	13,8	331115,53	1466082,11
108	226° 0' 12"	8,9	331125,62	1466072,65
109	315° 7' 21"	3,3	331119,45	1466066,26
110	229° 15' 31"	4,0	331121,79	1466063,93
111	144° 28' 51"	3,6	331119,18	1466060,9
112	226° 0' 25"	14,9	331116,28	1466062,97
113	225° 28' 17"	112,6	331105,94	1466052,26
114	227° 42' 54"	51,2	331026,99	1465972
115	242° 20' 56"	19,6	330992,54	1465934,12
116	262° 5' 52"	21,3	330983,45	1465916,77
117	270° 39' 40"	258,2	330980,52	1465895,66
118	180° 43' 25"	21,4	330983,5	1465637,44
119	270° 40' 48"	217,3	330962,13	1465637,17
120	305° 27' 17"	27,4	330964,71	1465419,88
121	77° 26' 50"	769,6	330980,59	1465397,58
122	194° 2' 10"	0,1	331147,86	1466148,82
123	219° 48' 20"	0,1	331147,78	1466148,8
124	255° 57' 49"	0,1	331147,72	1466148,75
125	285° 56' 43"	0,1	331147,7	1466148,67
126	320° 11' 39"	0,1	331147,72	1466148,6
127	339° 26' 38"	0,1	331147,78	1466148,55
128	20° 33' 21"	0,1	331147,86	1466148,52
129	45° 0' 0"	0,1	331147,94	1466148,55
130	74° 3' 16"	0,1	331147,99	1466148,6
131	104° 2' 10"	0,1	331148,01	1466148,67
132	134° 59' 59"	0,1	331147,99	1466148,75
133	252° 37' 7"	470,6	331147,94	1466148,8
134	180° 35' 38"	8,7	331007,35	1465699,66
135	270° 58' 25"	3,5	330998,67	1465699,57

136	90° 0' 0"	4,2	330998,73	1465696,04
137	270° 38' 29"	19,7	331002,89	1465696,04
138	180° 53' 42"	4,5	331003,11	1465676,39
139	270° 39' 20"	7,0	330998,63	1465676,32
140	0° 44' 35"	8,5	330998,71	1465669,33
141	65° 17' 2"	525,0	331007,19	1465669,44
142	200° 33' 21"	0,1	331226,72	1466146,38
143	225° 0' 0"	0,1	331226,64	1466146,35
144	254° 3' 16"	0,1	331226,59	1466146,3
145	285° 56' 43"	0,1	331226,57	1466146,23
146	305° 32' 15"	0,1	331226,59	1466146,16
147	345° 57' 49"	0,1	331226,64	1466146,09
148	15° 56' 43"	0,1	331226,72	1466146,07
149	49° 23' 55"	0,1	331226,79	1466146,09
150	74° 3' 16"	0,1	331226,85	1466146,16
151	105° 56' 43"	0,1	331226,87	1466146,23
152	140° 11' 39"	0,1	331226,85	1466146,3
153	242° 37' 40"	495,9	331226,79	1466146,35
154	1° 17' 0"	8,5	330998,8	1465705,99
155	90° 39' 1"	33,5	331007,28	1465706,18
156	91° 17' 32"	167,6	331006,9	1465739,66
157	80° 18' 52"	4,2	331003,12	1465907,23
158	58° 11' 47"	4,2	331003,83	1465911,39
159	47° 7' 2"	32,0	331006,05	1465914,97
160	47° 30' 41"	28,7	331027,8	1465938,39
161	41° 13' 51"	16,8	331047,2	1465959,57
162	49° 17' 22"	30,2	331059,82	1465970,63
163	47° 18' 53"	33,3	331079,49	1465993,49
164	47° 12' 1"	33,7	331102,04	1466017,94
165	36° 30' 57"	13,3	331124,94	1466042,67
166	134° 25' 57"	13,6	331135,61	1466050,57
167	224° 22' 13"	4,5	331126,11	1466060,26
168	314° 28' 11"	8,4	331122,89	1466057,11
169	216° 31' 15"	8,5	331128,78	1466051,11
170	227° 10' 3"	23,2	331121,92	1466046,03
171	227° 18' 21"	44,3	331106,16	1466029,03
172	229° 17' 3"	29,9	331076,13	1465996,48
173	221° 13' 5"	16,7	331056,62	1465973,81
174	227° 30' 36"	28,9	331044,04	1465962,79
175	227° 8' 26"	32,0	331024,52	1465941,48
176	238° 7' 38"	5,9	331002,76	1465918,03
177	260° 17' 58"	5,9	330999,62	1465912,98
178	271° 17' 32"	167,6	330998,62	1465907,13
179	270° 39' 0"	30,0	331002,4	1465739,58
180	180° 43' 24"	4,0	331002,74	1465709,62
181	54° 45' 50"	531,8	330998,78	1465709,57
182	194° 2' 10"	0,1	331305,59	1466143,92
183	224° 59' 59"	0,1	331305,51	1466143,9
184	255° 57' 49"	0,1	331305,46	1466143,85
185	285° 56' 43"	0,1	331305,44	1466143,77
186	309° 48' 20"	0,1	331305,46	1466143,7
187	345° 57' 49"	0,1	331305,51	1466143,64
188	15° 56' 43"	0,1	331305,59	1466143,62
189	45° 0' 0"	0,1	331305,66	1466143,64

190	74° 3' 16"	0,1	331305,72	1466143,7
191	104° 2' 10"	0,1	331305,74	1466143,77
192	140° 11' 39"	0,1	331305,72	1466143,85
193	196° 49' 9"	191,2	331305,66	1466143,9
194	90° 22' 55"	1,5	331122,62	1466088,57
195	90° 0' 0"	1,5	331122,61	1466090,07
196	90° 0' 0"	1,5	331121,12	1466090,07
197	260° 37' 56"	701,8	331121,12	1466088,57
1			331006,89	1465396,13

Площадь: 27556.91 кв.м

Участок 8. 72:17:1313003:167:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	303° 33' 19"	36,6	330860,93	1465495,92
2	303° 31' 2"	17,5	330881,14	1465465,45
3	83° 49' 47"	0,4	330890,79	1465450,88
4	123° 50' 51"	5,0	330890,83	1465451,25
5	122° 7' 57"	42,0	330888,02	1465455,44
6	123° 29' 13"	8,6	330865,66	1465491,04
7	270° 30' 33"	2,3	330860,91	1465498,22
8	283° 33' 4"	101,4	330860,93	1465495,97
9	90° 0' 0"	0,0	330884,69	1465397,39
10	272° 51' 35"	22,2	330884,69	1465397,38
11	282° 10' 3"	34,1	330885,8	1465375,16
12	286° 7' 50"	43,7	330892,98	1465341,86
13	90° 0' 0"	0,0	330905,13	1465299,85
14	106° 7' 50"	43,7	330905,14	1465299,85
15	102° 10' 36"	34,1	330892,99	1465341,86
16	86° 47' 23"	63,0	330885,8	1465375,18
17	263° 29' 41"	40,7	330889,33	1465438,12
18	83° 7' 48"	1,7	330884,72	1465397,69
19	103° 57' 3"	99,5	330884,92	1465399,35
			330860,93	1465495,92

Площадь: 42.0096 кв.м

Участок 9. 72:17:1313003:167:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	106° 7' 50"	43,7	330905,13	1465299,85
2	102° 10' 3"	34,1	330892,98	1465341,86
3	92° 51' 35"	22,2	330885,8	1465375,16
4	90° 0' 0"	0,0	330884,69	1465397,38
5	90° 0' 0"	0,0	330884,69	1465397,39
6	84° 5' 37"	0,3	330884,69	1465397,4
7	83° 29' 41"	40,7	330884,72	1465397,69
8	83° 28' 21"	12,8	330889,33	1465438,12
9	123° 31' 2"	17,5	330890,79	1465450,88
10	123° 33' 19"	36,6	330881,14	1465465,45
11	270° 2' 8"	191,9	330860,93	1465495,92
12	83° 22' 59"	38,4	330861,05	1465304
13	269° 31' 3"	5,9	330865,48	1465342,19
14	280° 18' 17"	0,3	330865,43	1465336,25
15	297° 20' 59"	0,3	330865,49	1465335,92

16	317° 29' 22"	0,3	330865,64	1465335,63
17	334° 58' 59"	0,3	330865,88	1465335,41
18	359° 25' 27"	6,0	330866,18	1465335,27
19	8° 52' 50"	0,3	330872,15	1465335,21
20	28° 4' 20"	0,3	330872,47	1465335,26
21	48° 48' 50"	0,3	330872,77	1465335,42
22	64° 58' 59"	0,3	330872,98	1465335,66
23	89° 26' 43"	6,2	330873,12	1465335,96
24	98° 52' 50"	0,3	330873,18	1465342,16
25	118° 4' 20"	0,3	330873,13	1465342,48
26	137° 29' 22"	0,3	330872,97	1465342,78
27	156° 34' 16"	0,3	330872,73	1465343
28	179° 25' 20"	6,0	330872,43	1465343,13
29	190° 37' 10"	0,3	330866,48	1465343,19
30	207° 20' 59"	0,3	330866,16	1465343,13
31	226° 13' 7"	0,3	330865,87	1465342,98
32	312° 38' 11"	58,3	330865,64	1465342,74
1			330905,13	1465299,85
Контур 2				
1	97° 8' 21"	5,0	330402,05	1466117,35
2	184° 17' 37"	80,0	330401,43	1466122,3
3	274° 20' 43"	3,3	330321,65	1466116,31
4	3° 5' 32"	80,3	330321,9	1466113,02
1			330402,05	1466117,35

Площадь: 5364.47 кв.м

Участок 10. 72:17:1307002:420:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	186° 12' 10"	40,1	330590,6	1466204,08
2	274° 42' 49"	6,7	330550,76	1466199,75
3	11° 13' 14"	40,2	330551,31	1466193,08
4	93° 14' 59"	3,2	330590,78	1466200,91
1			330590,6	1466204,08

Площадь: 197.322 кв.м

Участок 11. 72:17:0000000:4041:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	89° 44' 23"	28,6	330843,55	1466233,14
2	252° 13' 6"	4,2	330843,68	1466261,78
3	236° 4' 12"	1,3	330842,41	1466257,82
4	269° 44' 12"	21,8	330841,67	1466256,72
5	185° 50' 1"	20,4	330841,57	1466234,94
6	221° 38' 51"	3,4	330821,31	1466232,87
7	5° 48' 32"	24,9	330818,78	1466230,62
1			330843,55	1466233,14

Площадь: 94.30 кв.м

Участок 12. 72:17:0000000:4041:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	56° 4' 12"	1,3	330841,67	1466256,72
2	72° 13' 6"	4,2	330842,41	1466257,82

3	89° 44' 55"	9,1	330843,68	1466261,78
4	102° 57' 52"	12,8	330843,72	1466270,9
5	245° 42' 2"	3,3	330840,84	1466283,41
6	283° 0' 27"	10,0	330839,49	1466280,42
7	269° 42' 45"	14,0	330841,74	1466270,68
1			330841,67	1466256,72
Контур 2				
1	41° 38' 51"	3,4	330818,78	1466230,62
2	185° 48' 33"	26,6	330821,31	1466232,87
3	205° 14' 12"	6,0	330794,87	1466230,18
4	5° 49' 22"	29,5	330789,46	1466227,63
1			330818,78	1466230,62
Контур 3				
1	186° 18' 30"	2,0	330421,67	1466185,73
2	278° 52' 29"	3,0	330419,68	1466185,51
3	278° 58' 34"	8,5	330420,15	1466182,5
4	8° 36' 56"	2,0	330421,48	1466174,08
5	98° 58' 34"	8,3	330423,46	1466174,38
6	98° 55' 31"	3,2	330422,16	1466182,61
1			330421,67	1466185,73

Площадь: 125.01 кв.м

Участок 13. 72:17:1307001:218:ЗУ1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	41° 42' 32"	5,7	330827,95	1466238,81
2	88° 10' 51"	23,3	330832,18	1466242,58
3	227° 3' 49"	6,3	330832,92	1466265,88
4	268° 14' 28"	22,5	330828,64	1466261,28
1			330827,95	1466238,81

Площадь: 94.38 кв.м

Участок 14. 72:17:1307001:218:ЗУ2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	88° 12' 21"	8,6	330831,91	1466233,96
2	221° 42' 32"	5,7	330832,18	1466242,58
3	268° 15' 39"	5,3	330827,95	1466238,81
4	5° 49' 14"	4,1	330827,79	1466233,54
1			330831,91	1466233,96

Площадь: 28.54 кв.м

Участок 15. 72:17:1307001:143:ЗУ1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	6° 25' 45"	12,8	330815,31	1466246,97
2	96° 55' 20"	10,9	330828	1466248,4
3	227° 2' 18"	16,7	330826,69	1466259,19
1			330815,31	1466246,97

Площадь: 69.40 кв.м

Участок 16. 72:17:0000000:8:ЗУ1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				

1	101° 42' 35"	7,6	330883,85	1467118,65
2	191° 41' 13"	8,0	330882,31	1467126,08
3	281° 42' 35"	7,6	330874,43	1467124,45
4	11° 41' 13"	8,0	330875,97	1467117,02
1			330883,85	1467118,65
Контур 2				
1	90° 0' 0"	2,3	330881,78	1466919,09
2	90° 0' 0"	2,3	330881,78	1466921,43
3	90° 0' 0"	2,3	330879,44	1466921,43
4	90° 0' 0"	2,3	330879,44	1466919,09
1			330881,78	1466919,09
Контур 3				
1	90° 0' 0"	2,3	330883,38	1466696,43
2	90° 0' 0"	2,3	330883,38	1466698,77
3	90° 0' 0"	2,3	330881,04	1466698,77
4	90° 0' 0"	2,3	330881,04	1466696,43
1			330883,38	1466696,43
Контур 4				
1	90° 0' 0"	2,3	330888	1465936,71
2	90° 0' 0"	2,3	330888	1465939,05
3	90° 0' 0"	2,3	330885,66	1465939,05
4	90° 0' 0"	2,3	330885,66	1465936,71
1			330888	1465936,71
Контур 5				
1	89° 30' 37"	2,3	330889,28	1465760,39
2	179° 30' 37"	2,3	330889,3	1465762,73
3	269° 30' 37"	2,3	330886,96	1465762,75
4	359° 30' 37"	2,3	330886,94	1465760,41
1			330889,28	1465760,39
Контур 6				
1	90° 0' 0"	2,3	330890,72	1465580,1
2	90° 0' 0"	2,3	330890,72	1465582,44
3	90° 0' 0"	2,3	330888,38	1465582,44
4	90° 0' 0"	2,3	330888,38	1465580,1
1			330890,72	1465580,1
Контур 7				
1	44° 59' 59"	0,2	330895,5	1465378,03
2	59° 2' 10"	0,3	330895,62	1465378,15
3	80° 16' 20"	0,4	330895,8	1465378,45
4	100° 0' 28"	0,3	330895,86	1465378,8
5	120° 57' 49"	0,3	330895,8	1465379,14
6	129° 49' 5"	5,8	330895,62	1465379,44
7	134° 59' 59"	0,2	330891,91	1465383,89
8	149° 2' 10"	0,3	330891,79	1465384,01
9	169° 59' 31"	0,3	330891,49	1465384,19
10	189° 43' 39"	0,4	330891,15	1465384,25
11	209° 32' 19"	0,3	330890,8	1465384,19
12	219° 34' 23"	5,7	330890,5	1465384,02
13	229° 45' 49"	0,2	330886,12	1465380,4
14	238° 10' 21"	0,3	330886,01	1465380,27
15	260° 16' 20"	0,4	330885,83	1465379,98
16	279° 43' 39"	0,4	330885,77	1465379,63
17	300° 22' 44"	0,3	330885,83	1465379,28
18	309° 52' 5"	5,9	330886	1465378,99

19	315° 0' 0"	0,2	330889,75	1465374,5
20	329° 37' 15"	0,3	330889,88	1465374,37
21	350° 16' 20"	0,4	330890,17	1465374,2
22	10° 18' 17"	0,3	330890,52	1465374,14
23	28° 44' 23"	0,4	330890,85	1465374,2
24	40° 8' 29"	5,7	330891,16	1465374,37
1			330895,5	1465378,03
Контур 8				
1	351° 28' 9"	0,4	330861,82	1465931,8
2	333° 26' 5"	0,4	330862,22	1465931,74
3	314° 1' 44"	0,4	330862,6	1465931,55
4	297° 10' 51"	0,4	330862,89	1465931,25
5	279° 41' 19"	0,4	330863,08	1465930,88
6	260° 18' 40"	0,4	330863,15	1465930,47
7	244° 3' 27"	0,4	330863,08	1465930,06
8	225° 0' 0"	0,4	330862,9	1465929,69
9	205° 56' 32"	0,4	330862,6	1465929,39
10	189° 41' 19"	0,4	330862,23	1465929,21
11	170° 18' 40"	0,4	330861,82	1465929,14
12	154° 39' 13"	0,4	330861,41	1465929,21
13	134° 1' 44"	0,4	330861,03	1465929,39
14	115° 56' 32"	0,4	330860,74	1465929,69
15	99° 41' 19"	0,4	330860,56	1465930,06
16	80° 18' 40"	0,4	330860,49	1465930,47
17	64° 3' 27"	0,4	330860,56	1465930,88
18	45° 58' 15"	0,4	330860,74	1465931,25
19	26° 33' 54"	0,4	330861,03	1465931,55
20	8° 19' 32"	0,4	330861,41	1465931,74
1			330861,82	1465931,8
Контур 9				
1	350° 32' 15"	0,4	330864,51	1465720,2
2	333° 26' 5"	0,4	330864,93	1465720,13
3	315° 56' 21"	0,4	330865,29	1465719,95
4	294° 40' 36"	0,4	330865,6	1465719,65
5	279° 41' 19"	0,4	330865,77	1465719,28
6	261° 40' 27"	0,4	330865,84	1465718,87
7	244° 3' 27"	0,4	330865,78	1465718,46
8	224° 3' 38"	0,4	330865,6	1465718,09
9	206° 33' 54"	0,4	330865,29	1465717,79
10	189° 41' 19"	0,4	330864,93	1465717,61
11	170° 32' 15"	0,4	330864,52	1465717,54
12	153° 26' 5"	0,4	330864,1	1465717,61
13	134° 59' 59"	0,4	330863,74	1465717,79
14	118° 23' 34"	0,4	330863,44	1465718,09
15	98° 19' 32"	0,4	330863,24	1465718,46
16	81° 40' 27"	0,4	330863,18	1465718,87
17	61° 36' 25"	0,4	330863,24	1465719,28
18	45° 58' 15"	0,4	330863,44	1465719,65
19	25° 56' 32"	0,4	330863,73	1465719,95
20	9° 41' 19"	0,4	330864,1	1465720,13
1			330864,51	1465720,2
Контур 10				
1	350° 4' 25"	0,4	330867,33	1465527,52
2	334° 39' 13"	0,4	330867,73	1465527,45

3	314° 1' 44"	0,4	330868,11	1465527,27
4	297° 10' 51"	0,4	330868,4	1465526,97
5	279° 55' 34"	0,4	330868,59	1465526,6
6	260° 32' 15"	0,4	330868,66	1465526,2
7	244° 3' 27"	0,4	330868,59	1465525,78
8	224° 59' 59"	0,4	330868,41	1465525,41
9	207° 10' 51"	0,4	330868,11	1465525,11
10	188° 19' 32"	0,4	330867,74	1465524,92
11	171° 40' 27"	0,4	330867,33	1465524,86
12	152° 49' 8"	0,4	330866,92	1465524,92
13	135° 0' 0"	0,4	330866,55	1465525,11
14	117° 10' 51"	0,4	330866,25	1465525,41
15	98° 19' 32"	0,4	330866,06	1465525,78
16	81° 40' 27"	0,4	330866	1465526,19
17	62° 49' 8"	0,4	330866,06	1465526,6
18	45° 0' 0"	0,4	330866,25	1465526,97
19	25° 56' 32"	0,4	330866,55	1465527,27
20	9° 41' 19"	0,4	330866,92	1465527,45
1			330867,33	1465527,52

Площадь: 164.04 кв.м

Участок 17. 72:17:0000000:8:ЗУ2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90° 0' 0"	2,3	330884,76	1466475,77
2	90° 0' 0"	2,3	330884,76	1466478,11
3	90° 0' 0"	2,3	330882,42	1466478,11
4	90° 0' 0"	2,3	330882,42	1466475,77
1			330884,76	1466475,77
Контур 2				
1	90° 0' 0"	2,3	330886,55	1466255,26
2	90° 0' 0"	2,3	330886,55	1466257,6
3	90° 0' 0"	2,3	330884,21	1466257,6
4	90° 0' 0"	2,3	330884,21	1466255,26
1			330886,55	1466255,26
Контур 3				
1	90° 0' 0"	2,3	330886,88	1466117,1
2	90° 0' 0"	2,3	330886,88	1466119,44
3	90° 0' 0"	2,3	330884,54	1466119,44
4	90° 0' 0"	2,3	330884,54	1466117,1
1			330886,88	1466117,1
Контур 4				
1	350° 18' 40"	0,4	330859,75	1466128,92
2	334° 3' 27"	0,4	330860,16	1466128,85
3	314° 1' 44"	0,4	330860,53	1466128,67
4	298° 23' 34"	0,4	330860,82	1466128,37
5	279° 41' 19"	0,4	330861,02	1466128
6	260° 18' 40"	0,4	330861,09	1466127,59
7	241° 36' 25"	0,4	330861,02	1466127,18
8	225° 58' 15"	0,4	330860,82	1466126,81
9	207° 10' 51"	0,4	330860,53	1466126,51
10	188° 19' 32"	0,4	330860,16	1466126,32
11	171° 40' 27"	0,4	330859,75	1466126,26

12	152° 49' 8"	0,4	330859,34	1466126,32
13	136° 54' 32"	0,4	330858,97	1466126,51
14	114° 6' 8"	0,4	330858,66	1466126,8
15	99° 55' 34"	0,4	330858,49	1466127,18
16	80° 32' 15"	0,4	330858,42	1466127,58
17	64° 43' 20"	0,4	330858,49	1466128
18	44° 59' 59"	0,4	330858,66	1466128,36
19	25° 56' 32"	0,4	330858,97	1466128,67
20	9° 41' 19"	0,4	330859,34	1466128,85
1			330859,75	1466128,92

Площадь: 21.92 кв.м

Участок 18. 72:17:0000000:6:ЗУ1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	213° 50' 46"	7,1	330905,24	1467124,91
2	302° 21' 46"	7,3	330899,32	1467120,94
3	36° 16' 31"	7,1	330903,23	1467114,77
4	122° 16' 58"	7,0	330908,98	1467118,99
1			330905,24	1467124,91
Контур 2				
1	200° 38' 49"	0,7	330905,24	1466973,72
2	225° 0' 0"	0,7	330904,55	1466973,46
3	255° 20' 35"	0,7	330904,03	1466972,94
4	289° 29' 10"	0,7	330903,86	1466972,29
5	315° 0' 0"	0,7	330904,09	1466971,64
6	339° 21' 10"	0,7	330904,55	1466971,18
7	22° 25' 33"	0,7	330905,24	1466970,92
8	41° 29' 47"	0,7	330905,87	1466971,18
9	70° 30' 49"	0,7	330906,39	1466971,64
10	109° 29' 10"	0,7	330906,62	1466972,29
11	135° 0' 0"	0,7	330906,39	1466972,94
12	157° 34' 26"	0,7	330905,87	1466973,46
1			330905,24	1466973,72
			330904,55	1466973,46
Контур 3				
1	190° 40' 11"	0,7	330907,08	1466729,9
2	231° 34' 55"	0,7	330906,39	1466729,77
3	255° 20' 35"	0,7	330905,93	1466729,19
4	284° 39' 24"	0,7	330905,76	1466728,54
5	311° 29' 47"	0,7	330905,93	1466727,89
6	349° 19' 48"	0,7	330906,39	1466727,37
7	10° 40' 11"	0,7	330907,08	1466727,24
8	48° 30' 12"	0,7	330907,77	1466727,37
9	75° 20' 35"	0,7	330908,23	1466727,89
10	104° 39' 24"	0,7	330908,4	1466728,54
11	128° 25' 4"	0,7	330908,23	1466729,19
12	169° 19' 48"	0,7	330907,77	1466729,77
1			330907,08	1466729,9

Площадь: 61.79 кв.м

Участок 19. 72:17:0000000:6:ЗУ2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
----------	-------------------	----------------	---	---

Контур 1				
1	104° 39' 24"	0,7	330909,9	1466484,59
2	131° 29' 47"	0,7	330909,73	1466485,24
3	169° 19' 48"	0,7	330909,27	1466485,76
4	190° 40' 11"	0,7	330908,58	1466485,89
5	228° 30' 12"	0,7	330907,89	1466485,76
6	254° 31' 16"	0,7	330907,43	1466485,24
7	285° 28' 43"	0,7	330907,25	1466484,59
8	308° 25' 4"	0,7	330907,43	1466483,94
9	349° 19' 48"	0,7	330907,89	1466483,36
10	10° 40' 11"	0,7	330908,58	1466483,23
11	51° 34' 55"	0,7	330909,27	1466483,36
12	75° 20' 35"	0,7	330909,73	1466483,94
1			330909,9	1466484,59
Контур 2				
1	182° 14' 56"	6,6	330913,64	1466243,25
2	272° 28' 42"	6,7	330907,02	1466242,99
3	4° 29' 53"	6,6	330907,31	1466236,29
4	92° 29' 22"	6,4	330913,92	1466236,81
1			330913,64	1466243,25

Площадь: 48.99 кв.м

Участок 20. 72:17:0000000:276:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	225° 0' 0"	0,1	330871,3	1466269,31
2	254° 3' 16"	0,1	330871,24	1466269,25
3	284° 2' 10"	0,1	330871,22	1466269,18
4	320° 11' 39"	0,1	330871,24	1466269,1
5	344° 3' 16"	0,1	330871,3	1466269,05
6	12° 31' 43"	0,1	330871,37	1466269,03
7	45° 0' 0"	0,1	330871,46	1466269,05
8	75° 57' 49"	0,1	330871,51	1466269,1
9	105° 56' 43"	0,1	330871,53	1466269,18
10	129° 48' 20"	0,1	330871,51	1466269,25
11	167° 28' 16"	0,1	330871,46	1466269,31
12	195° 56' 43"	0,1	330871,37	1466269,33
1			330871,3	1466269,31
Контур 2				
1	78° 41' 24"	0,1	330871,59	1466319,93
2	59° 2' 10"	0,1	330871,6	1466319,98
3	45° 0' 0"	0,0	330871,63	1466320,03
4	30° 57' 49"	0,1	330871,66	1466320,06
5	90° 0' 0"	0,1	330871,71	1466320,09
6	333° 26' 5"	0,0	330871,77	1466320,09
7	329° 2' 10"	0,1	330871,81	1466320,07
8	296° 33' 54"	0,0	330871,86	1466320,04
9	291° 48' 5"	0,1	330871,88	1466320
10	274° 12' 19"	4,1	330871,9	1466319,95
11	258° 41' 24"	0,1	330872,2	1466315,87
12	248° 11' 54"	0,1	330872,19	1466315,82
13	216° 52' 11"	0,1	330872,17	1466315,77
14	210° 57' 49"	0,1	330872,13	1466315,74

15	90° 0' 0"	0,1	330872,08	1466315,71
16	153° 26' 5"	0,0	330872,01	1466315,71
17	143° 7' 48"	0,1	330871,97	1466315,73
18	126° 52' 11"	0,1	330871,93	1466315,76
19	111° 48' 5"	0,1	330871,9	1466315,8
20	94° 3' 56"	4,1	330871,88	1466315,85
1			330871,59	1466319,93
Контур 3				
1	194° 2' 10"	0,1	330871,4	1466365,56
2	225° 0' 0"	0,1	330871,32	1466365,54
3	254° 3' 16"	0,1	330871,26	1466365,48
4	284° 2' 10"	0,1	330871,24	1466365,41
5	320° 11' 39"	0,1	330871,26	1466365,33
6	345° 57' 49"	0,1	330871,32	1466365,28
7	15° 56' 43"	0,1	330871,4	1466365,26
8	45° 0' 0"	0,1	330871,47	1466365,28
9	75° 57' 49"	0,1	330871,52	1466365,33
10	105° 56' 43"	0,1	330871,54	1466365,41
11	129° 48' 20"	0,1	330871,52	1466365,48
12	164° 3' 16"	0,1	330871,47	1466365,54
1			330871,4	1466365,56
Контур 4				
1	344° 3' 16"	0,1	330870,76	1466416,2
2	14° 2' 10"	0,1	330870,83	1466416,18
3	51° 20' 24"	0,1	330870,91	1466416,2
4	75° 57' 49"	0,1	330870,95	1466416,25
5	105° 56' 43"	0,1	330870,97	1466416,33
6	129° 48' 20"	0,1	330870,95	1466416,4
7	164° 3' 16"	0,1	330870,9	1466416,46
8	195° 56' 43"	0,1	330870,83	1466416,48
9	230° 11' 39"	0,1	330870,76	1466416,46
10	240° 15' 18"	0,1	330870,71	1466416,4
11	296° 33' 54"	0,1	330870,67	1466416,33
12	314° 59' 59"	0,1	330870,71	1466416,25
1			330870,76	1466416,2
Контур 5				
1	203° 11' 54"	0,1	330870,25	1466467,41
2	224° 59' 59"	0,1	330870,18	1466467,38
3	246° 48' 5"	0,1	330870,13	1466467,33
4	290° 33' 21"	0,1	330870,1	1466467,26
5	314° 59' 59"	0,1	330870,13	1466467,18
6	344° 3' 16"	0,1	330870,18	1466467,13
7	14° 2' 10"	0,1	330870,25	1466467,11
8	45° 0' 0"	0,1	330870,33	1466467,13
9	75° 57' 49"	0,1	330870,38	1466467,18
10	105° 56' 43"	0,1	330870,4	1466467,26
11	135° 0' 0"	0,1	330870,38	1466467,33
12	159° 26' 38"	0,1	330870,33	1466467,38
1			330870,25	1466467,41

Площадь: 1.63 кв.м

Участок 21. 72:17:000000:276:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
-------------	----------------------	-------------------	---	---

Контур 1				
1	254° 3' 16"	0,1	330869,56	1466518,25
2	284° 2' 10"	0,1	330869,54	1466518,18
3	320° 11' 39"	0,1	330869,56	1466518,1
4	344° 3' 16"	0,1	330869,62	1466518,05
5	12° 31' 43"	0,1	330869,69	1466518,03
6	51° 20' 24"	0,1	330869,78	1466518,05
7	75° 57' 49"	0,1	330869,82	1466518,1
8	105° 56' 43"	0,1	330869,84	1466518,18
9	128° 39' 35"	0,1	330869,82	1466518,25
10	161° 33' 54"	0,1	330869,78	1466518,3
11	203° 11' 54"	0,1	330869,69	1466518,33
12	219° 48' 20"	0,1	330869,62	1466518,3
1			330869,56	1466518,25
Контур 2				
1	200° 33' 21"	0,1	330869,13	1466569,25
2	219° 48' 20"	0,1	330869,05	1466569,22
3	254° 3' 16"	0,1	330868,99	1466569,17
4	284° 2' 10"	0,1	330868,97	1466569,1
5	320° 11' 39"	0,1	330868,99	1466569,02
6	345° 57' 49"	0,1	330869,05	1466568,97
7	15° 56' 43"	0,1	330869,13	1466568,95
8	39° 48' 20"	0,1	330869,2	1466568,97
9	75° 57' 49"	0,1	330869,26	1466569,02
10	105° 56' 43"	0,1	330869,28	1466569,1
11	140° 11' 39"	0,1	330869,26	1466569,17
12	156° 48' 5"	0,1	330869,2	1466569,22
1			330869,13	1466569,25
Контур 3				
1	200° 33' 21"	0,1	330868,56	1466620,17
2	224° 59' 59"	0,1	330868,48	1466620,14
3	254° 3' 16"	0,1	330868,43	1466620,09
4	284° 2' 10"	0,1	330868,41	1466620,02
5	314° 59' 59"	0,1	330868,43	1466619,94
6	345° 57' 49"	0,1	330868,48	1466619,89
7	15° 56' 43"	0,1	330868,56	1466619,87
8	39° 48' 20"	0,1	330868,63	1466619,89
9	75° 57' 49"	0,1	330868,69	1466619,94
10	105° 56' 43"	0,1	330868,71	1466620,02
11	140° 11' 39"	0,1	330868,69	1466620,09
12	156° 48' 5"	0,1	330868,63	1466620,14
1			330868,56	1466620,17
Контур 4				
1	66° 48' 5"	0,1	330868,11	1466670,87
2	110° 33' 21"	0,1	330868,14	1466670,94
3	134° 59' 59"	0,1	330868,11	1466671,02
4	164° 3' 16"	0,1	330868,06	1466671,07
5	194° 2' 10"	0,1	330867,99	1466671,09
6	225° 0' 0"	0,1	330867,91	1466671,07
7	255° 57' 49"	0,1	330867,86	1466671,02
8	285° 56' 43"	0,1	330867,84	1466670,94
9	314° 59' 59"	0,1	330867,86	1466670,87
10	339° 26' 38"	0,1	330867,91	1466670,82
11	23° 11' 54"	0,1	330867,99	1466670,79

12	45° 0' 0"	0,1	330868,06	1466670,82
1			330868,11	1466670,87
Контур 5				
1	194° 2' 10"	0,1	330867,42	1466722,01
2	225° 0' 0"	0,1	330867,34	1466721,99
3	255° 57' 49"	0,1	330867,29	1466721,94
4	285° 56' 43"	0,1	330867,27	1466721,86
5	315° 0' 0"	0,1	330867,29	1466721,79
6	339° 26' 38"	0,1	330867,34	1466721,74
7	20° 33' 21"	0,1	330867,42	1466721,71
8	45° 0' 0"	0,1	330867,5	1466721,74
9	74° 3' 16"	0,1	330867,55	1466721,79
10	104° 2' 10"	0,1	330867,57	1466721,86
11	134° 59' 59"	0,1	330867,55	1466721,94
12	165° 57' 49"	0,1	330867,5	1466721,99
1			330867,42	1466722,01
Контур 6				
1	336° 48' 5"	0,1	330866,78	1466772,66
2	20° 33' 21"	0,1	330866,85	1466772,63
3	45° 0' 0"	0,1	330866,93	1466772,66
4	74° 3' 16"	0,1	330866,98	1466772,71
5	104° 2' 10"	0,1	330867	1466772,78
6	135° 0' 0"	0,1	330866,98	1466772,86
7	165° 57' 49"	0,1	330866,93	1466772,91
8	195° 56' 43"	0,1	330866,85	1466772,93
9	224° 59' 59"	0,1	330866,78	1466772,91
10	249° 26' 38"	0,1	330866,73	1466772,86
11	293° 11' 54"	0,1	330866,7	1466772,78
12	315° 0' 0"	0,1	330866,73	1466772,71
1			330866,78	1466772,66
Контур 7				
1	195° 56' 43"	0,1	330866,29	1466823,86
2	219° 48' 20"	0,1	330866,22	1466823,84
3	255° 57' 49"	0,1	330866,16	1466823,79
4	285° 56' 43"	0,1	330866,14	1466823,71
5	315° 0' 0"	0,1	330866,16	1466823,64
6	344° 3' 16"	0,1	330866,22	1466823,58
7	14° 2' 10"	0,1	330866,29	1466823,56
8	50° 11' 39"	0,1	330866,37	1466823,58
9	74° 3' 16"	0,1	330866,42	1466823,64
10	104° 2' 10"	0,1	330866,44	1466823,71
11	134° 59' 59"	0,1	330866,42	1466823,79
12	165° 57' 49"	0,1	330866,37	1466823,84
1			330866,29	1466823,86
Контур 8				
1	255° 57' 49"	0,1	330865,59	1466874,71
2	285° 56' 43"	0,1	330865,57	1466874,63
3	314° 59' 59"	0,1	330865,59	1466874,56
4	336° 48' 5"	0,1	330865,64	1466874,51
5	20° 33' 21"	0,1	330865,71	1466874,48
6	45° 0' 0"	0,1	330865,79	1466874,51
7	74° 3' 16"	0,1	330865,84	1466874,56
8	104° 2' 10"	0,1	330865,86	1466874,63
9	135° 0' 0"	0,1	330865,84	1466874,71

10	165° 57' 49"	0,1	330865,79	1466874,76
11	195° 56' 43"	0,1	330865,71	1466874,78
12	225° 0' 0"	0,1	330865,64	1466874,76
1			330865,59	1466874,71
Контур 9				
1	192° 31' 43"	0,1	330865,16	1466925,7
2	225° 0' 0"	0,1	330865,07	1466925,68
3	255° 57' 49"	0,1	330865,02	1466925,63
4	285° 56' 43"	0,1	330865	1466925,55
5	314° 59' 59"	0,1	330865,02	1466925,48
6	341° 33' 54"	0,1	330865,07	1466925,43
7	23° 11' 54"	0,1	330865,16	1466925,4
8	39° 48' 20"	0,1	330865,23	1466925,43
9	74° 3' 16"	0,1	330865,29	1466925,48
10	104° 2' 10"	0,1	330865,31	1466925,55
11	140° 11' 39"	0,1	330865,29	1466925,63
12	164° 3' 16"	0,1	330865,23	1466925,68
1			330865,16	1466925,7
Контур 10				
1	194° 2' 10"	0,1	330864,59	1466976,62
2	231° 20' 24"	0,1	330864,51	1466976,6
3	255° 57' 49"	0,1	330864,47	1466976,55
4	285° 56' 43"	0,1	330864,45	1466976,47
5	309° 48' 20"	0,1	330864,47	1466976,4
6	344° 3' 16"	0,1	330864,52	1466976,34
7	15° 56' 43"	0,1	330864,59	1466976,32
8	50° 11' 39"	0,1	330864,66	1466976,34
9	66° 48' 5"	0,1	330864,71	1466976,4
10	110° 33' 21"	0,1	330864,74	1466976,47
11	135° 0' 0"	0,1	330864,71	1466976,55
12	164° 3' 16"	0,1	330864,66	1466976,6
1			330864,59	1466976,62
Контур 11				
1	69° 26' 38"	0,1	330864,14	1467027,31
2	113° 11' 54"	0,1	330864,17	1467027,39
3	129° 48' 20"	0,1	330864,14	1467027,46
4	164° 3' 16"	0,1	330864,09	1467027,52
5	194° 2' 10"	0,1	330864,02	1467027,54
6	230° 11' 39"	0,1	330863,94	1467027,52
7	254° 3' 16"	0,1	330863,89	1467027,46
8	284° 2' 10"	0,1	330863,87	1467027,39
9	314° 59' 59"	0,1	330863,89	1467027,31
10	345° 57' 49"	0,1	330863,94	1467027,26
11	15° 56' 43"	0,1	330864,02	1467027,24
12	45° 0' 0"	0,1	330864,09	1467027,26
1			330864,14	1467027,31
Контур 12				
1	198° 26' 5"	0,1	330863,44	1467078,46
2	230° 11' 39"	0,1	330863,38	1467078,44
3	249° 26' 38"	0,1	330863,33	1467078,38
4	293° 11' 54"	0,1	330863,3	1467078,3
5	314° 59' 59"	0,1	330863,33	1467078,23
6	341° 33' 54"	0,1	330863,38	1467078,18
7	14° 2' 10"	0,1	330863,44	1467078,16

8	39° 48' 20"	0,1	330863,52	1467078,18
9	75° 57' 49"	0,1	330863,58	1467078,23
10	105° 56' 43"	0,1	330863,6	1467078,31
11	134° 59' 59"	0,1	330863,58	1467078,38
12	165° 57' 49"	0,1	330863,52	1467078,44
1			330863,44	1467078,46
Контур 13				
1	135° 0' 0"	0,0	330858,64	1467128,24
2	111° 48' 5"	0,1	330858,61	1467128,27
3	101° 18' 35"	0,1	330858,59	1467128,32
4	78° 41' 24"	0,1	330858,58	1467128,37
5	53° 7' 48"	0,1	330858,59	1467128,42
6	36° 52' 11"	0,1	330858,62	1467128,46
7	21° 48' 5"	0,1	330858,66	1467128,49
8	7° 23' 52"	4,4	330858,71	1467128,51
9	90° 0' 0"	0,0	330863,1	1467129,08
10	338° 11' 54"	0,1	330863,14	1467129,08
11	314° 59' 59"	0,0	330863,19	1467129,06
12	306° 52' 11"	0,1	330863,22	1467129,03
13	281° 18' 35"	0,1	330863,25	1467128,99
14	271° 35' 57"	3,9	330863,26	1467128,94
15	90° 0' 0"	0,0	330863,37	1467125
16	248° 11' 54"	0,1	330863,37	1467124,98
17	233° 7' 48"	0,1	330863,35	1467124,93
18	224° 59' 59"	0,1	330863,32	1467124,89
19	191° 18' 35"	0,1	330863,28	1467124,85
20	168° 41' 24"	0,1	330863,23	1467124,84
21	149° 2' 10"	0,1	330863,18	1467124,85
22	143° 11' 29"	5,6	330863,13	1467124,88
1			330858,64	1467128,24
Контур 14				
1	194° 2' 10"	0,1	330845,6	1467176,16
2	230° 11' 39"	0,1	330845,52	1467176,14
3	254° 3' 16"	0,1	330845,47	1467176,08
4	285° 56' 43"	0,1	330845,45	1467176,01
5	309° 48' 20"	0,1	330845,47	1467175,94
6	345° 57' 49"	0,1	330845,52	1467175,88
7	15° 56' 43"	0,1	330845,6	1467175,86
8	50° 11' 39"	0,1	330845,67	1467175,88
9	66° 48' 5"	0,1	330845,72	1467175,94
10	113° 11' 54"	0,1	330845,75	1467176,01
11	129° 48' 20"	0,1	330845,72	1467176,08
12	164° 3' 16"	0,1	330845,67	1467176,14
1			330845,6	1467176,16

Площадь: 11.68 кв.м

Участок 22. 72:00:000000:10:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	235° 20' 33"	6,7	330973,65	1465379,8
2	145° 6' 20"	6,7	330969,82	1465374,26
3	56° 24' 7"	6,9	330964,3	1465378,11
4	323° 42' 53"	6,9	330968,12	1465383,86

1			330973,65	1465379,8
Контур 2				
1	272° 59' 57"	6,7	330919,11	1465457,24
2	182° 30' 27"	6,9	330919,46	1465450,56
3	92° 56' 47"	6,8	330912,61	1465450,26
4	1° 30' 18"	6,9	330912,26	1465457,06
1			330919,11	1465457,24
Контур 3				
1	351° 40' 27"	0,4	330914,5	1465673,44
2	332° 49' 8"	0,4	330914,91	1465673,38
3	314° 59' 59"	0,4	330915,28	1465673,19
4	297° 10' 51"	0,4	330915,57	1465672,9
5	278° 19' 32"	0,4	330915,76	1465672,53
6	261° 40' 27"	0,4	330915,82	1465672,12
7	242° 10' 33"	0,4	330915,76	1465671,71
8	225° 58' 15"	0,4	330915,57	1465671,35
9	205° 56' 32"	0,4	330915,28	1465671,05
10	189° 41' 19"	0,4	330914,91	1465670,87
11	170° 18' 40"	0,4	330914,5	1465670,8
12	153° 26' 5"	0,4	330914,09	1465670,87
13	134° 59' 59"	0,4	330913,73	1465671,05
14	116° 33' 54"	0,4	330913,43	1465671,35
15	99° 41' 19"	0,4	330913,25	1465671,71
16	80° 18' 40"	0,4	330913,18	1465672,12
17	64° 3' 27"	0,4	330913,25	1465672,53
18	44° 1' 44"	0,4	330913,43	1465672,9
19	27° 49' 26"	0,4	330913,73	1465673,19
20	8° 19' 32"	0,4	330914,09	1465673,38
1			330914,5	1465673,44
Контур 4				
1	351° 40' 27"	0,4	330912,93	1465904,59
2	332° 10' 33"	0,4	330913,34	1465904,53
3	315° 58' 15"	0,4	330913,7	1465904,34
4	295° 56' 32"	0,4	330914	1465904,05
5	279° 41' 19"	0,4	330914,18	1465903,68
6	260° 18' 40"	0,4	330914,25	1465903,27
7	243° 26' 5"	0,4	330914,18	1465902,86
8	225° 0' 0"	0,4	330914	1465902,5
9	206° 33' 54"	0,4	330913,7	1465902,2
10	189° 41' 19"	0,4	330913,34	1465902,02
11	170° 18' 40"	0,4	330912,93	1465901,95
12	154° 3' 27"	0,4	330912,52	1465902,02
13	134° 1' 44"	0,4	330912,15	1465902,2
14	117° 49' 26"	0,4	330911,86	1465902,5
15	98° 19' 32"	0,4	330911,67	1465902,86
16	81° 40' 27"	0,4	330911,61	1465903,27
17	62° 49' 8"	0,4	330911,67	1465903,68
18	45° 0' 0"	0,4	330911,86	1465904,05
19	27° 10' 51"	0,4	330912,15	1465904,34
20	8° 19' 32"	0,4	330912,52	1465904,53
1			330912,93	1465904,59

Площадь: 103.35 кв.м

Участок 23. 72:00:000000:10:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	266° 18' 44"	4,8	330913,92	1466144,79
2	176° 24' 58"	4,8	330913,61	1466139,98
3	85° 25' 1"	5,0	330908,82	1466140,28
4	354° 10' 7"	4,7	330909,22	1466145,27

Площадь: 23.39 кв.м

Участок 24. 72:17:0000000:277:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	344° 3' 16"	0,1	331069	1466151,27
2	314° 59' 59"	0,1	331069,07	1466151,25
3	290° 33' 21"	0,1	331069,12	1466151,2
4	246° 48' 5"	0,1	331069,15	1466151,12
5	225° 0' 0"	0,1	331069,12	1466151,05
6	203° 11' 54"	0,1	331069,07	1466151
7	159° 26' 38"	0,1	331069	1466150,97
8	134° 59' 59"	0,1	331068,92	1466151
9	105° 56' 43"	0,1	331068,87	1466151,05
10	75° 57' 49"	0,1	331068,85	1466151,12
11	45° 0' 0"	0,1	331068,87	1466151,2
12	14° 2' 10"	0,1	331068,92	1466151,25
1			331069	1466151,27
Контур 2				
1	336° 48' 5"	0,1	330990,13	1466153,73
2	314° 59' 59"	0,1	330990,2	1466153,7
3	285° 56' 43"	0,1	330990,25	1466153,65
4	255° 57' 49"	0,1	330990,27	1466153,58
5	225° 0' 0"	0,1	330990,25	1466153,5
6	195° 56' 43"	0,1	330990,2	1466153,45
7	164° 3' 16"	0,1	330990,13	1466153,43
8	134° 59' 59"	0,1	330990,06	1466153,45
9	110° 33' 21"	0,1	330990,01	1466153,5
10	66° 48' 5"	0,1	330989,98	1466153,58
11	45° 0' 0"	0,1	330990,01	1466153,65
12	23° 11' 54"	0,1	330990,06	1466153,7
1			330990,13	1466153,73
Контур 3				
1	45° 0' 0"	0,0	330947,12	1466156,67
2	18° 26' 5"	0,0	330947,13	1466156,68
3	90° 0' 0"	0,0	330947,16	1466156,69
4	90° 0' 0"	0,0	330947,16	1466156,7
5	90° 0' 0"	0,0	330947,17	1466156,7
6	90° 0' 0"	0,0	330947,18	1466156,7
7	90° 0' 0"	0,0	330947,19	1466156,7
8	90° 0' 0"	0,0	330947,21	1466156,7
9	90° 0' 0"	0,0	330947,24	1466156,7
10	90° 0' 0"	0,0	330947,25	1466156,7
11	341° 33' 54"	0,0	330947,26	1466156,7
12	315° 0' 0"	0,0	330947,29	1466156,69
13	315° 0' 0"	0,0	330947,3	1466156,68
14	315° 0' 0"	0,0	330947,31	1466156,67

15	333° 26' 5"	0,0	330947,32	1466156,66
16	90° 0' 0"	0,0	330947,34	1466156,65
17	90° 0' 0"	0,0	330947,34	1466156,64
18	296° 33' 54"	0,0	330947,34	1466156,63
19	90° 0' 0"	0,0	330947,35	1466156,61
20	315° 0' 0"	0,0	330947,35	1466156,59
21	90° 0' 0"	0,0	330947,36	1466156,58
22	90° 0' 0"	0,0	330947,36	1466156,57
23	266° 27' 45"	2,8	330947,36	1466156,55
24	90° 0' 0"	0,0	330947,19	1466153,8
25	225° 0' 0"	0,0	330947,19	1466153,79
26	90° 0' 0"	0,0	330947,18	1466153,78
27	90° 0' 0"	0,0	330947,18	1466153,76
28	90° 0' 0"	0,0	330947,18	1466153,75
29	225° 0' 0"	0,0	330947,18	1466153,74
30	225° 0' 0"	0,0	330947,17	1466153,73
31	90° 0' 0"	0,0	330947,16	1466153,72
32	90° 0' 0"	0,0	330947,16	1466153,71
33	90° 0' 0"	0,0	330947,16	1466153,7
34	206° 33' 54"	0,0	330947,14	1466153,7
35	90° 0' 0"	0,0	330947,12	1466153,69
36	206° 33' 54"	0,0	330947,12	1466153,68
37	90° 0' 0"	0,0	330947,1	1466153,67
38	206° 33' 54"	0,0	330947,09	1466153,67
39	90° 0' 0"	0,0	330947,07	1466153,66
40	90° 0' 0"	0,0	330947,06	1466153,66
41	90° 0' 0"	0,0	330947,04	1466153,66
42	90° 0' 0"	0,0	330947,03	1466153,66
43	90° 0' 0"	0,0	330947,02	1466153,66
44	90° 0' 0"	0,0	330947,02	1466153,67
45	90° 0' 0"	0,0	330947	1466153,67
46	90° 0' 0"	0,0	330946,98	1466153,67
47	134° 59' 59"	0,0	330946,97	1466153,67
48	135° 0' 0"	0,0	330946,96	1466153,68
49	90° 0' 0"	0,0	330946,95	1466153,69
50	153° 26' 5"	0,0	330946,95	1466153,7
51	90° 0' 0"	0,0	330946,93	1466153,71
52	90° 0' 0"	0,0	330946,93	1466153,73
53	90° 0' 0"	0,0	330946,91	1466153,73
54	90° 0' 0"	0,0	330946,91	1466153,75
55	90° 0' 0"	0,0	330946,91	1466153,76
56	134° 59' 59"	0,0	330946,91	1466153,77
57	90° 0' 0"	0,0	330946,9	1466153,78
58	90° 0' 0"	0,0	330946,9	1466153,79
59	90° 0' 0"	0,0	330946,9	1466153,81
60	86° 39' 29"	2,7	330946,9	1466153,82
61	90° 0' 0"	0,0	330947,06	1466156,56
62	90° 0' 0"	0,0	330947,06	1466156,58
63	45° 0' 0"	0,0	330947,06	1466156,6
64	90° 0' 0"	0,0	330947,07	1466156,61
65	44° 59' 59"	0,0	330947,07	1466156,62
66	90° 0' 0"	0,0	330947,09	1466156,64
67	45° 0' 0"	0,0	330947,09	1466156,65
68	45° 0' 0"	0,0	330947,1	1466156,66

69	90° 0' 0"	0,0	330947,11	1466156,67
1			330947,12	1466156,67
Контур 4				
1	135° 0' 0"	0,0	330892,02	1466152,14
2	90° 0' 0"	0,0	330892,01	1466152,15
3	135° 0' 0"	0,0	330892,01	1466152,16
4	90° 0' 0"	0,0	330892	1466152,17
5	90° 0' 0"	0,0	330892	1466152,19
6	90° 0' 0"	0,0	330892	1466152,2
7	90° 0' 0"	0,0	330892	1466152,21
8	90° 0' 0"	0,0	330892	1466152,23
9	90° 0' 0"	0,0	330892,01	1466152,23
10	45° 0' 0"	0,0	330892,01	1466152,25
11	90° 0' 0"	0,0	330892,02	1466152,26
12	90° 0' 0"	0,0	330892,02	1466152,27
13	45° 0' 0"	0,0	330892,02	1466152,28
14	26° 33' 54"	0,0	330892,03	1466152,29
15	45° 0' 0"	0,0	330892,05	1466152,3
16	90° 0' 0"	0,0	330892,06	1466152,31
17	90° 0' 0"	0,0	330892,06	1466152,32
18	45° 0' 0"	0,0	330892,07	1466152,32
19	90° 0' 0"	0,0	330892,08	1466152,33
20	18° 26' 5"	0,0	330892,09	1466152,33
21	45° 0' 0"	0,0	330892,12	1466152,34
22	90° 0' 0"	0,0	330892,13	1466152,35
23	90° 0' 0"	0,0	330892,14	1466152,35
24	90° 0' 0"	0,0	330892,15	1466152,35
25	90° 0' 0"	0,0	330892,17	1466152,35
26	315° 0' 0"	0,0	330892,19	1466152,35
27	315° 0' 0"	0,0	330892,2	1466152,34
28	333° 26' 5"	0,0	330892,21	1466152,33
29	90° 0' 0"	0,0	330892,23	1466152,32
30	341° 33' 54"	0,0	330892,24	1466152,32
31	90° 0' 0"	0,0	330892,27	1466152,31
32	315° 0' 0"	0,0	330892,27	1466152,29
33	296° 33' 54"	0,0	330892,28	1466152,28
34	292° 37' 11"	2,0	330892,29	1466152,26
35	315° 0' 0"	0,0	330893,04	1466150,46
36	90° 0' 0"	0,0	330893,05	1466150,45
37	333° 26' 5"	0,0	330893,05	1466150,44
38	90° 0' 0"	0,0	330893,07	1466150,43
39	90° 0' 0"	0,0	330893,07	1466150,41
40	90° 0' 0"	0,0	330893,07	1466150,4
41	90° 0' 0"	0,0	330893,07	1466150,39
42	90° 0' 0"	0,0	330893,07	1466150,37
43	90° 0' 0"	0,0	330893,05	1466150,37
44	225° 0' 0"	0,0	330893,05	1466150,35
45	90° 0' 0"	0,0	330893,04	1466150,34
46	90° 0' 0"	0,0	330893,04	1466150,33
47	225° 0' 0"	0,0	330893,04	1466150,32
48	225° 0' 0"	0,0	330893,03	1466150,31
49	225° 0' 0"	0,0	330893,02	1466150,3
50	90° 0' 0"	0,0	330893,01	1466150,29
51	90° 0' 0"	0,0	330893,01	1466150,28

52	206° 33' 54"	0,0	330893	1466150,28
53	90° 0' 0"	0,0	330892,98	1466150,27
54	206° 33' 54"	0,0	330892,97	1466150,27
55	225° 0' 0"	0,0	330892,95	1466150,26
56	90° 0' 0"	0,0	330892,94	1466150,25
57	90° 0' 0"	0,0	330892,93	1466150,25
58	90° 0' 0"	0,0	330892,91	1466150,25
59	90° 0' 0"	0,0	330892,89	1466150,25
60	135° 0' 0"	0,0	330892,88	1466150,25
61	153° 26' 5"	0,0	330892,87	1466150,26
62	153° 26' 5"	0,0	330892,85	1466150,27
63	90° 0' 0"	0,0	330892,83	1466150,28
64	153° 26' 5"	0,0	330892,82	1466150,28
65	90° 0' 0"	0,0	330892,8	1466150,29
66	153° 26' 5"	0,0	330892,8	1466150,31
67	116° 33' 54"	0,0	330892,78	1466150,32
68	112° 37' 11"	1,9	330892,77	1466150,34
1			330892,02	1466152,14
Контур 5				
1	90° 0' 0"	0,0	330872,85	1466149,92
2	243° 26' 5"	0,0	330872,84	1466149,92
3	225° 0' 0"	0,0	330872,83	1466149,9
4	90° 0' 0"	0,0	330872,82	1466149,89
5	206° 33' 54"	0,0	330872,81	1466149,89
6	224° 59' 59"	0,0	330872,79	1466149,88
7	90° 0' 0"	0,0	330872,78	1466149,87
8	90° 0' 0"	0,0	330872,76	1466149,87
9	90° 0' 0"	0,0	330872,76	1466149,86
10	90° 0' 0"	0,0	330872,75	1466149,86
11	90° 0' 0"	0,0	330872,74	1466149,86
12	90° 0' 0"	0,0	330872,72	1466149,86
13	135° 0' 0"	0,0	330872,7	1466149,86
14	90° 0' 0"	0,0	330872,69	1466149,87
15	90° 0' 0"	0,0	330872,68	1466149,87
16	90° 0' 0"	0,0	330872,68	1466149,88
17	161° 33' 54"	0,0	330872,67	1466149,88
18	135° 0' 0"	0,0	330872,64	1466149,89
19	135° 0' 0"	0,0	330872,63	1466149,9
20	90° 0' 0"	0,0	330872,62	1466149,91
21	135° 0' 0"	0,0	330872,62	1466149,92
22	90° 0' 0"	0,0	330872,61	1466149,93
23	135° 0' 0"	0,0	330872,61	1466149,94
24	153° 26' 5"	0,0	330872,6	1466149,95
25	90° 0' 0"	0,0	330872,58	1466149,96
26	90° 0' 0"	0,0	330872,58	1466149,98
27	90° 0' 0"	0,0	330872,58	1466150
28	90° 52' 12"	4,0	330872,58	1466150,01
29	90° 0' 0"	0,0	330872,52	1466153,96
30	90° 0' 0"	0,0	330872,52	1466153,97
31	63° 26' 5"	0,0	330872,52	1466153,98
32	45° 0' 0"	0,0	330872,53	1466154
33	90° 0' 0"	0,0	330872,55	1466154,02
34	90° 0' 0"	0,0	330872,55	1466154,03
35	90° 0' 0"	0,0	330872,55	1466154,04

36	45° 0' 0"	0,0	330872,55	1466154,05
37	45° 0' 0"	0,0	330872,56	1466154,06
38	45° 0' 0"	0,0	330872,57	1466154,07
39	45° 0' 0"	0,0	330872,58	1466154,08
40	90° 0' 0"	0,0	330872,59	1466154,09
41	90° 0' 0"	0,0	330872,6	1466154,09
42	90° 0' 0"	0,0	330872,61	1466154,09
43	90° 0' 0"	0,0	330872,61	1466154,1
44	90° 0' 0"	0,0	330872,63	1466154,1
45	90° 0' 0"	0,0	330872,63	1466154,11
46	90° 0' 0"	0,0	330872,66	1466154,11
47	90° 0' 0"	0,0	330872,67	1466154,11
48	315° 0' 0"	0,0	330872,69	1466154,11
49	90° 0' 0"	0,0	330872,7	1466154,1
50	333° 26' 5"	0,0	330872,71	1466154,1
51	90° 0' 0"	0,0	330872,73	1466154,09
52	90° 0' 0"	0,0	330872,74	1466154,09
53	90° 0' 0"	0,0	330872,75	1466154,09
54	315° 0' 0"	0,0	330872,75	1466154,08
55	333° 26' 5"	0,0	330872,76	1466154,07
56	90° 0' 0"	0,0	330872,78	1466154,06
57	333° 26' 5"	0,0	330872,78	1466154,05
58	90° 0' 0"	0,0	330872,8	1466154,04
59	315° 0' 0"	0,0	330872,8	1466154,03
60	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466154,02
61	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466154,01
62	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466154
63	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466153,99
64	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466153,97
65	271° 9' 36"	4,0	330872,81	1466153,96
66	90° 0' 0"	0,0	330872,89	1466150,01
67	225° 0' 0"	0,0	330872,89	1466149,99
68	90° 0' 0"	0,0	330872,88	1466149,98
69	225° 0' 0"	0,0	330872,88	1466149,97
70	243° 26' 5"	0,0	330872,86	1466149,95
71	90° 0' 0"	0,0	330872,85	1466149,93
1			330872,85	1466149,92
Контур 6				
1	347° 28' 16"	0,1	330873,56	1466157,11
2	303° 41' 24"	0,1	330873,65	1466157,09
3	285° 56' 43"	0,1	330873,69	1466157,03
4	255° 57' 49"	0,1	330873,71	1466156,96
5	231° 20' 24"	0,1	330873,69	1466156,88
6	192° 31' 43"	0,1	330873,65	1466156,83
7	164° 3' 16"	0,1	330873,56	1466156,81
8	135° 0' 0"	0,1	330873,49	1466156,83
9	104° 2' 10"	0,1	330873,44	1466156,88
10	74° 3' 16"	0,1	330873,42	1466156,96
11	50° 11' 39"	0,1	330873,44	1466157,03
12	15° 56' 43"	0,1	330873,49	1466157,09
1			330873,56	1466157,11
Контур 7				
1	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,27
2	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,25

3	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,24
4	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,23
5	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,21
6	90° 0' 0"	0,0	330845,54	1466148,21
7	90° 0' 0"	0,0	330845,54	1466148,19
8	90° 0' 0"	0,0	330845,54	1466148,18
9	90° 0' 0"	0,0	330845,53	1466148,18
10	225° 0' 0"	0,0	330845,53	1466148,16
11	90° 0' 0"	0,0	330845,52	1466148,15
12	90° 0' 0"	0,0	330845,49	1466148,15
13	206° 33' 54"	0,0	330845,49	1466148,14
14	224° 59' 59"	0,0	330845,47	1466148,13
15	90° 0' 0"	0,0	330845,46	1466148,12
16	90° 0' 0"	0,0	330845,45	1466148,12
17	90° 0' 0"	0,0	330845,43	1466148,12
18	90° 0' 0"	0,0	330845,42	1466148,12
19	90° 0' 0"	0,0	330845,4	1466148,12
20	90° 0' 0"	0,0	330845,39	1466148,12
21	90° 0' 0"	0,0	330845,37	1466148,12
22	135° 0' 0"	0,0	330845,36	1466148,12
23	90° 0' 0"	0,0	330845,35	1466148,13
24	90° 0' 0"	0,0	330845,34	1466148,13
25	135° 0' 0"	0,0	330845,34	1466148,14
26	90° 0' 0"	0,0	330845,33	1466148,15
27	135° 0' 0"	0,0	330845,31	1466148,15
28	116° 33' 54"	0,0	330845,3	1466148,16
29	116° 33' 54"	0,0	330845,29	1466148,18
30	90° 0' 0"	0,0	330845,28	1466148,2
31	135° 0' 0"	0,0	330845,28	1466148,21
32	90° 0' 0"	0,0	330845,27	1466148,22
33	135° 0' 0"	0,0	330845,27	1466148,23
34	90° 0' 0"	0,0	330845,26	1466148,24
35	94° 39' 3"	5,9	330845,26	1466148,25
36	90° 0' 0"	0,0	330844,78	1466154,15
37	90° 0' 0"	0,0	330844,78	1466154,16
38	63° 26' 5"	0,0	330844,78	1466154,18
39	90° 0' 0"	0,0	330844,79	1466154,2
40	90° 0' 0"	0,0	330844,79	1466154,21
41	90° 0' 0"	0,0	330844,79	1466154,22
42	90° 0' 0"	0,0	330844,79	1466154,24
43	90° 0' 0"	0,0	330844,8	1466154,24
44	63° 26' 5"	0,0	330844,8	1466154,25
45	90° 0' 0"	0,0	330844,81	1466154,27
46	45° 0' 0"	0,0	330844,82	1466154,27
47	45° 0' 0"	0,0	330844,83	1466154,28
48	45° 0' 0"	0,0	330844,84	1466154,29
49	90° 0' 0"	0,0	330844,85	1466154,3
50	90° 0' 0"	0,0	330844,87	1466154,3
51	26° 33' 54"	0,0	330844,88	1466154,3
52	90° 0' 0"	0,0	330844,9	1466154,31
53	90° 0' 0"	0,0	330844,91	1466154,31
54	90° 0' 0"	0,0	330844,92	1466154,31
55	90° 0' 0"	0,0	330844,93	1466154,31
56	315° 0' 0"	0,0	330844,94	1466154,31

57	90° 0' 0"	0,0	330844,95	1466154,3
58	90° 0' 0"	0,0	330844,98	1466154,3
59	315° 0' 0"	0,0	330844,99	1466154,3
60	90° 0' 0"	0,0	330845	1466154,29
61	333° 26' 5"	0,0	330845	1466154,28
62	90° 0' 0"	0,0	330845,02	1466154,27
63	90° 0' 0"	0,0	330845,04	1466154,27
64	315° 0' 0"	0,0	330845,04	1466154,25
65	315° 0' 0"	0,0	330845,05	1466154,24
66	90° 0' 0"	0,0	330845,06	1466154,23
67	90° 0' 0"	0,0	330845,06	1466154,22
68	90° 0' 0"	0,0	330845,06	1466154,21
69	90° 0' 0"	0,0	330845,06	1466154,2
70	274° 44' 51"	5,9	330845,06	1466154,18
71	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,28
1			330845,55	1466148,27
Контур 8				
1	195° 56' 43"	0,1	330834,88	1466147,14
2	225° 0' 0"	0,1	330834,81	1466147,12
3	254° 3' 16"	0,1	330834,75	1466147,06
4	284° 2' 10"	0,1	330834,73	1466146,99
5	320° 11' 39"	0,1	330834,75	1466146,91
6	344° 3' 16"	0,1	330834,81	1466146,86
7	14° 2' 10"	0,1	330834,88	1466146,84
8	44° 59' 59"	0,1	330834,96	1466146,86
9	75° 57' 49"	0,1	330835,01	1466146,91
10	105° 56' 43"	0,1	330835,03	1466146,99
11	129° 48' 20"	0,1	330835,01	1466147,06
12	165° 57' 49"	0,1	330834,96	1466147,12
1			330834,88	1466147,14
Контур 9				
1	203° 11' 54"	0,1	330754,27	1466137,6
2	225° 0' 0"	0,1	330754,2	1466137,57
3	254° 3' 16"	0,1	330754,15	1466137,52
4	284° 2' 10"	0,1	330754,13	1466137,45
5	314° 59' 59"	0,1	330754,15	1466137,37
6	344° 3' 16"	0,1	330754,2	1466137,32
7	15° 56' 43"	0,1	330754,27	1466137,3
8	39° 48' 20"	0,1	330754,34	1466137,32
9	82° 52' 29"	0,1	330754,4	1466137,37
10	98° 7' 48"	0,1	330754,41	1466137,45
11	140° 11' 39"	0,1	330754,4	1466137,52
12	156° 48' 5"	0,1	330754,34	1466137,57
1			330754,27	1466137,6
Контур 10				
1	90° 0' 0"	0,0	330508	1466145,1
2	45° 0' 0"	0,0	330508,01	1466145,1
3	45° 0' 0"	0,0	330508,02	1466145,11
4	90° 0' 0"	0,0	330508,03	1466145,12
5	44° 59' 59"	0,0	330508,04	1466145,12
6	90° 0' 0"	0,0	330508,05	1466145,13
7	90° 0' 0"	0,0	330508,07	1466145,13
8	90° 0' 0"	0,0	330508,08	1466145,13
9	90° 0' 0"	0,0	330508,09	1466145,13

10	90° 0' 0"	0,0	330508,1	1466145,13
11	333° 26' 5"	0,0	330508,11	1466145,13
12	90° 0' 0"	0,0	330508,13	1466145,12
13	315° 0' 0"	0,0	330508,14	1466145,12
14	333° 26' 5"	0,0	330508,15	1466145,11
15	315° 0' 0"	0,0	330508,17	1466145,1
16	315° 0' 0"	0,0	330508,18	1466145,09
17	315° 0' 0"	0,0	330508,19	1466145,08
18	90° 0' 0"	0,0	330508,2	1466145,07
19	315° 0' 0"	0,0	330508,2	1466145,06
20	314° 59' 59"	0,0	330508,21	1466145,05
21	90° 0' 0"	0,0	330508,22	1466145,04
22	90° 0' 0"	0,0	330508,22	1466145,03
23	90° 0' 0"	0,0	330508,22	1466145,01
24	90° 0' 0"	0,0	330508,23	1466145,01
25	90° 0' 0"	0,0	330508,23	1466144,99
26	90° 0' 0"	0,0	330508,23	1466144,98
27	90° 0' 0"	0,0	330508,23	1466144,97
28	243° 26' 5"	0,0	330508,23	1466144,95
29	90° 0' 0"	0,0	330508,22	1466144,93
30	90° 0' 0"	0,0	330508,22	1466144,92
31	243° 26' 5"	0,0	330508,22	1466144,91
32	90° 0' 0"	0,0	330508,21	1466144,89
33	90° 0' 0"	0,0	330508,2	1466144,89
34	224° 59' 59"	0,0	330508,2	1466144,88
35	225° 0' 0"	0,0	330508,19	1466144,87
36	90° 0' 0"	0,0	330508,18	1466144,86
37	214° 46' 40"	3,1	330508,17	1466144,86
38	225° 0' 0"	0,0	330505,65	1466143,11
39	225° 0' 0"	0,0	330505,64	1466143,1
40	225° 0' 0"	0,0	330505,63	1466143,09
41	90° 0' 0"	0,0	330505,62	1466143,08
42	90° 0' 0"	0,0	330505,59	1466143,08
43	90° 0' 0"	0,0	330505,57	1466143,08
44	90° 0' 0"	0,0	330505,55	1466143,08
45	90° 0' 0"	0,0	330505,53	1466143,08
46	90° 0' 0"	0,0	330505,52	1466143,08
47	90° 0' 0"	0,0	330505,51	1466143,08
48	135° 0' 0"	0,0	330505,5	1466143,08
49	153° 26' 5"	0,0	330505,49	1466143,09
50	90° 0' 0"	0,0	330505,47	1466143,1
51	90° 0' 0"	0,0	330505,47	1466143,11
52	135° 0' 0"	0,0	330505,46	1466143,11
53	135° 0' 0"	0,0	330505,45	1466143,12
54	135° 0' 0"	0,0	330505,44	1466143,13
55	90° 0' 0"	0,0	330505,43	1466143,14
56	116° 33' 54"	0,0	330505,43	1466143,15
57	90° 0' 0"	0,0	330505,42	1466143,17
58	90° 0' 0"	0,0	330505,41	1466143,17
59	90° 0' 0"	0,0	330505,41	1466143,19
60	90° 0' 0"	0,0	330505,41	1466143,2
61	90° 0' 0"	0,0	330505,41	1466143,21
62	90° 0' 0"	0,0	330505,41	1466143,23
63	90° 0' 0"	0,0	330505,41	1466143,25

64	90° 0' 0"	0,0	330505,41	1466143,26
65	90° 0' 0"	0,0	330505,41	1466143,27
66	90° 0' 0"	0,0	330505,41	1466143,29
67	63° 26' 5"	0,0	330505,42	1466143,29
68	90° 0' 0"	0,0	330505,43	1466143,31
69	90° 0' 0"	0,0	330505,43	1466143,32
70	45° 0' 0"	0,0	330505,44	1466143,32
71	45° 0' 0"	0,0	330505,45	1466143,33
72	45° 0' 0"	0,0	330505,46	1466143,34
73	34° 40' 17"	3,1	330505,47	1466143,35
1			330508	1466145,1

Площадь: 5.84 кв.м

Участок 25. 72:17:0000000:277:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	344° 3' 16"	0,1	331305,59	1466143,92
2	320° 11' 39"	0,1	331305,66	1466143,9
3	284° 2' 10"	0,1	331305,72	1466143,85
4	254° 3' 16"	0,1	331305,74	1466143,77
5	225° 0' 0"	0,1	331305,72	1466143,7
6	195° 56' 43"	0,1	331305,66	1466143,64
7	165° 57' 49"	0,1	331305,59	1466143,62
8	129° 48' 20"	0,1	331305,51	1466143,64
9	105° 56' 43"	0,1	331305,46	1466143,7
10	75° 57' 49"	0,1	331305,44	1466143,77
11	44° 59' 59"	0,1	331305,46	1466143,85
12	14° 2' 10"	0,1	331305,51	1466143,9
1			331305,59	1466143,92
Контур 2				
1	336° 48' 5"	0,1	331226,72	1466146,38
2	320° 11' 39"	0,1	331226,79	1466146,35
3	285° 56' 43"	0,1	331226,85	1466146,3
4	254° 3' 16"	0,1	331226,87	1466146,23
5	229° 23' 55"	0,1	331226,85	1466146,16
6	195° 56' 43"	0,1	331226,79	1466146,09
7	165° 57' 49"	0,1	331226,72	1466146,07
8	125° 32' 15"	0,1	331226,64	1466146,09
9	105° 56' 43"	0,1	331226,59	1466146,16
10	74° 3' 16"	0,1	331226,57	1466146,23
11	45° 0' 0"	0,1	331226,59	1466146,3
12	20° 33' 21"	0,1	331226,64	1466146,35
1			331226,72	1466146,38
Контур 3				
1	345° 57' 49"	0,1	331147,86	1466148,82
2	314° 59' 59"	0,1	331147,94	1466148,8
3	284° 2' 10"	0,1	331147,99	1466148,75
4	254° 3' 16"	0,1	331148,01	1466148,67
5	225° 0' 0"	0,1	331147,99	1466148,6
6	200° 33' 21"	0,1	331147,94	1466148,55
7	159° 26' 38"	0,1	331147,86	1466148,52
8	140° 11' 39"	0,1	331147,78	1466148,55
9	105° 56' 43"	0,1	331147,72	1466148,6

10	75° 57' 49"	0,1	331147,7	1466148,67
11	39° 48' 20"	0,1	331147,72	1466148,75
12	14° 2' 10"	0,1	331147,78	1466148,8
1			331147,86	1466148,82
Контур 4				
1	198° 26' 5"	0,1	330673,67	1466128,05
2	231° 20' 24"	0,1	330673,58	1466128,02
3	246° 48' 5"	0,1	330673,54	1466127,97
4	290° 33' 21"	0,1	330673,51	1466127,9
5	308° 39' 35"	0,1	330673,54	1466127,82
6	347° 28' 16"	0,1	330673,58	1466127,77
7	15° 56' 43"	0,1	330673,67	1466127,75
8	45° 0' 0"	0,1	330673,74	1466127,77
9	63° 26' 5"	0,1	330673,79	1466127,82
10	119° 44' 41"	0,1	330673,83	1466127,9
11	134° 59' 59"	0,1	330673,79	1466127,97
12	156° 48' 5"	0,1	330673,74	1466128,02
1			330673,67	1466128,05
Контур 5				
1	195° 56' 43"	0,1	330593,06	1466118,5
2	219° 48' 20"	0,1	330592,99	1466118,48
3	249° 26' 38"	0,1	330592,93	1466118,43
4	293° 11' 54"	0,1	330592,9	1466118,35
5	314° 59' 59"	0,1	330592,93	1466118,28
6	344° 3' 16"	0,1	330592,99	1466118,22
7	14° 2' 10"	0,1	330593,06	1466118,2
8	56° 18' 35"	0,1	330593,14	1466118,22
9	74° 3' 16"	0,1	330593,18	1466118,28
10	104° 2' 10"	0,1	330593,2	1466118,35
11	128° 39' 35"	0,1	330593,18	1466118,43
12	165° 57' 49"	0,1	330593,14	1466118,48
1			330593,06	1466118,5
Контур 6				
1	234° 32' 56"	6,1	330542,39	1466117,06
2	243° 26' 5"	0,0	330538,83	1466112,06
3	243° 26' 5"	0,0	330538,82	1466112,04
4	243° 26' 5"	0,0	330538,81	1466112,02
5	90° 0' 0"	0,0	330538,8	1466112
6	90° 0' 0"	0,0	330538,8	1466111,99
7	90° 0' 0"	0,0	330538,8	1466111,97
8	296° 33' 54"	0,0	330538,8	1466111,95
9	296° 33' 54"	0,0	330538,81	1466111,93
10	315° 0' 0"	0,0	330538,82	1466111,91
11	288° 26' 5"	0,0	330538,84	1466111,89
12	315° 0' 0"	0,0	330538,85	1466111,86
13	333° 26' 5"	0,0	330538,86	1466111,85
14	341° 33' 54"	0,0	330538,88	1466111,84
15	315° 0' 0"	0,0	330538,91	1466111,83
16	90° 0' 0"	0,0	330538,92	1466111,82
17	90° 0' 0"	0,0	330538,94	1466111,82
18	90° 0' 0"	0,0	330538,96	1466111,82
19	26° 33' 54"	0,0	330538,97	1466111,82
20	26° 33' 54"	0,0	330538,99	1466111,83
21	26° 33' 54"	0,0	330539,01	1466111,84

22	45° 0' 0"	0,0	330539,03	1466111,85
23	63° 26' 5"	0,0	330539,04	1466111,86
24	45° 0' 0"	0,0	330539,05	1466111,88
25	54° 25' 8"	6,1	330539,06	1466111,89
26	63° 26' 5"	0,0	330542,63	1466116,88
27	90° 0' 0"	0,0	330542,64	1466116,9
28	45° 0' 0"	0,0	330542,64	1466116,93
29	90° 0' 0"	0,0	330542,65	1466116,94
30	90° 0' 0"	0,0	330542,65	1466116,96
31	90° 0' 0"	0,0	330542,65	1466116,98
32	116° 33' 54"	0,0	330542,65	1466117
33	90° 0' 0"	0,0	330542,64	1466117,02
34	135° 0' 0"	0,0	330542,64	1466117,04
35	90° 0' 0"	0,0	330542,63	1466117,05
36	135° 0' 0"	0,0	330542,63	1466117,06
37	153° 26' 5"	0,0	330542,62	1466117,07
38	134° 59' 59"	0,0	330542,6	1466117,08
39	135° 0' 0"	0,0	330542,59	1466117,09
40	135° 0' 0"	0,0	330542,58	1466117,1
41	90° 0' 0"	0,0	330542,57	1466117,11
42	153° 26' 5"	0,0	330542,56	1466117,11
43	90° 0' 0"	0,0	330542,54	1466117,12
44	90° 0' 0"	0,0	330542,52	1466117,12
45	90° 0' 0"	0,0	330542,5	1466117,12
46	206° 33' 54"	0,0	330542,48	1466117,12
47	206° 33' 54"	0,0	330542,46	1466117,11
48	206° 33' 54"	0,0	330542,44	1466117,1
49	225° 0' 0"	0,0	330542,42	1466117,09
50	225° 0' 0"	0,0	330542,41	1466117,08
51	225° 0' 0"	0,0	330542,4	1466117,07
1			330542,39	1466117,06
Контур 7				
1	110° 2' 42"	3,2	330538,55	1466078,48
2	90° 0' 0"	0,0	330537,47	1466081,44
3	116° 33' 54"	0,0	330537,47	1466081,45
4	146° 18' 35"	0,0	330537,46	1466081,47
5	153° 26' 5"	0,0	330537,43	1466081,49
6	90° 0' 0"	0,0	330537,41	1466081,5
7	165° 57' 49"	0,0	330537,41	1466081,51
8	135° 0' 0"	0,0	330537,37	1466081,52
9	135° 0' 0"	0,0	330537,36	1466081,53
10	90° 0' 0"	0,0	330537,35	1466081,54
11	90° 0' 0"	0,0	330537,33	1466081,54
12	225° 0' 0"	0,0	330537,3	1466081,54
13	90° 0' 0"	0,0	330537,29	1466081,53
14	225° 0' 0"	0,0	330537,27	1466081,53
15	225° 0' 0"	0,0	330537,26	1466081,52
16	90° 0' 0"	0,0	330537,25	1466081,51
17	225° 0' 0"	0,0	330537,23	1466081,51
18	225° 0' 0"	0,0	330537,21	1466081,49
19	90° 0' 0"	0,0	330537,2	1466081,48
20	239° 42' 12"	5,2	330537,2	1466081,46
21	225° 0' 0"	0,0	330534,6	1466077,01
22	90° 0' 0"	0,0	330534,59	1466077

23	243° 26' 5"	0,0	330534,59	1466076,98
24	90° 0' 0"	0,0	330534,58	1466076,96
25	90° 0' 0"	0,0	330534,58	1466076,94
26	90° 0' 0"	0,0	330534,58	1466076,92
27	296° 33' 54"	0,0	330534,58	1466076,9
28	296° 33' 54"	0,0	330534,59	1466076,88
29	90° 0' 0"	0,0	330534,6	1466076,86
30	333° 26' 5"	0,0	330534,6	1466076,84
31	315° 0' 0"	0,0	330534,62	1466076,83
32	333° 26' 5"	0,0	330534,63	1466076,82
33	314° 59' 59"	0,0	330534,65	1466076,81
34	315° 0' 0"	0,0	330534,66	1466076,8
35	341° 33' 54"	0,0	330534,67	1466076,79
36	90° 0' 0"	0,0	330534,7	1466076,78
37	90° 0' 0"	0,0	330534,72	1466076,78
38	90° 0' 0"	0,0	330534,75	1466076,78
39	45° 0' 0"	0,0	330534,77	1466076,78
40	90° 0' 0"	0,0	330534,78	1466076,79
41	22° 9' 5"	4,0	330534,8	1466076,79
42	45° 0' 0"	0,0	330538,46	1466078,28
43	45° 0' 0"	0,0	330538,47	1466078,29
44	26° 33' 54"	0,0	330538,48	1466078,3
45	45° 0' 0"	0,0	330538,5	1466078,31
46	63° 26' 5"	0,0	330538,51	1466078,32
47	45° 0' 0"	0,0	330538,52	1466078,34
48	45° 0' 0"	0,0	330538,53	1466078,35
49	45° 0' 0"	0,0	330538,54	1466078,36
50	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,37
51	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,39
52	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,41
53	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,43
54	90° 0' 0"	0,0	330538,55	1466078,46
1			330538,55	1466078,48
Контур 8				
1	344° 3' 16"	0,1	330487,17	1466080,12
2	314° 59' 59"	0,1	330487,24	1466080,1
3	285° 56' 43"	0,1	330487,3	1466080,04
4	254° 3' 16"	0,1	330487,32	1466079,97
5	224° 59' 59"	0,1	330487,3	1466079,9
6	195° 56' 43"	0,1	330487,24	1466079,84
7	164° 3' 16"	0,1	330487,17	1466079,82
8	135° 0' 0"	0,1	330487,1	1466079,84
9	105° 56' 43"	0,1	330487,04	1466079,9
10	74° 3' 16"	0,1	330487,02	1466079,97
11	45° 0' 0"	0,1	330487,04	1466080,04
12	15° 56' 43"	0,1	330487,1	1466080,1
1			330487,17	1466080,12

Площадь: 10.48 кв.м

Участок 26. 72:17:000000:4005:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	62° 10' 33"	0,4	331307,44	1466283,33

2	81° 40' 27"	0,4	331307,63	1466283,69
3	98° 19' 32"	0,4	331307,69	1466284,1
4	117° 10' 51"	0,4	331307,63	1466284,51
5	134° 59' 59"	0,4	331307,44	1466284,88
6	152° 10' 33"	0,4	331307,15	1466285,17
7	171° 52' 11"	0,4	331306,79	1466285,36
8	188° 19' 32"	0,4	331306,37	1466285,42
9	207° 49' 26"	0,4	331305,96	1466285,36
10	224° 1' 44"	0,4	331305,6	1466285,17
11	244° 3' 27"	0,4	331305,3	1466284,88
12	260° 18' 40"	0,4	331305,12	1466284,51
13	279° 41' 19"	0,4	331305,05	1466284,1
14	296° 33' 54"	0,4	331305,12	1466283,69
15	314° 59' 59"	0,4	331305,3	1466283,33
16	333° 26' 5"	0,4	331305,6	1466283,03
17	350° 18' 40"	0,4	331305,96	1466282,85
18	9° 27' 44"	0,4	331306,37	1466282,78
19	26° 33' 54"	0,4	331306,79	1466282,85
20	45° 58' 15"	0,4	331307,15	1466283,03
1			331307,44	1466283,33
Контур 2				
1	74° 57' 43"	0,7	330927,7	1467067,58
2	105° 15' 18"	0,7	330927,88	1467068,25
3	135° 0' 0"	0,7	330927,7	1467068,91
4	164° 44' 41"	0,7	330927,22	1467069,39
5	195° 15' 18"	0,7	330926,56	1467069,57
6	224° 24' 33"	0,7	330925,9	1467069,39
7	255° 33' 21"	0,7	330925,41	1467068,91
8	284° 14' 14"	0,7	330925,24	1467068,25
9	315° 35' 26"	0,7	330925,41	1467067,58
10	345° 33' 21"	0,7	330925,9	1467067,1
11	14° 26' 38"	0,7	330926,56	1467066,93
12	44° 59' 59"	0,7	330927,22	1467067,1
1			330927,7	1467067,58
Контур 3				
1	126° 0' 10"	6,9	330930,64	1467161,87
2	217° 15' 49"	7,6	330926,6	1467167,43
3	308° 33' 26"	7,0	330920,58	1467162,85
4	38° 13' 41"	7,3	330924,94	1467157,38
1			330930,64	1467161,87

Площадь: 61.99 кв.м

Участок 27. 72:17:000000:4005:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	63° 26' 5"	0,4	331142,78	1466272,47
2	80° 18' 40"	0,4	331142,96	1466272,83
3	99° 41' 19"	0,4	331143,03	1466273,24
4	115° 56' 32"	0,4	331142,96	1466273,65
5	135° 58' 15"	0,4	331142,78	1466274,02
6	152° 10' 33"	0,4	331142,48	1466274,31
7	171° 40' 27"	0,4	331142,12	1466274,5
8	188° 19' 32"	0,4	331141,71	1466274,56

9	207° 10' 51"	0,4	331141,3	1466274,5
10	225° 0' 0"	0,4	331140,93	1466274,31
11	242° 49' 8"	0,4	331140,64	1466274,02
12	261° 40' 27"	0,4	331140,45	1466273,65
13	278° 19' 32"	0,4	331140,39	1466273,24
14	297° 49' 26"	0,4	331140,45	1466272,83
15	314° 1' 44"	0,4	331140,64	1466272,47
16	332° 49' 8"	0,4	331140,93	1466272,17
17	351° 40' 27"	0,4	331141,3	1466271,98
18	8° 19' 32"	0,4	331141,71	1466271,92
19	27° 49' 26"	0,4	331142,12	1466271,98
20	45° 0' 0"	0,4	331142,48	1466272,17
1			331142,78	1466272,47
Контур 2				
1	95° 50' 34"	5,6	330979,49	1466259,98
2	185° 53' 9"	5,9	330978,92	1466265,55
3	276° 40' 4"	5,6	330973,1	1466264,95
4	5° 52' 7"	5,8	330973,75	1466259,39
1			330979,49	1466259,98
Контур 3				
1	90° 54' 59"	5,0	330956,03	1466266,16
2	97° 7' 30"	0,3	330955,95	1466271,16
3	112° 45' 3"	0,3	330955,91	1466271,48
4	127° 34' 6"	0,3	330955,78	1466271,79
5	139° 58' 11"	0,3	330955,58	1466272,05
6	154° 58' 59"	0,3	330955,33	1466272,26
7	169° 22' 49"	0,3	330955,03	1466272,4
8	183° 34' 34"	0,3	330954,71	1466272,46
9	196° 51' 30"	0,3	330954,39	1466272,44
10	211° 15' 49"	0,3	330954,06	1466272,34
11	226° 13' 7"	0,3	330953,78	1466272,17
12	240° 15' 18"	0,3	330953,55	1466271,93
13	254° 17' 28"	0,3	330953,39	1466271,65
14	270° 52' 40"	5,2	330953,3	1466271,33
15	277° 7' 30"	0,3	330953,38	1466266,11
16	291° 9' 40"	0,3	330953,42	1466265,79
17	307° 34' 6"	0,3	330953,54	1466265,48
18	319° 58' 11"	0,3	330953,74	1466265,22
19	334° 58' 59"	0,3	330953,99	1466265,01
20	349° 41' 42"	0,3	330954,29	1466264,87
21	3° 34' 34"	0,3	330954,62	1466264,81
22	17° 21' 14"	0,3	330954,94	1466264,83
23	31° 15' 49"	0,3	330955,26	1466264,93
24	46° 13' 7"	0,3	330955,54	1466265,1
25	60° 15' 18"	0,3	330955,77	1466265,34
26	79° 30' 30"	0,5	330955,93	1466265,62
1			330956,03	1466266,16
Контур 4				
1	75° 33' 21"	0,7	330935,96	1466266,13
2	104° 26' 38"	0,7	330936,13	1466266,79
3	135° 0' 0"	0,7	330935,96	1466267,45
4	165° 33' 21"	0,7	330935,47	1466267,94
5	194° 26' 38"	0,7	330934,81	1466268,11
6	225° 35' 26"	0,7	330934,15	1466267,94

7	255° 33' 21"	0,7	330933,67	1466267,45
8	284° 26' 38"	0,7	330933,5	1466266,79
9	315° 0' 0"	0,7	330933,67	1466266,13
10	344° 44' 41"	0,7	330934,15	1466265,65
11	15° 15' 18"	0,7	330934,81	1466265,47
12	44° 24' 33"	0,7	330935,47	1466265,65
1			330935,96	1466266,13
Контур 5				
1	86° 29' 31"	5,2	330923,72	1466262,79
2	93° 34' 34"	0,3	330924,04	1466268,01
3	107° 21' 14"	0,3	330924,02	1466268,33
4	122° 11' 44"	0,3	330923,92	1466268,65
5	137° 23' 9"	0,3	330923,75	1466268,92
6	150° 15' 18"	0,3	330923,5	1466269,15
7	164° 17' 28"	0,3	330923,22	1466269,31
8	90° 0' 0"	0,3	330922,9	1466269,4
9	192° 20' 20"	0,3	330922,58	1466269,4
10	208° 4' 20"	0,3	330922,26	1466269,33
11	218° 39' 35"	0,3	330921,96	1466269,17
12	237° 15' 53"	0,3	330921,71	1466268,97
13	254° 11' 50"	0,6	330921,53	1466268,69
14	266° 40' 26"	5,0	330921,38	1466268,16
15	275° 21' 20"	0,3	330921,09	1466263,17
16	288° 58' 13"	0,3	330921,12	1466262,85
17	299° 44' 41"	0,3	330921,23	1466262,53
18	317° 29' 22"	0,3	330921,39	1466262,25
19	331° 6' 48"	0,3	330921,63	1466262,03
20	343° 48' 38"	0,3	330921,92	1466261,87
21	358° 15' 51"	0,3	330922,23	1466261,78
22	11° 58' 34"	0,3	330922,56	1466261,77
23	28° 53' 11"	0,3	330922,89	1466261,84
24	42° 30' 37"	0,3	330923,18	1466262
25	54° 51' 56"	0,3	330923,42	1466262,22
26	69° 51' 49"	0,3	330923,61	1466262,49
1			330923,72	1466262,79
Контур 6				
1	74° 44' 41"	0,7	330932,76	1466547,32
2	105° 15' 18"	0,7	330932,94	1466547,98
3	134° 24' 33"	0,7	330932,76	1466548,64
4	165° 33' 21"	0,7	330932,28	1466549,13
5	194° 26' 38"	0,7	330931,62	1466549,3
6	224° 59' 59"	0,7	330930,96	1466549,13
7	255° 33' 21"	0,7	330930,47	1466548,64
8	284° 26' 38"	0,7	330930,3	1466547,98
9	315° 35' 26"	0,7	330930,47	1466547,32
10	344° 44' 41"	0,7	330930,96	1466546,84
11	15° 15' 18"	0,7	330931,62	1466546,66
12	45° 0' 0"	0,7	330932,28	1466546,84
1			330932,76	1466547,32
Контур 7				
1	75° 33' 21"	0,7	330929,92	1466798,17
2	104° 26' 38"	0,7	330930,09	1466798,83
3	135° 0' 0"	0,7	330929,92	1466799,49
4	165° 33' 21"	0,7	330929,43	1466799,98

5	194° 26' 38"	0,7	330928,77	1466800,15
6	225° 35' 26"	0,7	330928,11	1466799,98
7	254° 44' 41"	0,7	330927,63	1466799,49
8	285° 15' 18"	0,7	330927,45	1466798,83
9	315° 0' 0"	0,7	330927,63	1466798,17
10	344° 44' 41"	0,7	330928,11	1466797,69
11	15° 15' 18"	0,7	330928,77	1466797,51
12	44° 24' 33"	0,7	330929,43	1466797,69
1			330929,92	1466798,17

Площадь: 91.14 кв.м

Участок 28. 72:17:0000000:6548:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	270° 38' 28"	2,7	330860,3	1466268,43
2	180° 38' 28"	2,7	330860,33	1466265,75
3	90° 38' 28"	2,7	330857,65	1466265,72
4	0° 38' 28"	2,7	330857,62	1466268,4
1			330860,3	1466268,43

Площадь: 7.18 кв.м

Участок 29. 72:17:0000000:6548:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	292° 33' 21"	6,9	330850,34	1467132,87
2	203° 22' 29"	6,8	330852,99	1467126,49
3	112° 54' 51"	6,9	330846,72	1467123,78
4	23° 34' 53"	6,9	330844,04	1467130,12
1			330844,04	1467130,12
Контур 2				
1	270° 38' 28"	2,7	330852,24	1466937,75
2	180° 38' 28"	2,7	330852,27	1466935,07
3	90° 38' 28"	2,7	330849,59	1466935,04
4	0° 38' 28"	2,7	330849,56	1466937,72
1			330852,24	1466937,75
Контур 3				
1	270° 38' 28"	2,7	330855,13	1466708,93
2	180° 38' 28"	2,7	330855,16	1466706,25
3	90° 38' 28"	2,7	330852,48	1466706,22
4	0° 38' 28"	2,7	330852,45	1466708,9
1			330855,13	1466708,93
Контур 4				
1	270° 38' 28"	2,7	330857,91	1466489,08
2	180° 38' 28"	2,7	330857,94	1466486,4
3	90° 38' 28"	2,7	330855,26	1466486,37
4	0° 38' 28"	2,7	330855,23	1466489,05
1			330857,91	1466489,08

Площадь: 68.79 кв.м

Участок 30. 72:00:0000000:222:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	258° 20' 58"	9,9	330949,31	1465466,35
2	167° 35' 0"	10,0	330947,31	1465456,65

3	76° 40' 15"	9,6	330937,59	1465458,79
4	349° 12' 46"	9,7	330939,81	1465468,16
1			330949,31	1465466,35

Площадь: 95.80 кв.м

Участок 31. 72:00:0000000:222:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90° 0' 0"	2,6	330940,34	1465652,1
2	90° 0' 0"	2,6	330940,34	1465654,75
3	90° 0' 0"	2,6	330942,99	1465654,75
4	90° 0' 0"	2,6	330942,99	1465652,1
1			330940,34	1465652,1
Контур 2				
1	90° 0' 0"	2,7	330937,71	1465920,13
2	90° 0' 0"	2,6	330937,71	1465922,78
3	90° 0' 0"	2,7	330940,36	1465922,78
4	90° 0' 0"	2,6	330940,36	1465920,13
1			330937,71	1465920,13
Контур 3				
1	90° 0' 0"	2,6	330935,76	1466132,35
2	90° 0' 0"	2,6	330935,76	1466134,99
3	90° 0' 0"	2,6	330938,4	1466134,99
4	90° 0' 0"	2,6	330938,4	1466132,35
1			330935,76	1466132,35

Площадь: 21.01 кв.м

Участок 32. 72:17:1313003:3222:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	188° 52' 50"	0,3	330872,47	1465335,26
2	179° 25' 27"	6,0	330872,15	1465335,21
3	154° 58' 59"	0,3	330866,18	1465335,27
4	137° 29' 22"	0,3	330865,88	1465335,41
5	117° 20' 59"	0,3	330865,64	1465335,63
6	100° 18' 17"	0,3	330865,49	1465335,92
7	89° 31' 3"	5,9	330865,43	1465336,25
8	73° 46' 47"	0,6	330865,48	1465342,19
9	46° 13' 7"	0,3	330865,64	1465342,74
10	27° 20' 59"	0,3	330865,87	1465342,98
11	10° 37' 10"	0,3	330866,16	1465343,13
12	359° 25' 20"	6,0	330866,48	1465343,19
13	336° 34' 16"	0,3	330872,43	1465343,13
14	317° 29' 22"	0,3	330872,73	1465343
15	298° 4' 20"	0,3	330872,97	1465342,78
16	278° 52' 50"	0,3	330873,13	1465342,48
17	269° 26' 43"	6,2	330873,18	1465342,16
18	244° 58' 59"	0,3	330873,12	1465335,96
19	228° 48' 50"	0,3	330872,98	1465335,66
20	208° 4' 20"	0,3	330872,77	1465335,42
1			330872,47	1465335,26

Площадь: 60.12 кв.м

Участок 33. 72:17:1313002:73:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	4° 53' 24"	108,7	331029,28	1466289,89
2	124° 31' 12"	267,9	331137,63	1466299,16
3	104° 59' 35"	34,7	330985,84	1466519,85
4	93° 2' 9"	44,2	330976,86	1466553,38
5	91° 33' 48"	203,1	330974,52	1466597,5
6	181° 26' 51"	5,5	330968,98	1466800,48
7	181° 33' 23"	1,8	330963,44	1466800,34
8	271° 49' 28"	306,2	330961,6	1466800,29
9	332° 8' 5"	38,0	330971,35	1466494,22
10	285° 13' 7"	170,3	331004,98	1466476,44
11	329° 45' 6"	4,9	331049,68	1466312,13
12	58° 21' 45"	10,1	331053,95	1466309,64
13	148° 51' 1"	4,8	331059,23	1466318,21
14	229° 56' 33"	40,2	331055,16	1466320,67
1			331029,28	1466289,89

Площадь: 14199.28 кв.м

Участок 34. 72:17:1313002:73:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90° 0' 0"	7,9	331178,34	1466302,65
2	90° 0' 0"	3,8	331178,34	1466310,55
3	90° 0' 0"	7,6	331182,11	1466310,55
4	4° 54' 11"	145,5	331182,11	1466302,97
5	180° 7' 15"	198,8	331327,12	1466315,41
6	122° 25' 52"	282,4	331128,33	1466314,99
7	284° 59' 35"	34,7	330976,86	1466553,38
8	304° 31' 12"	267,9	330985,84	1466519,85
9	4° 53' 59"	40,9	331137,63	1466299,16
1			331178,34	1466302,65
Контур 2				
1	1° 33' 23"	1,8	330961,6	1466800,29
2	1° 26' 51"	5,5	330963,44	1466800,34
3	91° 33' 41"	177,2	330968,98	1466800,48
4	90° 29' 12"	202,5	330964,15	1466977,65
5	181° 3' 14"	7,6	330962,43	1467180,14
6	270° 45' 40"	286,0	330954,82	1467180
7	271° 49' 14"	93,8	330958,62	1466894,04
1			330961,6	1466800,29

Площадь: 5948.93 кв.м

Участок 35. 72:17:1313002:73:3У3

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	4° 51' 6"	3,8	331178,34	1466302,65
2	90° 0' 0"	7,6	331182,11	1466302,97
3	90° 0' 0"	3,8	331182,11	1466310,55
4	90° 0' 0"	7,9	331178,34	1466310,55
1			331178,34	1466302,65
Контур 2				
1	329° 45' 6"	4,9	331049,68	1466312,13

2	58° 21' 45"	10,1	331053,95	1466309,64
3	148° 51' 1"	4,8	331059,23	1466318,21
4	237° 18' 44"	10,1	331055,16	1466320,67
1			331049,68	1466312,13

Площадь: 78.17 кв.м

Участок 36. 72:17:1307001:81:3У1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	97° 23' 54"	36,1	331000,65	1466431,97
2	180° 42' 24"	39,7	330996	1466467,78
3	269° 43' 27"	35,3	330956,28	1466467,29
4	11° 47' 26"	22,0	330956,11	1466431,95
5	305° 19' 35"	5,0	330977,62	1466436,44
6	36° 24' 48"	10,0	330980,54	1466432,32
7	125° 33' 51"	5,0	330988,62	1466438,28
8	325° 12' 33"	18,2	330985,71	1466442,35
1			331000,65	1466431,97

Площадь: 1448.94 кв.м

Участок 37. 72:17:1307001:81:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	305° 19' 35"	5,0	330977,62	1466436,44
2	36° 24' 48"	10,0	330980,54	1466432,32
3	125° 33' 51"	5,0	330988,62	1466438,28
4	216° 8' 57"	10,0	330985,71	1466442,35
1			330977,62	1466436,44

Площадь: 50.41 кв.м

Участок 38.:3У30

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90°29'28"	17.5	331327,82	1466257,07
2	180°11'27"	60.09	331327,67	1466274,57
3	183°51'21"	252.5	331267,58	1466274,37
4	103°07'32"	30.52	331015,65	1466257,39
5	359°50'59"	15.25	331008,72	1466287,11
6	4°00'35"	39.76	331023,97	1466287,07
7	154°49'29"	5.9	331063,63	1466289,85
8	184°54'15"	29.13	331058,29	1466292,36
9	100°58'04"	25.28	331029,27	1466289,87
10	190°19'03"	8.04	331024,46	1466314,69
11	180°19'47"	72.98	331016,55	1466313,25
12	91°03'50"	28	330943,57	1466312,83
13	90°54'01"	29.27	330943,05	1466340,83
14	0°22'56"	13.49	330942,59	1466370,1
15	90°00'00"	29.56	330956,08	1466370,19
16	89°56'48"	32.2	330956,08	1466399,75
17	89°43'28"	35.34	330956,11	1466431,95
18	91°09'04"	27.88	330956,28	1466467,29
19	356°26'31"	15.63	330955,72	1466495,16
20	91°49'28"	306.26	330971,32	1466494,19
21	181°30'04"	26.34	330961,57	1466800,29

22	270°35'53"	166.68	330935,24	1466799,6
23	272°46'58"	16.89	330936,98	1466632,93
24	270°41'12"	328.81	330937,8	1466616,06
25	359°51'16"	43.29	330941,74	1466287,27
26	280°22'43"	31.97	330985,03	1466287,16
27	183°50'46"	14.31	330990,79	1466255,71
28	171°38'31"	49.39	330976,51	1466254,75
29	123°31'15"	6.57	330927,64	1466261,93
30	266°24'30"	4.63	330924,01	1466267,41
31	249°51'49"	0.32	330923,72	1466262,79
32	234°51'57"	0.33	330923,61	1466262,49
33	222°30'38"	0.33	330923,42	1466262,22
34	208°53'12"	0.33	330923,18	1466262
35	191°58'34"	0.34	330922,89	1466261,84
36	178°15'51"	0.33	330922,56	1466261,77
37	163°48'39"	0.32	330922,23	1466261,78
38	151°06'48"	0.33	330921,92	1466261,87
39	137°29'22"	0.33	330921,63	1466262,03
40	119°44'42"	0.32	330921,39	1466262,25
41	108°58'13"	0.34	330921,23	1466262,53
42	95°21'21"	0.32	330921,12	1466262,85
43	86°40'26"	5	330921,09	1466263,17
44	74°11'51"	0.55	330921,38	1466268,16
45	57°15'53"	0.33	330921,53	1466268,69
46	38°39'35"	0.32	330921,71	1466268,97
47	28°04'21"	0.34	330921,96	1466269,17
48	12°20'21"	0.33	330922,26	1466269,33
49	5°42'38"	0.1	330922,58	1466269,4
50	123°25'57"	1.23	330922,68	1466269,41
51	180°00'00"	7.59	330922	1466270,44
52	90°00'00"	5.9	330914,41	1466270,44
53	0°00'00"	3.67	330914,41	1466276,34
54	123°38'13"	5.99	330918,08	1466276,34
55	90°34'47"	268.81	330914,76	1466281,33
56	239°39'03"	23.99	330912,04	1466550,13
57	235°33'48"	39.38	330899,92	1466529,43
58	238°30'02"	33.38	330877,65	1466496,95
59	246°22'30"	22.06	330860,21	1466468,49
60	255°39'04"	24.9	330851,37	1466448,28
61	263°18'22"	16.81	330845,2	1466424,16
62	270°14'14"	24.16	330843,24	1466407,46
63	274°09'42"	64.9	330843,34	1466383,3
64	272°48'44"	22.22	330848,05	1466318,57
65	270°0'0"	0.01	330849,14	1466296,38
66	266°25'49"	21.84	330849,14	1466296,37
67	252°13'34"	13.43	330847,78	1466274,57
68	269°44'24"	28.64	330843,68	1466261,78
69	185°31'39"	0.31	330843,55	1466233,14
70	271°21'21"	3.38	330843,24	1466233,11
71	5°51'12"	64.33	330843,32	1466229,73
72	92°28'42"	6.71	330907,31	1466236,29
73	2°14'57"	6.63	330907,02	1466242,99
74	272°29'22"	6.45	330913,64	1466243,25
75	3°52'07"	305.78	330913,92	1466236,81

76	359°48'19"	108.82	331219	1466257,44
77	104°39'24"	0.67	330909,9	1466484,59
78	131°29'47"	0.69	330909,73	1466485,24
79	169°19'49"	0.7	330909,27	1466485,76
80	190°40'11"	0.7	330908,58	1466485,89
81	228°30'13"	0.69	330907,89	1466485,76
82	254°31'17"	0.67	330907,43	1466485,24
83	285°28'43"	0.67	330907,25	1466484,59
84	308°25'05"	0.74	330907,43	1466483,94
85	349°19'49"	0.7	330907,89	1466483,36
86	10°40'11"	0.7	330908,58	1466483,23
87	51°34'55"	0.74	330909,27	1466483,36
88	75°20'36"	0.67	330909,73	1466483,94
89	180°00'00"	2.34	330886,55	1466257,6
90	270°0'0"	2.34	330884,21	1466257,6
91	0°00'00"	2.34	330884,21	1466255,26
92	90°00'00"	2.34	330886,55	1466255,26
93	180°00'00"	2.34	330884,76	1466478,11
94	270°0'0"	2.34	330882,42	1466478,11
95	0°00'00"	2.34	330882,42	1466475,77
96	90°00'00"	2.34	330884,76	1466475,77
97	90°38'29"	2.68	330860,33	1466265,75
98	180°38'29"	2.68	330860,3	1466268,43
99	270°38'29"	2.68	330857,62	1466268,4
100	0°38'29"	2.68	330857,65	1466265,72
101	105°56'43"	0.07	330870,4	1466467,26
102	135°00'00"	0.07	330870,38	1466467,33
103	159°26'38"	0.09	330870,33	1466467,38
104	203°11'55"	0.08	330870,25	1466467,41
105	225°0'0"	0.07	330870,18	1466467,38
106	246°48'05"	0.08	330870,13	1466467,33
107	290°33'22"	0.09	330870,1	1466467,26
108	315°0'0"	0.07	330870,13	1466467,18
109	344°03'17"	0.07	330870,18	1466467,13
110	14°02'10"	0.08	330870,25	1466467,11
111	45°00'00"	0.07	330870,33	1466467,13
112	75°57'50"	0.08	330870,38	1466467,18
113	105°56'43"	0.07	330871,53	1466269,18
114	129°48'20"	0.08	330871,51	1466269,25
115	167°28'16"	0.09	330871,46	1466269,31
116	195°56'43"	0.07	330871,37	1466269,33
117	225°00'00"	0.08	330871,3	1466269,31
118	254°03'17"	0.07	330871,24	1466269,25
119	284°02'10"	0.08	330871,22	1466269,18
120	320°11'40"	0.08	330871,24	1466269,1
121	344°03'17"	0.07	330871,3	1466269,05
122	12°31'44"	0.09	330871,37	1466269,03
123	45°00'00"	0.07	330871,46	1466269,05
124	75°57'50"	0.08	330871,51	1466269,1
125	105°56'43"	0.07	330870,97	1466416,33
126	129°48'20"	0.08	330870,95	1466416,4
127	164°03'17"	0.07	330870,9	1466416,46
128	195°56'43"	0.07	330870,83	1466416,48
129	230°11'40"	0.08	330870,76	1466416,46

130	240°15'18"	0.08	330870,71	1466416,4
131	296°33'54"	0.09	330870,67	1466416,33
132	315°0'0"	0.07	330870,71	1466416,25
133	344°03'17"	0.07	330870,76	1466416,2
134	14°02'10"	0.08	330870,83	1466416,18
135	51°20'25"	0.06	330870,91	1466416,2
136	75°57'50"	0.08	330870,95	1466416,25
137	0°00'00"	10.29	330883,54	1466308,77
138	90°00'00"	8.05	330893,83	1466308,77
139	180°00'00"	10.29	330893,83	1466316,82
140	270°0'0"	8.05	330883,54	1466316,82
141	105°56'43"	0.07	330871,54	1466365,41
142	129°48'20"	0.08	330871,52	1466365,48
143	164°03'17"	0.07	330871,47	1466365,54
144	194°02'10"	0.08	330871,4	1466365,56
145	225°00'00"	0.08	330871,32	1466365,54
146	254°03'17"	0.07	330871,26	1466365,48
147	284°02'10"	0.08	330871,24	1466365,41
148	320°11'40"	0.08	330871,26	1466365,33
149	345°57'50"	0.08	330871,32	1466365,28
150	15°56'43"	0.07	330871,4	1466365,26
151	45°00'00"	0.07	330871,47	1466365,28
152	75°57'50"	0.08	330871,52	1466365,33
153	94°12'19"	4.09	330872,2	1466315,87
154	111°48'05"	0.05	330871,9	1466319,95
155	116°33'54"	0.04	330871,88	1466320
156	149°02'10"	0.06	330871,86	1466320,04
157	153°26'06"	0.04	330871,81	1466320,07
158	180°00'00"	0.06	330871,77	1466320,09
159	210°57'50"	0.06	330871,71	1466320,09
160	225°00'00"	0.04	330871,66	1466320,06
161	239°02'10"	0.06	330871,63	1466320,03
162	258°41'24"	0.05	330871,6	1466319,98
163	274°03'56"	4.09	330871,59	1466319,93
164	291°48'05"	0.05	330871,88	1466315,85
165	306°52'12"	0.05	330871,9	1466315,8
166	323°07'48"	0.05	330871,93	1466315,76
167	333°26'06"	0.04	330871,97	1466315,73
168	0°00'00"	0.07	330872,01	1466315,71
169	30°57'50"	0.06	330872,08	1466315,71
170	36°52'12"	0.05	330872,13	1466315,74
171	68°11'55"	0.05	330872,17	1466315,77
172	78°41'24"	0.05	330872,19	1466315,82
173	0°00'00"	10.2	330898,21	1466330,51
174	90°00'00"	7.96	330908,41	1466330,51
175	180°00'00"	10.2	330908,41	1466338,47
176	270°0'0"	7.96	330898,21	1466338,47
1			331327,82	1466257,07
Контур 2				
1	155° 35' 34"	6,4	331144,18	1466295,47
2	124° 20' 22"	1,2	331138,34	1466298,12
3	188° 20' 59"	13,6	331137,65	1466299,13
4	192° 12' 29"	21,5	331124,16	1466297,15
5	3° 59' 18"	5,5	331103,13	1466292,6

6	4° 0' 3"	35,7	331108,58	1466292,98
1			331144,18	1466295,47

Площадь: 38260,37 кв.м

Участок 39. :ЗУ27

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	90° 0' 0"	7,6	330914,41	1466270,44
2	123° 36' 1"	7,1	330922	1466270,44
3	90° 0' 0"	3,7	330918,08	1466276,34
4	90° 0' 0"	5,9	330914,41	1466276,34
1			330914,41	1466270,44

Площадь: 33.22 кв.м

Участок 40. :ЗУ28

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	90° 0' 0"	10,2	330898,21	1466330,51
2	90° 0' 0"	8,0	330908,41	1466330,51
3	90° 0' 0"	10,2	330908,41	1466338,47
4	90° 0' 0"	8,0	330898,21	1466338,47
1			330898,21	1466330,51

Площадь: 81.19 кв.м

Участок 41. :ЗУ29

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	90° 0' 0"	10,3	330883,54	1466308,77
2	90° 0' 0"	8,1	330893,83	1466308,77
3	90° 0' 0"	10,3	330893,83	1466316,82
4	90° 0' 0"	8,1	330883,54	1466316,82
1			330883,54	1466308,77

Площадь: 82.83 кв.м

Участок 42. 72:17:1307001:234:ЗУ1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	3° 51' 27"	60,2	331267,57	1466274,39
2	90° 28' 46"	29,9	331327,63	1466278,44
3	184° 0' 21"	183,6	331327,38	1466308,3
4	335° 37' 3"	51,7	331144,18	1466295,47
5	0° 11' 8"	74,0	331191,24	1466274,14
6	11° 58' 56"	43,1	331265,27	1466274,38
7	62° 10' 33"	0,4	331307,44	1466283,33
8	81° 40' 27"	0,4	331307,63	1466283,69
9	98° 19' 32"	0,4	331307,69	1466284,1
10	117° 10' 51"	0,4	331307,63	1466284,51
11	134° 59' 59"	0,4	331307,44	1466284,88
12	152° 10' 33"	0,4	331307,15	1466285,17
13	171° 52' 11"	0,4	331306,79	1466285,36
14	188° 19' 32"	0,4	331306,37	1466285,42
15	207° 49' 26"	0,4	331305,96	1466285,36
16	224° 1' 44"	0,4	331305,6	1466285,17
17	244° 3' 27"	0,4	331305,3	1466284,88
18	260° 18' 40"	0,4	331305,12	1466284,51

19	279° 41' 19"	0,4	331305,05	1466284,1
20	296° 33' 54"	0,4	331305,12	1466283,69
21	314° 59' 59"	0,4	331305,3	1466283,33
22	333° 26' 5"	0,4	331305,6	1466283,03
23	350° 18' 40"	0,4	331305,96	1466282,85
24	9° 27' 44"	0,4	331306,37	1466282,78
25	26° 33' 54"	0,4	331306,79	1466282,85
26	192° 18' 50"	40,5	331307,15	1466283,03
1			331267,57	1466274,39
Контур 2				
1	59° 48' 30"	1,9	330912,05	1466550,14
2	70° 8' 25"	24,6	330913,01	1466551,79
3	82° 39' 58"	29,6	330921,35	1466574,88
4	94° 32' 51"	39,9	330925,13	1466604,25
5	92° 2' 27"	27,0	330921,97	1466643,98
6	90° 0' 0"	7,8	330921,01	1466670,92
7	90° 0' 0"	4,1	330913,24	1466670,92
8	90° 0' 0"	7,6	330913,24	1466674,99
9	92° 1' 22"	8,2	330920,86	1466674,99
10	92° 44' 25"	42,9	330920,57	1466683,2
11	89° 4' 39"	30,4	330918,52	1466726,03
12	88° 43' 34"	42,7	330919,01	1466756,47
13	1° 29' 51"	7,7	330919,96	1466799,2
14	77° 28' 16"	0,1	330927,61	1466799,4
15	45° 35' 26"	0,7	330927,63	1466799,49
16	14° 26' 38"	0,7	330928,11	1466799,98
17	345° 33' 21"	0,7	330928,77	1466800,15
18	315° 0' 0"	0,7	330929,43	1466799,98
19	288° 26' 5"	0,0	330929,92	1466799,49
20	1° 30' 47"	5,3	330929,93	1466799,46
21	90° 35' 45"	59,6	330935,23	1466799,6
22	90° 42' 17"	252,8	330934,61	1466859,19
23	90° 35' 7"	14,7	330931,5	1467111,96
24	90° 37' 1"	52,9	330931,35	1467126,64
25	181° 3' 2"	25,1	330930,78	1467179,57
26	270° 34' 29"	55,8	330905,7	1467179,11
27	302° 15' 20"	5,1	330906,26	1467123,3
28	216° 23' 3"	3,3	330908,98	1467118,99
29	61° 31' 32"	51,0	330906,32	1467117,03
30	126° 0' 10"	6,9	330930,64	1467161,87
31	217° 15' 49"	7,6	330926,6	1467167,43
32	308° 33' 26"	7,0	330920,58	1467162,85
33	268° 9' 28"	326,3	330924,94	1467157,38
34	90° 0' 0"	6,7	330914,45	1466831,22
35	90° 0' 0"	3,4	330921,16	1466831,22
36	90° 0' 0"	6,7	330921,16	1466834,67
37	86° 44' 38"	233,3	330914,45	1466834,67
38	74° 57' 43"	0,7	330927,7	1467067,58
39	105° 15' 18"	0,7	330927,88	1467068,25
40	135° 0' 0"	0,7	330927,7	1467068,91
41	164° 44' 41"	0,7	330927,22	1467069,39
42	195° 15' 18"	0,7	330926,56	1467069,57
43	224° 24' 33"	0,7	330925,9	1467069,39
44	255° 33' 21"	0,7	330925,41	1467068,91

45	284° 14' 14"	0,7	330925,24	1467068,25
46	315° 35' 26"	0,7	330925,41	1467067,58
47	345° 33' 21"	0,7	330925,9	1467067,1
48	14° 26' 38"	0,7	330926,56	1467066,93
49	259° 24' 43"	77,5	330927,22	1467067,1
50	90° 0' 0"	8,9	330912,98	1466990,92
51	90° 0' 0"	4,1	330921,92	1466990,92
52	90° 0' 0"	8,9	330921,92	1466995,04
53	269° 52' 48"	444,9	330912,98	1466995,04
1			330912,05	1466550,14

Площадь: 16351.94 кв.м

Участок 43. 72:17:1307001:234:ЗУ2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	180° 14' 56"	2,3	331267,57	1466274,39
2	180° 11' 8"	74,0	331265,27	1466274,38
3	155° 37' 3"	51,7	331191,24	1466274,14
4	183° 59' 54"	41,2	331144,18	1466295,47
5	192° 11' 39"	31,8	331103,12	1466292,6
6	154° 50' 17"	9,3	331072,07	1466285,89
7	184° 0' 31"	39,8	331063,64	1466289,85
8	179° 50' 58"	15,3	331023,97	1466287,07
9	283° 7' 31"	30,5	331008,72	1466287,11
10	6° 45' 53"	128,0	331015,65	1466257,39
11	63° 26' 5"	0,4	331142,78	1466272,47
12	80° 18' 40"	0,4	331142,96	1466272,83
13	99° 41' 19"	0,4	331143,03	1466273,24
14	115° 56' 32"	0,4	331142,96	1466273,65
15	135° 58' 15"	0,4	331142,78	1466274,02
16	152° 10' 33"	0,4	331142,48	1466274,31
17	171° 40' 27"	0,4	331142,12	1466274,5
18	188° 19' 32"	0,4	331141,71	1466274,56
19	207° 10' 51"	0,4	331141,3	1466274,5
20	225° 0' 0"	0,4	331140,93	1466274,31
21	242° 49' 8"	0,4	331140,64	1466274,02
22	261° 40' 27"	0,4	331140,45	1466273,65
23	278° 19' 32"	0,4	331140,39	1466273,24
24	297° 49' 26"	0,4	331140,45	1466272,83
25	314° 1' 44"	0,4	331140,64	1466272,47
26	332° 49' 8"	0,4	331140,93	1466272,17
27	351° 40' 27"	0,4	331141,3	1466271,98
28	8° 19' 32"	0,4	331141,71	1466271,92
29	27° 49' 26"	0,4	331142,12	1466271,98
30	1° 1' 0"	125,1	331142,48	1466272,17
1			331267,57	1466274,39
Контур 2				
1	100° 22' 42"	32,0	330990,79	1466255,71
2	179° 51' 15"	43,3	330985,03	1466287,16
3	90° 41' 11"	328,8	330941,74	1466287,27
4	92° 46' 58"	16,9	330937,8	1466616,06
5	90° 36' 5"	166,7	330936,98	1466632,93
6	181° 30' 47"	5,3	330935,23	1466799,6

7	284° 15' 0"	0,6	330929,93	1466799,46
8	255° 33' 21"	0,7	330930,09	1466798,83
9	224° 24' 33"	0,7	330929,92	1466798,17
10	195° 15' 18"	0,7	330929,43	1466797,69
11	164° 44' 41"	0,7	330928,77	1466797,51
12	135° 0' 0"	0,7	330928,11	1466797,69
13	105° 15' 18"	0,7	330927,63	1466798,17
14	74° 19' 13"	0,6	330927,45	1466798,83
15	181° 29' 51"	7,7	330927,61	1466799,4
16	268° 43' 34"	42,7	330919,96	1466799,2
17	269° 4' 39"	30,4	330919,01	1466756,47
18	272° 44' 25"	42,9	330918,52	1466726,03
19	272° 1' 22"	8,2	330920,57	1466683,2
20	90° 0' 0"	1,0	330920,86	1466674,99
21	90° 0' 0"	4,1	330921,83	1466674,99
22	90° 0' 0"	0,8	330921,83	1466670,92
23	272° 2' 27"	27,0	330921,01	1466670,92
24	274° 32' 51"	39,9	330921,97	1466643,98
25	262° 39' 58"	29,6	330925,13	1466604,25
26	250° 8' 25"	24,6	330921,35	1466574,88
27	239° 48' 30"	1,9	330913,01	1466551,79
28	270° 34' 39"	268,8	330912,05	1466550,14
29	303° 38' 13"	6,0	330914,76	1466281,33
30	90° 0' 0"	5,5	330918,08	1466276,34
31	90° 0' 0"	5,9	330923,63	1466276,34
32	90° 0' 0"	1,6	330923,63	1466270,44
33	303° 25' 57"	1,2	330922	1466270,44
34	357° 23' 50"	0,2	330922,68	1466269,41
35	344° 17' 28"	0,3	330922,9	1466269,4
36	330° 15' 18"	0,3	330923,22	1466269,31
37	317° 23' 9"	0,3	330923,5	1466269,15
38	302° 11' 44"	0,3	330923,75	1466268,92
39	287° 21' 14"	0,3	330923,92	1466268,65
40	273° 34' 34"	0,3	330924,02	1466268,33
41	267° 8' 15"	0,6	330924,04	1466268,01
42	303° 31' 15"	6,6	330924,01	1466267,41
43	351° 38' 30"	49,4	330927,64	1466261,93
44	98° 30' 17"	295,8	330976,51	1466254,75
45	74° 44' 41"	0,7	330932,76	1466547,32
46	105° 15' 18"	0,7	330932,94	1466547,98
47	134° 24' 33"	0,7	330932,76	1466548,64
48	165° 33' 21"	0,7	330932,28	1466549,13
49	194° 26' 38"	0,7	330931,62	1466549,3
50	224° 59' 59"	0,7	330930,96	1466549,13
51	255° 33' 21"	0,7	330930,47	1466548,64
52	284° 26' 38"	0,7	330930,3	1466547,98
53	315° 35' 26"	0,7	330930,47	1466547,32
54	344° 44' 41"	0,7	330930,96	1466546,84
55	15° 15' 18"	0,7	330931,62	1466546,66
56	279° 20' 44"	290,7	330932,28	1466546,84
57	95° 50' 34"	5,6	330979,49	1466259,98
58	185° 53' 9"	5,9	330978,92	1466265,55
59	276° 40' 4"	5,6	330973,1	1466264,95
60	101° 59' 8"	245,4	330973,75	1466259,39

61	20° 12' 55"	9,1	330922,78	1466499,48
62	109° 23' 25"	5,1	330931,28	1466502,61
63	199° 49' 41"	8,8	330929,58	1466507,44
64	278° 18' 7"	240,8	330921,26	1466504,44
65	90° 54' 59"	5,0	330956,03	1466266,16
66	97° 7' 30"	0,3	330955,95	1466271,16
67	112° 45' 3"	0,3	330955,91	1466271,48
68	127° 34' 6"	0,3	330955,78	1466271,79
69	139° 58' 11"	0,3	330955,58	1466272,05
70	154° 58' 59"	0,3	330955,33	1466272,26
71	169° 22' 49"	0,3	330955,03	1466272,4
72	183° 34' 34"	0,3	330954,71	1466272,46
73	196° 51' 30"	0,3	330954,39	1466272,44
74	211° 15' 49"	0,3	330954,06	1466272,34
75	226° 13' 7"	0,3	330953,78	1466272,17
76	240° 15' 18"	0,3	330953,55	1466271,93
77	254° 17' 28"	0,3	330953,39	1466271,65
78	270° 52' 40"	5,2	330953,3	1466271,33
79	277° 7' 30"	0,3	330953,38	1466266,11
80	291° 9' 40"	0,3	330953,42	1466265,79
81	307° 34' 6"	0,3	330953,54	1466265,48
82	319° 58' 11"	0,3	330953,74	1466265,22
83	334° 58' 59"	0,3	330953,99	1466265,01
84	349° 41' 42"	0,3	330954,29	1466264,87
85	3° 34' 34"	0,3	330954,62	1466264,81
86	17° 21' 14"	0,3	330954,94	1466264,83
87	31° 15' 49"	0,3	330955,26	1466264,93
88	46° 13' 7"	0,3	330955,54	1466265,1
89	60° 15' 18"	0,3	330955,77	1466265,34
90	104° 5' 54"	171,9	330955,93	1466265,62
91	90° 0' 0"	10,3	330914,05	1466432,37
92	90° 0' 0"	5,5	330924,34	1466432,37
93	90° 0' 0"	10,3	330924,34	1466437,83
94	277° 16' 19"	173,1	330914,05	1466437,83
95	75° 33' 21"	0,7	330935,96	1466266,13
96	104° 26' 38"	0,7	330936,13	1466266,79
97	135° 0' 0"	0,7	330935,96	1466267,45
98	165° 33' 21"	0,7	330935,47	1466267,94
99	194° 26' 38"	0,7	330934,81	1466268,11
100	225° 35' 26"	0,7	330934,15	1466267,94
101	255° 33' 21"	0,7	330933,67	1466267,45
102	284° 26' 38"	0,7	330933,5	1466266,79
103	315° 0' 0"	0,7	330933,67	1466266,13
104	344° 44' 41"	0,7	330934,15	1466265,65
105	15° 15' 18"	0,7	330934,81	1466265,47
106	349° 48' 49"	56,2	330935,47	1466265,65
1			330990,79	1466255,71

Площадь: 17636.64 кв.м

Участок 44. 72:17:1307001:234:3У3

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	303° 36' 1"	7,1	330918,08	1466276,34

2	90° 0' 0"	1,6	330922	1466270,44
3	90° 0' 0"	5,9	330923,63	1466270,44
4	90° 0' 0"	5,5	330923,63	1466276,34
1			330918,08	1466276,34
Контур 2				
1	90° 0' 0"	10,3	330914,05	1466432,37
2	90° 0' 0"	5,5	330924,34	1466432,37
3	90° 0' 0"	10,3	330924,34	1466437,83
4	90° 0' 0"	5,5	330914,05	1466437,83
1			330914,05	1466432,37

Площадь: 77.36 кв.м

Участок 45. 72:17:1307001:234:ЗУ4

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	20° 12' 55"	9,1	330922,78	1466499,48
2	109° 23' 25"	5,1	330931,28	1466502,61
3	199° 49' 41"	8,8	330929,58	1466507,44
4	287° 2' 15"	5,2	330921,26	1466504,44
1			330922,78	1466499,48
Контур 2				
1	90° 0' 0"	7,8	330913,24	1466670,92
2	90° 0' 0"	0,8	330921,01	1466670,92
3	90° 0' 0"	4,1	330921,83	1466670,92
4	90° 0' 0"	1,0	330921,83	1466674,99
5	90° 0' 0"	7,6	330920,86	1466674,99
6	90° 0' 0"	4,1	330913,24	1466674,99
1			330913,24	1466670,92
Контур 3				
1	90° 0' 0"	6,7	330914,45	1466831,22
2	90° 0' 0"	3,4	330921,16	1466831,22
3	90° 0' 0"	6,7	330921,16	1466834,67
4	90° 0' 0"	3,4	330914,45	1466834,67
1			330914,45	1466831,22
Контур 4				
1	90° 0' 0"	8,9	330912,98	1466990,92
2	90° 0' 0"	4,1	330921,92	1466990,92
3	90° 0' 0"	8,9	330921,92	1466995,04
4	90° 0' 0"	4,1	330912,98	1466995,04
1			330912,98	1466990,92

Площадь: 141.04 кв.м

Участок 46. 72:17:1313003:3183:ЗУ1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	0° 43' 19"	23,8	330938,33	1465636,87
2	90° 40' 48"	511,3	330962,13	1465637,17
3	357° 29' 51"	155,1	330956,06	1466148,47
4	357° 31' 39"	7,2	331110,97	1466141,7
5	28° 4' 14"	53,8	331118,15	1466141,39
6	358° 55' 48"	10,7	331165,61	1466166,7
7	43° 54' 50"	15,3	331176,32	1466166,5
8	20° 13' 49"	35,0	331187,34	1466177,11
9	3° 26' 26"	65,6	331220,2	1466189,22

10	1° 51' 15"	43,9	331285,73	1466193,16
11	181° 50' 51"	1,2	331329,59	1466194,58
12	90° 30' 36"	11,2	331328,35	1466194,54
13	179° 59' 37"	186,0	331328,25	1466205,77
14	186° 30' 19"	187,9	331142,28	1466205,79
15	186° 27' 41"	7,8	330955,58	1466184,5
16	186° 31' 19"	52,2	330947,81	1466183,62
17	186° 30' 25"	17,8	330895,94	1466177,69
18	186° 28' 53"	8,1	330878,23	1466175,67
19	186° 30' 44"	26,1	330870,22	1466174,76
20	186° 31' 16"	303,2	330844,29	1466171,8
21	197° 22' 10"	17,7	330543,1	1466137,37
22	197° 21' 0"	8,7	330526,22	1466132,09
23	248° 49' 7"	0,9	330517,93	1466129,5
24	319° 36' 0"	0,6	330517,62	1466128,7
25	305° 41' 4"	5,9	330518,09	1466128,3
26	35° 59' 18"	19,5	330521,53	1466123,51
27	5° 10' 11"	56,8	330537,31	1466134,97
28	4° 18' 57"	15,9	330593,9	1466140,09
29	357° 57' 5"	20,4	330609,8	1466141,29
30	5° 28' 3"	31,9	330630,21	1466140,56
31	357° 25' 10"	35,3	330661,97	1466143,6
32	344° 8' 53"	33,7	330697,25	1466142,01
33	330° 50' 37"	32,8	330729,65	1466132,81
34	319° 4' 27"	53,4	330758,33	1466116,81
35	316° 37' 7"	112,1	330798,71	1466081,8
36	316° 36' 35"	15,6	330880,22	1466004,77
37	308° 3' 38"	30,0	330891,56	1465994,05
38	294° 42' 19"	33,9	330910,07	1465970,41
39	281° 23' 24"	29,4	330924,24	1465939,61
40	272° 28' 23"	35,2	330930,05	1465910,77
41	270° 59' 54"	70,0	330931,57	1465875,58
42	273° 53' 1"	60,1	330932,79	1465805,58
43	98° 44' 43"	416,3	330936,86	1465745,63
44	195° 56' 43"	0,1	330873,56	1466157,11
45	230° 11' 39"	0,1	330873,49	1466157,09
46	254° 3' 16"	0,1	330873,44	1466157,03
47	284° 2' 10"	0,1	330873,42	1466156,96
48	315° 0' 0"	0,1	330873,44	1466156,88
49	344° 3' 16"	0,1	330873,49	1466156,83
50	12° 31' 43"	0,1	330873,56	1466156,81
51	51° 20' 24"	0,1	330873,65	1466156,83
52	75° 57' 49"	0,1	330873,69	1466156,88
53	105° 56' 43"	0,1	330873,71	1466156,96
54	123° 41' 24"	0,1	330873,69	1466157,03
55	277° 31' 23"	509,4	330873,65	1466157,09
56	90° 0' 0"	2,6	330940,34	1465652,1
57	90° 0' 0"	2,6	330942,99	1465652,1
58	90° 0' 0"	2,6	330942,99	1465654,75
59	89° 13' 57"	501,9	330940,34	1465654,75
60	266° 39' 29"	2,7	330947,06	1466156,56
61	90° 0' 0"	0,0	330946,9	1466153,82
62	90° 0' 0"	0,0	330946,9	1466153,81
63	90° 0' 0"	0,0	330946,9	1466153,79

64	314° 59' 59"	0,0	330946,9	1466153,78
65	90° 0' 0"	0,0	330946,91	1466153,77
66	90° 0' 0"	0,0	330946,91	1466153,76
67	90° 0' 0"	0,0	330946,91	1466153,75
68	90° 0' 0"	0,0	330946,91	1466153,73
69	90° 0' 0"	0,0	330946,93	1466153,73
70	333° 26' 5"	0,0	330946,93	1466153,71
71	90° 0' 0"	0,0	330946,95	1466153,7
72	315° 0' 0"	0,0	330946,95	1466153,69
73	314° 59' 59"	0,0	330946,96	1466153,68
74	90° 0' 0"	0,0	330946,97	1466153,67
75	90° 0' 0"	0,0	330946,98	1466153,67
76	90° 0' 0"	0,0	330947	1466153,67
77	90° 0' 0"	0,0	330947,02	1466153,67
78	90° 0' 0"	0,0	330947,02	1466153,66
79	90° 0' 0"	0,0	330947,03	1466153,66
80	90° 0' 0"	0,0	330947,04	1466153,66
81	90° 0' 0"	0,0	330947,06	1466153,66
82	26° 33' 54"	0,0	330947,07	1466153,66
83	90° 0' 0"	0,0	330947,09	1466153,67
84	26° 33' 54"	0,0	330947,1	1466153,67
85	90° 0' 0"	0,0	330947,12	1466153,68
86	26° 33' 54"	0,0	330947,12	1466153,69
87	90° 0' 0"	0,0	330947,14	1466153,7
88	90° 0' 0"	0,0	330947,16	1466153,7
89	90° 0' 0"	0,0	330947,16	1466153,71
90	45° 0' 0"	0,0	330947,16	1466153,72
91	45° 0' 0"	0,0	330947,17	1466153,73
92	90° 0' 0"	0,0	330947,18	1466153,74
93	90° 0' 0"	0,0	330947,18	1466153,75
94	90° 0' 0"	0,0	330947,18	1466153,76
95	45° 0' 0"	0,0	330947,18	1466153,78
96	90° 0' 0"	0,0	330947,19	1466153,79
97	86° 27' 45"	2,8	330947,19	1466153,8
98	90° 0' 0"	0,0	330947,36	1466156,55
99	90° 0' 0"	0,0	330947,36	1466156,57
100	135° 0' 0"	0,0	330947,36	1466156,58
101	90° 0' 0"	0,0	330947,35	1466156,59
102	116° 33' 54"	0,0	330947,35	1466156,61
103	90° 0' 0"	0,0	330947,34	1466156,63
104	90° 0' 0"	0,0	330947,34	1466156,64
105	153° 26' 5"	0,0	330947,34	1466156,65
106	135° 0' 0"	0,0	330947,32	1466156,66
107	135° 0' 0"	0,0	330947,31	1466156,67
108	135° 0' 0"	0,0	330947,3	1466156,68
109	161° 33' 54"	0,0	330947,29	1466156,69
110	90° 0' 0"	0,0	330947,26	1466156,7
111	90° 0' 0"	0,0	330947,25	1466156,7
112	90° 0' 0"	0,0	330947,24	1466156,7
113	90° 0' 0"	0,0	330947,21	1466156,7
114	90° 0' 0"	0,0	330947,19	1466156,7
115	90° 0' 0"	0,0	330947,18	1466156,7
116	90° 0' 0"	0,0	330947,17	1466156,7
117	90° 0' 0"	0,0	330947,16	1466156,7

118	198° 26' 5"	0,0	330947,16	1466156,69
119	225° 0' 0"	0,0	330947,13	1466156,68
120	90° 0' 0"	0,0	330947,12	1466156,67
121	225° 0' 0"	0,0	330947,11	1466156,67
122	225° 0' 0"	0,0	330947,1	1466156,66
123	90° 0' 0"	0,0	330947,09	1466156,65
124	224° 59' 59"	0,0	330947,09	1466156,64
125	90° 0' 0"	0,0	330947,07	1466156,62
126	225° 0' 0"	0,0	330947,07	1466156,61
127	90° 0' 0"	0,0	330947,06	1466156,6
128	267° 44' 7"	236,6	330947,06	1466156,58
129	90° 0' 0"	2,6	330937,71	1465920,13
130	90° 0' 0"	2,7	330940,36	1465920,13
131	90° 0' 0"	2,6	330940,36	1465922,78
132	77° 12' 42"	236,8	330937,71	1465922,78
133	203° 11' 54"	0,1	330990,13	1466153,73
134	219° 48' 20"	0,1	330990,06	1466153,7
135	254° 3' 16"	0,1	330990	1466153,65
136	284° 2' 10"	0,1	330989,98	1466153,58
137	320° 11' 39"	0,1	330990	1466153,5
138	344° 3' 16"	0,1	330990,06	1466153,45
139	15° 56' 43"	0,1	330990,13	1466153,43
140	45° 0' 0"	0,1	330990,2	1466153,45
141	75° 57' 49"	0,1	330990,25	1466153,5
142	105° 56' 43"	0,1	330990,27	1466153,58
143	129° 48' 20"	0,1	330990,25	1466153,65
144	215° 19' 29"	92,6	330990,2	1466153,71
145	90° 0' 0"	8,9	330914,61	1466100,14
146	90° 0' 0"	5,4	330923,53	1466100,14
147	90° 0' 0"	8,9	330923,53	1466105,58
148	16° 29' 7"	161,0	330914,61	1466105,58
149	194° 2' 10"	0,1	331069	1466151,27
150	225° 0' 0"	0,1	331068,92	1466151,25
151	255° 57' 49"	0,1	331068,87	1466151,2
152	285° 56' 43"	0,1	331068,85	1466151,12
153	314° 59' 59"	0,1	331068,87	1466151,05
154	339° 26' 38"	0,1	331068,92	1466151
155	23° 11' 54"	0,1	331069	1466150,97
156	45° 0' 0"	0,1	331069,07	1466151
157	66° 48' 5"	0,1	331069,12	1466151,05
158	110° 33' 21"	0,1	331069,15	1466151,12
159	134° 59' 59"	0,1	331069,12	1466151,2
160	189° 54' 14"	184,9	331069,07	1466151,25
161	90° 0' 0"	2,3	330886,88	1466119,44
162	90° 0' 0"	2,3	330884,54	1466119,44
163	90° 0' 0"	2,3	330884,54	1466117,1
164	81° 39' 17"	35,4	330886,88	1466117,1
165	292° 37' 11"	1,9	330892,02	1466152,14
166	296° 33' 54"	0,0	330892,77	1466150,34
167	333° 26' 5"	0,0	330892,78	1466150,32
168	90° 0' 0"	0,0	330892,8	1466150,31
169	333° 26' 5"	0,0	330892,8	1466150,29
170	90° 0' 0"	0,0	330892,82	1466150,28
171	333° 26' 5"	0,0	330892,83	1466150,28

172	333° 26' 5"	0,0	330892,85	1466150,27
173	315° 0' 0"	0,0	330892,87	1466150,26
174	90° 0' 0"	0,0	330892,88	1466150,25
175	90° 0' 0"	0,0	330892,89	1466150,25
176	90° 0' 0"	0,0	330892,91	1466150,25
177	90° 0' 0"	0,0	330892,93	1466150,25
178	45° 0' 0"	0,0	330892,94	1466150,25
179	26° 33' 54"	0,0	330892,95	1466150,26
180	90° 0' 0"	0,0	330892,97	1466150,27
181	26° 33' 54"	0,0	330892,98	1466150,27
182	90° 0' 0"	0,0	330893	1466150,28
183	90° 0' 0"	0,0	330893,01	1466150,28
184	45° 0' 0"	0,0	330893,01	1466150,29
185	45° 0' 0"	0,0	330893,02	1466150,3
186	45° 0' 0"	0,0	330893,03	1466150,31
187	90° 0' 0"	0,0	330893,04	1466150,32
188	90° 0' 0"	0,0	330893,04	1466150,33
189	45° 0' 0"	0,0	330893,04	1466150,34
190	90° 0' 0"	0,0	330893,05	1466150,35
191	90° 0' 0"	0,0	330893,05	1466150,37
192	90° 0' 0"	0,0	330893,07	1466150,37
193	90° 0' 0"	0,0	330893,07	1466150,39
194	90° 0' 0"	0,0	330893,07	1466150,4
195	90° 0' 0"	0,0	330893,07	1466150,41
196	153° 26' 5"	0,0	330893,07	1466150,43
197	90° 0' 0"	0,0	330893,05	1466150,44
198	135° 0' 0"	0,0	330893,05	1466150,45
199	112° 37' 11"	2,0	330893,04	1466150,46
200	116° 33' 54"	0,0	330892,29	1466152,26
201	135° 0' 0"	0,0	330892,28	1466152,28
202	90° 0' 0"	0,0	330892,27	1466152,29
203	161° 33' 54"	0,0	330892,27	1466152,31
204	90° 0' 0"	0,0	330892,24	1466152,32
205	153° 26' 5"	0,0	330892,23	1466152,32
206	135° 0' 0"	0,0	330892,21	1466152,33
207	135° 0' 0"	0,0	330892,2	1466152,34
208	90° 0' 0"	0,0	330892,19	1466152,35
209	90° 0' 0"	0,0	330892,17	1466152,35
210	90° 0' 0"	0,0	330892,15	1466152,35
211	90° 0' 0"	0,0	330892,14	1466152,35
212	225° 0' 0"	0,0	330892,13	1466152,35
213	198° 26' 5"	0,0	330892,12	1466152,34
214	90° 0' 0"	0,0	330892,09	1466152,33
215	225° 0' 0"	0,0	330892,08	1466152,33
216	90° 0' 0"	0,0	330892,07	1466152,32
217	90° 0' 0"	0,0	330892,06	1466152,32
218	225° 0' 0"	0,0	330892,06	1466152,31
219	206° 33' 54"	0,0	330892,05	1466152,3
220	225° 0' 0"	0,0	330892,03	1466152,29
221	90° 0' 0"	0,0	330892,02	1466152,28
222	90° 0' 0"	0,0	330892,02	1466152,27
223	225° 0' 0"	0,0	330892,02	1466152,26
224	90° 0' 0"	0,0	330892,01	1466152,25
225	90° 0' 0"	0,0	330892,01	1466152,23

226	90° 0' 0"	0,0	330892	1466152,23
227	90° 0' 0"	0,0	330892	1466152,21
228	90° 0' 0"	0,0	330892	1466152,2
229	90° 0' 0"	0,0	330892	1466152,19
230	315° 0' 0"	0,0	330892	1466152,17
231	90° 0' 0"	0,0	330892,01	1466152,16
232	280° 17' 3"	34,8	330892,01	1466152,15
233	90° 0' 0"	10,4	330898,23	1466117,87
234	90° 0' 0"	5,8	330908,67	1466117,87
235	90° 0' 0"	10,4	330908,67	1466123,66
236	129° 59' 17"	39,7	330898,23	1466123,66
237	90° 0' 0"	0,0	330872,69	1466154,11
238	90° 0' 0"	0,0	330872,67	1466154,11
239	90° 0' 0"	0,0	330872,66	1466154,11
240	90° 0' 0"	0,0	330872,63	1466154,11
241	90° 0' 0"	0,0	330872,63	1466154,1
242	90° 0' 0"	0,0	330872,61	1466154,1
243	90° 0' 0"	0,0	330872,61	1466154,09
244	90° 0' 0"	0,0	330872,6	1466154,09
245	225° 0' 0"	0,0	330872,59	1466154,09
246	225° 0' 0"	0,0	330872,58	1466154,08
247	225° 0' 0"	0,0	330872,57	1466154,07
248	225° 0' 0"	0,0	330872,56	1466154,06
249	90° 0' 0"	0,0	330872,55	1466154,05
250	90° 0' 0"	0,0	330872,55	1466154,04
251	90° 0' 0"	0,0	330872,55	1466154,03
252	225° 0' 0"	0,0	330872,55	1466154,02
253	243° 26' 5"	0,0	330872,53	1466154
254	90° 0' 0"	0,0	330872,52	1466153,98
255	90° 0' 0"	0,0	330872,52	1466153,97
256	270° 52' 12"	4,0	330872,52	1466153,96
257	90° 0' 0"	0,0	330872,58	1466150,01
258	90° 0' 0"	0,0	330872,58	1466150
259	90° 0' 0"	0,0	330872,58	1466149,98
260	333° 26' 5"	0,0	330872,58	1466149,96
261	315° 0' 0"	0,0	330872,6	1466149,95
262	90° 0' 0"	0,0	330872,61	1466149,94
263	315° 0' 0"	0,0	330872,61	1466149,93
264	90° 0' 0"	0,0	330872,62	1466149,92
265	315° 0' 0"	0,0	330872,62	1466149,91
266	315° 0' 0"	0,0	330872,63	1466149,9
267	341° 33' 54"	0,0	330872,64	1466149,89
268	90° 0' 0"	0,0	330872,67	1466149,88
269	90° 0' 0"	0,0	330872,68	1466149,88
270	90° 0' 0"	0,0	330872,68	1466149,87
271	315° 0' 0"	0,0	330872,69	1466149,87
272	90° 0' 0"	0,0	330872,7	1466149,86
273	90° 0' 0"	0,0	330872,72	1466149,86
274	90° 0' 0"	0,0	330872,74	1466149,86
275	90° 0' 0"	0,0	330872,75	1466149,86
276	90° 0' 0"	0,0	330872,76	1466149,86
277	90° 0' 0"	0,0	330872,76	1466149,87
278	44° 59' 59"	0,0	330872,78	1466149,87
279	26° 33' 54"	0,0	330872,79	1466149,88

280	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466149,89
281	45° 0' 0"	0,0	330872,82	1466149,89
282	63° 26' 5"	0,0	330872,83	1466149,9
283	90° 0' 0"	0,0	330872,84	1466149,92
284	90° 0' 0"	0,0	330872,85	1466149,92
285	63° 26' 5"	0,0	330872,85	1466149,93
286	45° 0' 0"	0,0	330872,86	1466149,95
287	90° 0' 0"	0,0	330872,88	1466149,97
288	45° 0' 0"	0,0	330872,88	1466149,98
289	90° 0' 0"	0,0	330872,89	1466149,99
290	91° 9' 36"	4,0	330872,89	1466150,01
291	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466153,96
292	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466153,97
293	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466153,99
294	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466154
295	90° 0' 0"	0,0	330872,81	1466154,01
296	135° 0' 0"	0,0	330872,81	1466154,02
297	90° 0' 0"	0,0	330872,8	1466154,03
298	153° 26' 5"	0,0	330872,8	1466154,04
299	90° 0' 0"	0,0	330872,78	1466154,05
300	153° 26' 5"	0,0	330872,78	1466154,06
301	135° 0' 0"	0,0	330872,76	1466154,07
302	90° 0' 0"	0,0	330872,75	1466154,08
303	90° 0' 0"	0,0	330872,75	1466154,09
304	90° 0' 0"	0,0	330872,74	1466154,09
305	153° 26' 5"	0,0	330872,73	1466154,09
306	90° 0' 0"	0,0	330872,71	1466154,1
307	242° 47' 0"	28,3	330872,7	1466154,1
308	189° 41' 19"	0,4	330859,75	1466128,92
309	205° 56' 32"	0,4	330859,34	1466128,85
310	224° 59' 59"	0,4	330858,97	1466128,67
311	244° 43' 20"	0,4	330858,66	1466128,36
312	260° 32' 15"	0,4	330858,49	1466128
313	279° 55' 34"	0,4	330858,42	1466127,58
314	294° 6' 8"	0,4	330858,49	1466127,18
315	316° 54' 32"	0,4	330858,66	1466126,8
316	332° 49' 8"	0,4	330858,97	1466126,51
317	351° 40' 27"	0,4	330859,34	1466126,32
318	8° 19' 32"	0,4	330859,75	1466126,26
319	27° 10' 51"	0,4	330860,16	1466126,32
320	45° 58' 15"	0,4	330860,53	1466126,51
321	61° 36' 25"	0,4	330860,82	1466126,81
322	80° 18' 40"	0,4	330861,02	1466127,18
323	99° 41' 19"	0,4	330861,09	1466127,59
324	118° 23' 34"	0,4	330861,02	1466128
325	134° 1' 44"	0,4	330860,82	1466128,37
326	154° 3' 27"	0,4	330860,53	1466128,67
327	120° 52' 15"	29,7	330860,16	1466128,85
328	90° 0' 0"	0,0	330844,94	1466154,31
329	90° 0' 0"	0,0	330844,93	1466154,31
330	90° 0' 0"	0,0	330844,92	1466154,31
331	90° 0' 0"	0,0	330844,91	1466154,31
332	206° 33' 54"	0,0	330844,9	1466154,31
333	90° 0' 0"	0,0	330844,88	1466154,3

334	90° 0' 0"	0,0	330844,87	1466154,3
335	225° 0' 0"	0,0	330844,85	1466154,3
336	225° 0' 0"	0,0	330844,84	1466154,29
337	225° 0' 0"	0,0	330844,83	1466154,28
338	90° 0' 0"	0,0	330844,82	1466154,27
339	243° 26' 5"	0,0	330844,81	1466154,27
340	90° 0' 0"	0,0	330844,8	1466154,25
341	90° 0' 0"	0,0	330844,8	1466154,24
342	90° 0' 0"	0,0	330844,79	1466154,24
343	90° 0' 0"	0,0	330844,79	1466154,22
344	90° 0' 0"	0,0	330844,79	1466154,21
345	243° 26' 5"	0,0	330844,79	1466154,2
346	90° 0' 0"	0,0	330844,78	1466154,18
347	90° 0' 0"	0,0	330844,78	1466154,16
348	274° 39' 3"	5,9	330844,78	1466154,15
349	90° 0' 0"	0,0	330845,26	1466148,25
350	315° 0' 0"	0,0	330845,26	1466148,24
351	90° 0' 0"	0,0	330845,27	1466148,23
352	315° 0' 0"	0,0	330845,27	1466148,22
353	90° 0' 0"	0,0	330845,28	1466148,21
354	296° 33' 54"	0,0	330845,28	1466148,2
355	296° 33' 54"	0,0	330845,29	1466148,18
356	315° 0' 0"	0,0	330845,3	1466148,16
357	90° 0' 0"	0,0	330845,31	1466148,15
358	315° 0' 0"	0,0	330845,33	1466148,15
359	90° 0' 0"	0,0	330845,34	1466148,14
360	90° 0' 0"	0,0	330845,34	1466148,13
361	315° 0' 0"	0,0	330845,35	1466148,13
362	90° 0' 0"	0,0	330845,36	1466148,12
363	90° 0' 0"	0,0	330845,37	1466148,12
364	90° 0' 0"	0,0	330845,39	1466148,12
365	90° 0' 0"	0,0	330845,4	1466148,12
366	90° 0' 0"	0,0	330845,42	1466148,12
367	90° 0' 0"	0,0	330845,43	1466148,12
368	90° 0' 0"	0,0	330845,45	1466148,12
369	44° 59' 59"	0,0	330845,46	1466148,12
370	26° 33' 54"	0,0	330845,47	1466148,13
371	90° 0' 0"	0,0	330845,49	1466148,14
372	90° 0' 0"	0,0	330845,49	1466148,15
373	45° 0' 0"	0,0	330845,52	1466148,15
374	90° 0' 0"	0,0	330845,53	1466148,16
375	90° 0' 0"	0,0	330845,53	1466148,18
376	90° 0' 0"	0,0	330845,54	1466148,18
377	90° 0' 0"	0,0	330845,54	1466148,19
378	90° 0' 0"	0,0	330845,54	1466148,21
379	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,21
380	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,23
381	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,24
382	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,25
383	90° 0' 0"	0,0	330845,55	1466148,27
384	94° 44' 51"	5,9	330845,55	1466148,28
385	90° 0' 0"	0,0	330845,06	1466154,18
386	90° 0' 0"	0,0	330845,06	1466154,2
387	90° 0' 0"	0,0	330845,06	1466154,21

388	90° 0' 0"	0,0	330845,06	1466154,22
389	135° 0' 0"	0,0	330845,06	1466154,23
390	135° 0' 0"	0,0	330845,05	1466154,24
391	90° 0' 0"	0,0	330845,04	1466154,25
392	90° 0' 0"	0,0	330845,04	1466154,27
393	153° 26' 5"	0,0	330845,02	1466154,27
394	90° 0' 0"	0,0	330845	1466154,28
395	135° 0' 0"	0,0	330845	1466154,29
396	90° 0' 0"	0,0	330844,99	1466154,3
397	90° 0' 0"	0,0	330844,98	1466154,3
398	324° 19' 58"	46,9	330844,95	1466154,3
399	90° 0' 0"	10,5	330883,03	1466126,97
400	90° 0' 0"	8,0	330893,56	1466126,97
401	90° 0' 0"	10,5	330893,56	1466134,94
402	165° 46' 54"	49,7	330883,03	1466134,94
403	195° 56' 43"	0,1	330834,88	1466147,14
404	225° 0' 0"	0,1	330834,81	1466147,12
405	254° 3' 16"	0,1	330834,75	1466147,06
406	284° 2' 10"	0,1	330834,73	1466146,99
407	320° 11' 39"	0,1	330834,75	1466146,91
408	344° 3' 16"	0,1	330834,81	1466146,86
409	14° 2' 10"	0,1	330834,88	1466146,84
410	44° 59' 59"	0,1	330834,96	1466146,86
411	75° 57' 49"	0,1	330835,01	1466146,91
412	105° 56' 43"	0,1	330835,03	1466146,99
413	129° 48' 20"	0,1	330835,01	1466147,06
414	351° 39' 50"	101,9	330834,96	1466147,12
415	90° 0' 0"	2,6	330935,76	1466132,35
416	90° 0' 0"	2,6	330938,4	1466132,35
417	90° 0' 0"	2,6	330938,4	1466134,99
418	158° 49' 35"	28,5	330935,76	1466134,99
419	265° 25' 1"	5,0	330909,22	1466145,27
420	356° 24' 58"	4,8	330908,82	1466140,28
421	86° 18' 44"	4,8	330913,61	1466139,98
422	182° 34' 43"	159,8	330913,92	1466144,79
423	203° 11' 54"	0,1	330754,27	1466137,6
424	225° 0' 0"	0,1	330754,2	1466137,57
425	254° 3' 16"	0,1	330754,15	1466137,52
426	284° 2' 10"	0,1	330754,13	1466137,45
427	314° 59' 59"	0,1	330754,15	1466137,37
428	344° 3' 16"	0,1	330754,2	1466137,32
429	15° 56' 43"	0,1	330754,27	1466137,3
430	39° 48' 20"	0,1	330754,34	1466137,32
431	82° 52' 29"	0,1	330754,4	1466137,37
432	98° 7' 48"	0,1	330754,41	1466137,45
433	140° 11' 39"	0,1	330754,4	1466137,52
434	290° 10' 35"	533,4	330754,34	1466137,57
1			330938,33	1465636,87

Площадь: 53535.18 кв.м

Участок 47. 72:17:1313003:3183:3У2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	90° 0' 0"	10,4	330898,23	1466117,87

2	90° 0' 0"	5,8	330908,67	1466117,87
3	90° 0' 0"	10,4	330908,67	1466123,66
4	90° 0' 0"	5,8	330898,23	1466123,66
1			330898,23	1466117,87

Площадь: 60.45 кв.м

Участок 48. 72:17:1313003:3183:ЗУ3

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	90° 0' 0"	10,5	330883,03	1466126,97
2	90° 0' 0"	8,0	330893,56	1466126,97
3	90° 0' 0"	10,5	330893,56	1466134,94
4	90° 0' 0"	8,0	330883,03	1466134,94
1			330883,03	1466126,97

Площадь: 83.92 кв.м

Участок 49. 72:17:1313003:3183:ЗУ4

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	90° 0' 0"	8,9	330914,61	1466100,14
2	90° 0' 0"	5,4	330923,53	1466100,14
3	90° 0' 0"	8,9	330923,53	1466105,58
4	90° 0' 0"	5,4	330914,61	1466105,58
1			330914,61	1466100,14

Площадь: 48.52 кв.м

Участок 50. :ЗУ1

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	1° 14' 10"	30,1	330451,22	1466131,89
2	5° 8' 24"	91,9	330481,34	1466132,54
3	5° 11' 39"	0,2	330572,83	1466140,77
4	6° 31' 19"	273,0	330573,05	1466140,79
5	6° 30' 44"	26,1	330844,29	1466171,8
6	6° 28' 53"	8,1	330870,22	1466174,76
7	6° 30' 25"	17,8	330878,23	1466175,67
8	6° 31' 19"	52,2	330895,94	1466177,69
9	6° 27' 41"	7,8	330947,81	1466183,62
10	6° 30' 19"	187,9	330955,58	1466184,5
11	359° 59' 37"	184,0	331142,28	1466205,79
12	0° 34' 2"	2,0	331326,23	1466205,77
13	90° 30' 22"	5,7	331328,25	1466205,79
14	181° 37' 27"	191,6	331328,2	1466211,45
15	90° 0' 0"	0,0	331136,71	1466206,02
16	90° 0' 0"	0,0	331136,69	1466206,02
17	185° 54' 7"	309,5	331136,67	1466206,02
18	186° 36' 9"	324,8	330828,77	1466174,19
19	185° 9' 17"	55,1	330506,09	1466136,84
1			330451,22	1466131,89

Площадь: 2638.72 кв.м

Участок 51.:ЗУ2

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	5° 8' 35"	29,3	330452,12	1466129,91
2	181° 14' 10"	30,1	330481,34	1466132,54

3	185° 15' 13"	1,7	330451,22	1466131,89
4	297° 15' 44"	2,2	330449,48	1466131,73
5	4° 54' 32"	1,6	330450,49	1466129,77
1			330452,12	1466129,91

Площадь: 33.57 кв.м

Участок 52.:ЗУ3

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	1° 14' 49"	7,4	330489,75	1466132,72
2	3° 16' 0"	13,2	330497,1	1466132,88
3	39° 5' 37"	1,0	330510,24	1466133,63
4	183° 28' 25"	16,0	330511,04	1466134,28
5	186° 20' 24"	5,3	330495,06	1466133,31
1			330489,75	1466132,72

Площадь: 10.14 кв.м

Участок 53.:ЗУ4

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	6° 58' 18"	53,4	330454,95	1466121,81
2	6° 55' 35"	9,0	330507,94	1466128,29
3	139° 42' 5"	7,6	330516,83	1466129,37
4	219° 5' 37"	1,0	330511,04	1466134,28
5	183° 16' 0"	13,2	330510,24	1466133,63
6	181° 14' 49"	7,4	330497,1	1466132,88
7	186° 19' 43"	16,7	330489,75	1466132,72
8	203° 15' 24"	3,9	330473,16	1466130,88
9	225° 52' 4"	7,5	330469,6	1466129,35
10	168° 9' 38"	10,2	330464,4	1466123,99
11	121° 5' 44"	4,5	330454,43	1466126,08
12	184° 54' 32"	1,6	330452,12	1466129,91
13	117° 15' 44"	2,2	330450,49	1466129,77
14	184° 58' 11"	0,5	330449,48	1466131,73
15	300° 58' 20"	11,5	330449,02	1466131,69
1			330454,95	1466121,81

Площадь: 329.16 кв.м

Участок 54.:ЗУ5

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	185° 8' 38"	16,5	330442,19	1466131,08
2	196° 3' 31"	12,5	330425,75	1466129,6
3	187° 23' 39"	14,0	330413,73	1466126,14
4	94° 12' 19"	2,0	330399,86	1466124,34
5	184° 48' 0"	24,9	330399,71	1466126,38
6	94° 45' 49"	0,7	330374,94	1466124,3
7	185° 7' 46"	14,4	330374,88	1466125,02
8	274° 20' 24"	4,5	330360,51	1466123,73
9	4° 17' 53"	40,7	330360,85	1466119,25
10	8° 1' 32"	30,3	330401,43	1466122,3
11	327° 43' 52"	25,4	330431,43	1466126,53
12	333° 26' 5"	0,0	330452,89	1466112,98
13	178° 29' 1"	130,0	330452,91	1466112,97
14	183° 3' 31"	1,3	330322,96	1466116,41

15	90° 0' 0"	0,0	330321,65	1466116,34
16	90° 0' 0"	0,0	330321,65	1466116,33
17	6° 59' 8"	121,4	330321,65	1466116,31
1			330442,19	1466131,08

Площадь: 396.21 кв.м

Участок 55.:ЗУ6

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	3° 3' 31"	1,3	330321,65	1466116,34
2	4° 17' 11"	38,0	330322,96	1466116,41
3	94° 20' 24"	4,5	330360,85	1466119,25
4	185° 8' 10"	39,3	330360,51	1466123,73
5	274° 25' 57"	3,9	330321,35	1466120,21
1			330321,65	1466116,34

Площадь: 165.14 кв.м

Участок 56.:ЗУ7

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	185° 9' 22"	32,6	330425,75	1466129,6
2	185° 7' 27"	18,5	330393,28	1466126,67
3	274° 45' 49"	0,7	330374,88	1466125,02
4	4° 48' 0"	24,9	330374,94	1466124,3
5	274° 12' 19"	2,0	330399,71	1466126,38
6	7° 23' 39"	14,0	330399,86	1466124,34
7	16° 3' 31"	12,5	330413,73	1466126,14
1			330425,75	1466129,6

Площадь: 71.06 кв.м

Участок 57.:ЗУ8

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	7° 7' 17"	20,1	330317,57	1466169,54
2	4° 53' 35"	22,0	330337,5	1466172,03
3	274° 45' 49"	8,1	330359,46	1466173,91
4	5° 7' 5"	29,9	330360,13	1466165,87
5	5° 9' 7"	46,4	330389,94	1466168,54
6	94° 48' 3"	3,8	330436,19	1466172,71
7	94° 53' 1"	10,7	330435,87	1466176,52
8	186° 11' 2"	13,4	330434,96	1466187,17
9	278° 55' 31"	3,2	330421,67	1466185,73
10	278° 58' 34"	8,3	330422,16	1466182,61
11	188° 36' 56"	2,0	330423,46	1466174,38
12	98° 58' 34"	8,5	330421,48	1466174,08
13	98° 52' 29"	3,0	330420,15	1466182,5
14	186° 10' 51"	7,2	330419,68	1466185,51
15	278° 23' 34"	1,8	330412,57	1466184,74
16	187° 21' 42"	32,7	330412,84	1466182,91
17	277° 20' 42"	2,6	330380,41	1466178,72
18	181° 52' 13"	24,2	330380,74	1466176,16
19	181° 1' 50"	6,7	330356,55	1466175,37
20	180° 59' 46"	29,3	330349,88	1466175,25
21	186° 8' 1"	3,4	330320,55	1466174,74
22	274° 22' 17"	4,9	330317,2	1466174,38

1			330317,57	1466169,54
---	--	--	-----------	------------

Площадь: 1000.5 кв.м

Участок 58.:ЗУ9

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	5° 7' 49"	42,2	330318,14	1466162,1
2	94° 45' 49"	8,1	330360,13	1466165,87
3	184° 53' 35"	22,0	330359,46	1466173,91
4	187° 7' 17"	20,1	330337,5	1466172,03
5	274° 22' 51"	7,5	330317,57	1466169,54
1			330318,14	1466162,1

Площадь: 335.74 кв.м

Участок 59.:ЗУ10

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	6° 27' 48"	4,6	330504,44	1466183,35
2	4° 21' 0"	78,6	330509,03	1466183,87
3	5° 56' 59"	45,5	330587,38	1466189,83
4	8° 54' 39"	65,1	330632,67	1466194,55
5	7° 25' 11"	40,3	330696,96	1466204,63
6	15° 14' 45"	5,5	330736,89	1466209,83
7	7° 39' 32"	36,5	330742,21	1466211,28
8	9° 8' 35"	12,4	330778,35	1466216,14
9	17° 9' 11"	15,8	330790,59	1466218,11
10	30° 41' 32"	14,9	330805,72	1466222,78
11	41° 52' 40"	0,4	330818,49	1466230,36
12	185° 49' 22"	29,5	330818,78	1466230,62
13	205° 16' 4"	5,9	330789,46	1466227,63
14	186° 11' 59"	194,6	330784,1	1466225,1
15	273° 14' 59"	3,2	330590,6	1466204,08
16	191° 13' 14"	40,2	330590,78	1466200,91
17	274° 37' 11"	1,0	330551,31	1466193,08
18	186° 8' 8"	11,1	330551,39	1466192,09
19	186° 10' 8"	29,2	330540,32	1466190,9
20	186° 2' 32"	3,6	330511,27	1466187,76
21	94° 49' 25"	7,1	330507,68	1466187,38
22	95° 35' 57"	0,5	330507,08	1466194,49
23	186° 6' 55"	3,4	330507,03	1466195
24	273° 53' 22"	3,5	330503,67	1466194,64
25	273° 54' 25"	7,8	330503,91	1466191,11
1			330504,44	1466183,35

Площадь: 3014.79 кв.м

Участок 60.:ЗУ11

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
контур 1				
1	108.82	359°48'19"	331219	1466257,44
2	3.63	270°28'25"	331327,82	1466257,07
3	193.59	181°37'20"	331327,85	1466253,44
4	291.64	185°53'54"	331134,34	1466247,96
5	5.35	91°04'15"	330844,24	1466217,99
6	6.46	91°03'51"	330844,14	1466223,34

7	63.62	5°51'18"	330844,02	1466229,8
8	6.63	4°29'53"	330907,31	1466236,29
9	305.78	3°52'07"	330913,92	1466236,81
1			331219	1466257,44
контур 2				
1	9.44	270°58'16"	330838,98	1466232,68
2	5.76	270°59'41"	330839,14	1466223,24
3	15.98	185°55'42"	330839,24	1466217,48
4	320.74	186°35'57"	330823,35	1466215,83
5	4.39	93°55'06"	330504,74	1466178,97
6	4.62	6°27'48"	330504,44	1466183,35
7	78.58	4°21'00"	330509,03	1466183,87
8	45.54	5°56'59"	330587,38	1466189,83
9	65.08	8°54'39"	330632,67	1466194,55
10	40.27	7°25'11"	330696,96	1466204,63
11	5.51	15°14'46"	330736,89	1466209,83
12	36.47	7°39'32"	330742,21	1466211,28
13	12.4	9°08'36"	330778,35	1466216,14
14	15.83	17°09'12"	330790,59	1466218,11
15	14.85	30°41'33"	330805,72	1466222,78
16	0.39	41°52'40"	330818,49	1466230,36
17	20.3	5°49'22"	330818,78	1466230,62
1			330838,98	1466232,68
контур 3				
1	17.5	271°02'51"	330838,62	1466252,18
2	7.07	185°50'52"	330838,94	1466234,68
3	8.62	88°12'21"	330831,91	1466233,96
4	11.56	56°08'42"	330832,18	1466242,58
1			330838,62	1466252,18

Площадь: 5084.92 кв.м

Участок 61.:ЗУ12

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
контур 1				
1	22.48	268°14'28"	330828,64	1466261,28
2	8.9	221°46'02"	330827,95	1466238,81
3	26.55	185°48'57"	330821,31	1466232,88
4	9.46	25°17'29"	330794,9	1466230,19
5	17.41	47°02'55"	330803,45	1466234,23
6	12.77	6°25'46"	330815,31	1466246,97
7	10.87	96°55'20"	330828	1466248,4
8	2.86	46°59'05"	330826,69	1466259,19
1			330828,64	1466261,28
контур 2				
1	4.25	270°56'37"	330838,17	1466277,49
2	21.06	271°02'01"	330838,24	1466273,24
3	11.56	236°08'42"	330838,62	1466252,18
4	23.31	88°10'51"	330832,18	1466242,58
5	12.74	65°40'04"	330832,92	1466265,88
1			330838,17	1466277,49

Площадь: 444.09 кв.м

Участок 62.:ЗУ13

№№	Дирекционный	Длина	X	Y
----	--------------	-------	---	---

точки	угол	линии, м		
1	5° 48' 56"	6,5	330821,31	1466232,88
2	88° 15' 39"	5,3	330827,79	1466233,54
3	221° 46' 1"	8,9	330827,95	1466238,81
1			330821,31	1466232,88

Площадь: 17.02 кв.м

Участок 63.:ЗУ14

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
контур 1				
1	42.69	276°27'21"	330838,9	1466552,68
2	45.24	270°27'21"	330843,7	1466510,26
3	15.33	265°12'42"	330844,06	1466465,02
4	9.58	104°52'39"	330842,78	1466449,74
5	93.47	90°55'54"	330840,32	1466459
6	0.24	65°33'22"	330838,8	1466552,46
1			330838,9	1466552,68
контур 2				
1	10	283°00'27"	330839,49	1466280,42
2	13.96	269°42'46"	330841,74	1466270,68
3	5.47	236°06'24"	330841,67	1466256,72
4	21.06	91°02'01"	330838,62	1466252,18
5	4.25	90°56'37"	330838,24	1466273,24
6	3.21	65°44'52"	330838,17	1466277,49
1			330839,49	1466280,42
контур 3				
1	14.82	271°02'37"	330842,97	1466288,14
2	0.38	273°00'46"	330843,24	1466273,32
3	10.75	103°00'53"	330843,26	1466272,94
4	5.19	65°45'26"	330840,84	1466283,41
1			330842,97	1466288,14
контур 4				
1	8.67	279°17'19"	330840,5	1466447,86
2	12.56	265°09'38"	330841,9	1466439,3
3	21.08	90°55'27"	330840,84	1466426,78
1			330840,5	1466447,86

Площадь: 414.61 кв.м

Участок 64.:ЗУ15

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
контур 1				
1	1.68	271°21'50"	330843,24	1466233,1
2	1.69	271°21'21"	330843,28	1466231,42
3	0.7	5°42'38"	330843,32	1466229,73
4	6.46	271°03'51"	330844,02	1466229,8
5	5.35	271°04'15"	330844,14	1466223,34
6	2.5	185°57'40"	330844,24	1466217,99
7	2.52	185°41'17"	330841,75	1466217,73
8	5.76	90°59'41"	330839,24	1466217,48
9	9.44	90°58'16"	330839,14	1466223,24
10	1.15	5°30'41"	330838,98	1466232,68
11	3.14	5°40'27"	330840,12	1466232,79
1			330843,24	1466233,1

контур 2				
1	21.78	269°44'13"	330841,67	1466256,72
2	0.33	185°11'40"	330841,57	1466234,94
3	2.31	185°42'38"	330841,24	1466234,91
4	17.5	91°02'51"	330838,94	1466234,68
5	5.47	56°06'24"	330838,62	1466252,18
1			330841,67	1466256,72

Площадь: 129.58 кв.м

Участок 65.:ЗУ16				
№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	66° 24' 11"	9,1	330856,58	1466460,18
2	153° 26' 5"	2,1	330860,21	1466468,49
3	244° 28' 37"	9,1	330858,29	1466469,45
4	334° 22' 33"	2,5	330854,37	1466461,24
1			330856,58	1466460,18

Площадь: 20.87 кв.м

Участок 66.:ЗУ17				
№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	172.67	270°12'56"	330830,79	1467177,76
2	452.69	270°55'54"	330831,44	1467005,09
3	0.24	65°33'22"	330838,8	1466552,46
4	42.69	276°27'21"	330838,9	1466552,68
5	45.24	270°27'21"	330843,7	1466510,26
6	15.33	265°12'42"	330844,06	1466465,02
7	9.58	104°52'39"	330842,78	1466449,74
8	11.14	270°55'33"	330840,32	1466459
9	8.67	279°17'19"	330840,5	1466447,86
10	12.56	265°09'38"	330841,9	1466439,3
11	4.1	270°58'41"	330840,84	1466426,78
12	134.23	270°56'36"	330840,91	1466422,68
13	0.36	245°33'22"	330843,12	1466288,47
14	14.82	271°02'37"	330842,97	1466288,14
15	0.38	273°00'46"	330843,24	1466273,32
16	2.09	282°42'26"	330843,26	1466272,94
17	9.12	269°44'55"	330843,72	1466270,9
18	13.43	72°13'34"	330843,68	1466261,78
19	21.84	86°25'49"	330847,78	1466274,57
20	22.23	92°48'39"	330849,14	1466296,37
21	64.9	94°09'42"	330848,05	1466318,57
22	24.16	90°14'14"	330843,34	1466383,3
23	16.81	83°18'22"	330843,24	1466407,46
24	24.9	75°39'04"	330845,2	1466424,16
25	12.99	66°21'20"	330851,37	1466448,28
26	2.45	154°22'33"	330856,58	1466460,18
27	9.1	64°28'38"	330854,37	1466461,24
28	2.15	334°37'42"	330858,29	1466469,45
29	33.33	58°29'38"	330860,23	1466468,53
30	39.38	55°33'48"	330877,65	1466496,95
31	23.99	59°39'03"	330899,92	1466529,43
32	566.93	90°34'41"	330912,04	1466550,13
33	3.83	216°10'53"	330906,32	1467117,03

34	7.3	122°21'46"	330903,23	1467114,77
35	7.13	33°50'46"	330899,32	1467120,94
36	1.91	302°21'21"	330905,24	1467124,91
37	55.81	90°34'30"	330906,26	1467123,3
38	74.92	181°01'57"	330905,7	1467179,11
39	0.08	194°02'10"	330845,6	1467176,16
40	0.08	230°11'40"	330845,52	1467176,14
41	0.07	254°03'17"	330845,47	1467176,08
42	0.07	285°56'43"	330845,45	1467176,01
43	0.08	309°48'20"	330845,47	1467175,94
44	0.08	345°57'50"	330845,52	1467175,88
45	0.07	15°56'43"	330845,6	1467175,86
46	0.08	50°11'40"	330845,67	1467175,88
47	0.08	66°48'05"	330845,72	1467175,94
48	0.08	113°11'55"	330845,75	1467176,01
49	0.08	129°48'20"	330845,72	1467176,08
50	0.07	164°03'17"	330845,67	1467176,14
51	2.27	270°45'26"	330855,23	1466488,64
52	2.68	0°38'29"	330855,26	1466486,37
53	2.24	90°46'02"	330857,94	1466486,4
54	5.06	0°00'00"	330857,91	1466488,64
55	7.82	90°00'00"	330862,97	1466488,64
56	10.2	180°00'00"	330862,97	1466496,46
57	7.82	270°0'0"	330852,77	1466496,46
58	2.46	0°00'00"	330852,77	1466488,64
59	5.61	323°11'29"	330858,64	1467128,24
60	0.06	329°02'10"	330863,13	1467124,88
61	0.05	348°41'24"	330863,18	1467124,85
62	0.05	11°18'36"	330863,23	1467124,84
63	0.06	45°0'0"	330863,28	1467124,85
64	0.05	53°07'48"	330863,32	1467124,89
65	0.05	68°11'55"	330863,35	1467124,93
66	0.02	90°00'00"	330863,37	1467124,98
67	3.94	91°35'57"	330863,37	1467125
68	0.05	101°18'36"	330863,26	1467128,94
69	0.05	126°52'12"	330863,25	1467128,99
70	0.04	135°0'0"	330863,22	1467129,03
71	0.05	158°11'55"	330863,19	1467129,06
72	0.04	180°00'00"	330863,14	1467129,08
73	4.43	187°23'53"	330863,1	1467129,08
74	0.05	201°48'05"	330858,71	1467128,51
75	0.05	216°52'12"	330858,66	1467128,49
76	0.05	233°07'48"	330858,62	1467128,46
77	0.05	258°41'24"	330858,59	1467128,42
78	0.05	281°18'36"	330858,58	1467128,37
79	0.05	291°48'05"	330858,59	1467128,32
80	0.04	315°0'0"	330858,61	1467128,27
81	0.07	254°03'17"	330869,56	1466518,25
82	0.08	284°02'10"	330869,54	1466518,18
83	0.08	320°11'40"	330869,56	1466518,1
84	0.07	344°03'17"	330869,62	1466518,05
85	0.09	12°31'44"	330869,69	1466518,03
86	0.06	51°20'25"	330869,78	1466518,05
87	0.08	75°57'50"	330869,82	1466518,1

88	0.07	105°56'43"	330869,84	1466518,18
89	0.06	128°39'35"	330869,82	1466518,25
90	0.09	161°33'54"	330869,78	1466518,3
91	0.08	203°11'55"	330869,69	1466518,33
92	0.08	219°48'20"	330869,62	1466518,3
93	6.87	203°34'54"	330850,34	1467132,87
94	6.88	292°54'52"	330844,04	1467130,12
95	6.83	23°22'29"	330846,72	1467123,78
96	6.91	112°33'22"	330852,99	1467126,49
97	11.18	0°00'00"	330878,54	1466543,46
98	8.41	90°00'00"	330889,72	1466543,46
99	11.18	180°00'00"	330889,72	1466551,87
100	8.41	270°0'0"	330878,54	1466551,87
101	7.59	101°42'35"	330883,85	1467118,65
102	8.05	191°41'13"	330882,31	1467126,08
103	7.59	281°42'35"	330874,43	1467124,45
104	8.05	11°41'13"	330875,97	1467117,02
105	0.09	200°33'22"	330869,13	1466569,25
106	0.08	219°48'20"	330869,05	1466569,22
107	0.07	254°03'17"	330868,99	1466569,17
108	0.08	284°02'10"	330868,97	1466569,1
109	0.08	320°11'40"	330868,99	1466569,02
110	0.08	345°57'50"	330869,05	1466568,97
111	0.07	15°56'43"	330869,13	1466568,95
112	0.08	39°48'20"	330869,2	1466568,97
113	0.08	75°57'50"	330869,26	1466569,02
114	0.07	105°56'43"	330869,28	1466569,1
115	0.08	140°11'40"	330869,26	1466569,17
116	0.08	156°48'05"	330869,2	1466569,22
117	0.06	198°26'06"	330863,44	1467078,46
118	0.08	230°11'40"	330863,38	1467078,44
119	0.09	249°26'38"	330863,33	1467078,38
120	0.08	293°11'55"	330863,3	1467078,3
121	0.07	315°0'0"	330863,33	1467078,23
122	0.06	341°33'54"	330863,38	1467078,18
123	0.08	14°02'10"	330863,44	1467078,16
124	0.08	39°48'20"	330863,52	1467078,18
125	0.08	75°57'50"	330863,58	1467078,23
126	0.07	105°56'43"	330863,6	1467078,31
127	0.08	135°0'0"	330863,58	1467078,38
128	0.08	165°57'50"	330863,52	1467078,44
129	9.12	0°00'00"	330895,79	1466581,64
130	8.06	90°00'00"	330904,91	1466581,64
131	9.12	180°00'00"	330904,91	1466589,7
132	8.06	270°0'0"	330895,79	1466589,7
133	0.09	69°26'38"	330864,14	1467027,31
134	0.08	113°11'55"	330864,17	1467027,39
135	0.08	129°48'20"	330864,14	1467027,46
136	0.07	164°03'17"	330864,09	1467027,52
137	0.08	194°02'10"	330864,02	1467027,54
138	0.08	230°11'40"	330863,94	1467027,52
139	0.07	254°03'17"	330863,89	1467027,46
140	0.08	284°02'10"	330863,87	1467027,39
141	0.07	315°0'0"	330863,89	1467027,31

142	0.08	345°57'50"	330863,94	1467027,26
143	0.07	15°56'43"	330864,02	1467027,24
144	0.07	45°00'00"	330864,09	1467027,26
145	8.47	0°00'00"	330851,68	1466617,83
146	3.27	90°00'00"	330860,15	1466617,83
147	8.47	180°00'00"	330860,15	1466621,1
148	3.27	270°0'0"	330851,68	1466621,1
149	8.66	0°00'00"	330846	1466998,76
150	3.27	90°00'00"	330854,66	1466998,76
151	8.66	180°00'00"	330854,66	1467002,03
152	3.27	270°0'0"	330846	1467002,03
153	0.09	200°33'22"	330868,56	1466620,17
154	0.07	225°0'0"	330868,48	1466620,14
155	0.07	254°03'17"	330868,43	1466620,09
156	0.08	284°02'10"	330868,41	1466620,02
157	0.07	315°0'0"	330868,43	1466619,94
158	0.08	345°57'50"	330868,48	1466619,89
159	0.07	15°56'43"	330868,56	1466619,87
160	0.08	39°48'20"	330868,63	1466619,89
161	0.08	75°57'50"	330868,69	1466619,94
162	0.07	105°56'43"	330868,71	1466620,02
163	0.08	140°11'40"	330868,69	1466620,09
164	0.08	156°48'05"	330868,63	1466620,14
165	0.08	194°02'10"	330864,59	1466976,62
166	0.06	231°20'25"	330864,51	1466976,6
167	0.08	255°57'50"	330864,47	1466976,55
168	0.07	285°56'43"	330864,45	1466976,47
169	0.08	309°48'20"	330864,47	1466976,4
170	0.07	344°03'17"	330864,52	1466976,34
171	0.07	15°56'43"	330864,59	1466976,32
172	0.08	50°11'40"	330864,66	1466976,34
173	0.08	66°48'05"	330864,71	1466976,4
174	0.09	110°33'22"	330864,74	1466976,47
175	0.07	135°00'00"	330864,71	1466976,55
176	0.07	164°03'17"	330864,66	1466976,6
177	0.08	66°48'05"	330868,11	1466670,87
178	0.09	110°33'22"	330868,14	1466670,94
179	0.07	135°0'0"	330868,11	1466671,02
180	0.07	164°03'17"	330868,06	1466671,07
181	0.08	194°02'10"	330867,99	1466671,09
182	0.07	225°00'00"	330867,91	1466671,07
183	0.08	255°57'50"	330867,86	1466671,02
184	0.07	285°56'43"	330867,84	1466670,94
185	0.07	315°0'0"	330867,86	1466670,87
186	0.09	339°26'38"	330867,91	1466670,82
187	0.08	23°11'55"	330867,99	1466670,79
188	0.07	45°00'00"	330868,06	1466670,82
189	0.74	200°38'49"	330905,24	1466973,72
190	0.74	225°00'00"	330904,55	1466973,46
191	0.67	255°20'36"	330904,03	1466972,94
192	0.69	289°29'10"	330903,86	1466972,29
193	0.65	315°0'0"	330904,09	1466971,64
194	0.74	339°21'11"	330904,55	1466971,18
195	0.68	22°25'33"	330905,24	1466970,92

196	0.69	41°29'47"	330905,87	1466971,18
197	0.69	70°30'50"	330906,39	1466971,64
198	0.69	109°29'10"	330906,62	1466972,29
199	0.74	135°00'00"	330906,39	1466972,94
200	0.68	157°34'27"	330905,87	1466973,46
201	8.99	0°00'00"	330879,63	1466685,67
202	3.66	90°00'00"	330888,62	1466685,67
203	8.99	180°00'00"	330888,62	1466689,33
204	3.66	270°0'0"	330879,63	1466689,33
205	10.98	0°00'00"	330878,54	1466955,06
206	4.64	90°00'00"	330889,52	1466955,06
207	10.98	180°00'00"	330889,52	1466959,7
208	4.64	270°0'0"	330878,54	1466959,7
209	2.34	90°00'00"	330883,38	1466696,43
210	2.34	180°00'00"	330883,38	1466698,77
211	2.34	270°0'0"	330881,04	1466698,77
212	2.34	0°00'00"	330881,04	1466696,43
213	9.19	0°00'00"	330895,85	1466945,06
214	4.55	90°00'00"	330905,04	1466945,06
215	9.19	180°00'00"	330905,04	1466949,61
216	4.55	270°0'0"	330895,85	1466949,61
217	6.71	0°00'00"	330897,33	1466705,85
218	3.47	90°00'00"	330904,04	1466705,85
219	6.71	180°00'00"	330904,04	1466709,32
220	3.47	270°0'0"	330897,33	1466709,32
221	2.68	180°38'29"	330852,24	1466937,75
222	2.68	270°38'29"	330849,56	1466937,72
223	2.68	0°38'29"	330849,59	1466935,04
224	2.68	90°38'29"	330852,27	1466935,07
225	2.68	180°38'29"	330855,13	1466708,93
226	2.68	270°38'29"	330852,45	1466708,9
227	2.68	0°38'29"	330852,48	1466706,22
228	2.68	90°38'29"	330855,16	1466706,25
229	0.09	192°31'44"	330865,16	1466925,7
230	0.07	225°00'00"	330865,07	1466925,68
231	0.08	255°57'50"	330865,02	1466925,63
232	0.07	285°56'43"	330865	1466925,55
233	0.07	315°0'0"	330865,02	1466925,48
234	0.09	341°33'54"	330865,07	1466925,43
235	0.08	23°11'55"	330865,16	1466925,4
236	0.08	39°48'20"	330865,23	1466925,43
237	0.07	74°03'17"	330865,29	1466925,48
238	0.08	104°02'10"	330865,31	1466925,55
239	0.08	140°11'40"	330865,29	1466925,63
240	0.07	164°03'17"	330865,23	1466925,68
241	0.08	194°02'10"	330867,42	1466722,01
242	0.07	225°0'0"	330867,34	1466721,99
243	0.08	255°57'50"	330867,29	1466721,94
244	0.07	285°56'43"	330867,27	1466721,86
245	0.07	315°0'0"	330867,29	1466721,79
246	0.09	339°26'38"	330867,34	1466721,74
247	0.09	20°33'22"	330867,42	1466721,71
248	0.07	45°00'00"	330867,5	1466721,74
249	0.07	74°03'17"	330867,55	1466721,79

250	0.08	104°02'10"	330867,57	1466721,86
251	0.07	135°0'0"	330867,55	1466721,94
252	0.08	165°57'50"	330867,5	1466721,99
253	2.34	90°00'00"	330881,78	1466919,09
254	2.34	180°00'00"	330881,78	1466921,43
255	2.34	270°0'0"	330879,44	1466921,43
256	2.34	0°00'00"	330879,44	1466919,09
257	0.7	190°40'11"	330907,08	1466729,9
258	0.74	231°34'55"	330906,39	1466729,77
259	0.67	255°20'36"	330905,93	1466729,19
260	0.67	284°39'24"	330905,76	1466728,54
261	0.69	311°29'47"	330905,93	1466727,89
262	0.7	349°19'49"	330906,39	1466727,37
263	0.7	10°40'11"	330907,08	1466727,24
264	0.69	48°30'13"	330907,77	1466727,37
265	0.67	75°20'36"	330908,23	1466727,89
266	0.67	104°39'24"	330908,4	1466728,54
267	0.74	128°25'05"	330908,23	1466729,19
268	0.7	169°19'49"	330907,77	1466729,77
269	0.08	255°57'50"	330865,59	1466874,71
270	0.07	285°56'43"	330865,57	1466874,63
271	0.07	315°0'0"	330865,59	1466874,56
272	0.08	336°48'05"	330865,64	1466874,51
273	0.09	20°33'22"	330865,71	1466874,48
274	0.07	45°00'00"	330865,79	1466874,51
275	0.07	74°03'17"	330865,84	1466874,56
276	0.08	104°02'10"	330865,86	1466874,63
277	0.07	135°00'00"	330865,84	1466874,71
278	0.08	165°57'50"	330865,79	1466874,76
279	0.07	195°56'43"	330865,71	1466874,78
280	0.07	225°00'00"	330865,64	1466874,76
281	8.66	0°00'00"	330849,71	1466744,81
282	3.12	90°00'00"	330858,37	1466744,81
283	8.66	180°00'00"	330858,37	1466747,93
284	3.12	270°0'0"	330849,71	1466747,93
285	8.6	0°00'00"	330847,93	1466871,83
286	3.22	90°00'00"	330856,53	1466871,83
287	8.6	180°00'00"	330856,53	1466875,05
288	3.22	270°0'0"	330847,93	1466875,05
289	0.08	336°48'05"	330866,78	1466772,66
290	0.09	20°33'22"	330866,85	1466772,63
291	0.07	45°00'00"	330866,93	1466772,66
292	0.07	74°03'17"	330866,98	1466772,71
293	0.08	104°02'10"	330867	1466772,78
294	0.07	135°00'00"	330866,98	1466772,86
295	0.08	165°57'50"	330866,93	1466772,91
296	0.07	195°56'43"	330866,85	1466772,93
297	0.07	225°0'0"	330866,78	1466772,91
298	0.09	249°26'38"	330866,73	1466772,86
299	0.08	293°11'55"	330866,7	1466772,78
300	0.07	315°00'00"	330866,73	1466772,71
301	6.73	0°00'00"	330897,33	1466825,81
302	3.45	90°00'00"	330904,06	1466825,81
303	6.73	180°00'00"	330904,06	1466829,26

304	3.45	270°0'0"	330897,33	1466829,26
305	9.2	0°00'00"	330879,52	1466815,72
306	3.45	90°00'00"	330888,72	1466815,72
307	9.2	180°00'00"	330888,72	1466819,17
308	3.45	270°0'0"	330879,52	1466819,17
309	0.07	195°56'43"	330866,29	1466823,86
310	0.08	219°48'20"	330866,22	1466823,84
311	0.08	255°57'50"	330866,16	1466823,79
312	0.07	285°56'43"	330866,14	1466823,71
313	0.08	315°00'00"	330866,16	1466823,64
314	0.07	344°03'17"	330866,22	1466823,58
315	0.08	14°02'10"	330866,29	1466823,56
316	0.08	50°11'40"	330866,37	1466823,58
317	0.07	74°03'17"	330866,42	1466823,64
318	0.08	104°02'10"	330866,44	1466823,71
319	0.07	135°0'0"	330866,42	1466823,79
320	0.08	165°57'50"	330866,37	1466823,84
1			330830,79	1467177,76

Площадь: 50 829,16 кв.м

Участок 67.:ЗУ18

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	91° 48' 8"	93,8	330961,57	1466800,29
2	90° 45' 40"	286,0	330958,62	1466894,04
3	181° 1' 29"	24,0	330954,82	1467180
4	270° 37' 1"	52,9	330930,78	1467179,57
5	270° 35' 7"	14,7	330931,35	1467126,64
6	270° 42' 17"	252,8	330931,5	1467111,96
7	270° 35' 45"	59,6	330934,61	1466859,19
8	1° 30' 2"	26,3	330935,23	1466799,6
1			330961,57	1466800,29

Площадь: 9326.76 кв.м

Участок 68.:ЗУ19

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	90° 0' 0"	2,6	331182,11	1466302,97
2	90° 0' 0"	3,8	331182,11	1466300,37
3	90° 0' 0"	2,3	331178,34	1466300,37
4	184° 54' 8"	40,1	331178,34	1466302,65
5	184° 45' 49"	0,7	331138,35	1466299,22
6	303° 41' 24"	0,0	331137,63	1466299,16
7	304° 20' 22"	1,2	331137,65	1466299,13
8	335° 37' 47"	6,4	331138,34	1466298,12
9	4° 0' 22"	183,6	331144,19	1466295,47
10	90° 29' 0"	7,1	331327,38	1466308,3
11	184° 53' 47"	145,7	331327,32	1466315,41
1			331182,11	1466302,97

Площадь: 1047.8 кв.м

Участок 69.:ЗУ20

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	12° 11' 39"	31,8	331072,07	1466285,89

2	12° 12' 9"	21,5	331103,12	1466292,6
3	8° 20' 59"	13,6	331124,16	1466297,15
4	123° 41' 24"	0,0	331137,65	1466299,13
5	184° 53' 50"	79,7	331137,63	1466299,16
6	334° 56' 53"	5,9	331058,27	1466292,36
7	3° 59' 27"	80,7	331063,64	1466289,85
8	155° 37' 47"	6,4	331144,19	1466295,47
9	335° 35' 34"	6,4	331138,34	1466298,12
10	187° 34' 3"	72,7	331144,18	1466295,47
1			331072,07	1466285,89

Площадь: 280.40 кв.м

Участок 70.:ЗУ21

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	90° 35' 37"	3,9	331327,67	1466274,58
2	183° 52' 38"	60,2	331327,63	1466278,44
3	0° 12' 0"	60,1	331267,58	1466274,37
1			331327,67	1466274,58

Площадь: 115.98 кв.м

Участок 71.:ЗУ22

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	184° 51' 6"	3,8	331182,11	1466302,97
2	90° 0' 0"	2,3	331178,34	1466302,65
3	90° 0' 0"	3,8	331178,34	1466300,37
4	90° 0' 0"	2,6	331182,11	1466300,37
1			331182,11	1466302,97

Площадь: 9.20 кв.м

Участок 72.:ЗУ23

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
1	97°09'19"	7.07	331005,86	1466469,43
2	152°26'22"	5.66	331004,98	1466476,44
3	152°09'12"	32.39	330999,96	1466479,06
4	176°26'31"	15.63	330971,32	1466494,19
5	271°09'04"	27.88	330955,72	1466495,16
6	0°42'24"	39.72	330956,28	1466467,29
7	277°23'55"	36.11	330996	1466467,78
8	277°24'44"	32.4	331000,65	1466431,97
9	278°23'32"	29.67	331004,83	1466399,84
10	277°29'0"	29.56	331009,16	1466370,49
11	277°13'24"	28.15	331013,01	1466341,18
12	10°19'03"	8.04	331016,55	1466313,25
13	280°59'55"	25.26	331024,46	1466314,69
14	97°25'55"	181.06	331029,28	1466289,89
1			331005,86	1466469,43

Площадь: 2553 кв.м

Участок 73.:ЗУ24

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90° 0' 0"	2,5	330852,77	1466488,64

2	90° 0' 0"	0,4	330855,23	1466488,64
3	0° 38' 28"	2,7	330855,23	1466489,05
4	90° 0' 0"	0,4	330857,91	1466489,08
5	90° 0' 0"	5,1	330857,91	1466488,64
6	90° 0' 0"	7,8	330862,97	1466488,64
7	90° 0' 0"	10,2	330862,97	1466496,46
8	90° 0' 0"	7,8	330852,77	1466496,46
1			330852,77	1466488,64
Контур 2				
1	90° 0' 0"	8,5	330851,68	1466617,83
2	90° 0' 0"	3,3	330860,15	1466617,83
3	90° 0' 0"	8,5	330860,15	1466621,1
4	90° 0' 0"	3,3	330851,68	1466621,1
1			330851,68	1466617,83
Контур 3				
1	90° 0' 0"	8,7	330849,71	1466744,81
2	90° 0' 0"	3,1	330858,37	1466744,81
3	90° 0' 0"	8,7	330858,37	1466747,93
4	90° 0' 0"	3,1	330849,71	1466747,93
1			330849,71	1466744,81
Контур 4				
1	90° 0' 0"	8,6	330847,93	1466871,83
2	90° 0' 0"	3,2	330856,53	1466871,83
3	90° 0' 0"	8,6	330856,53	1466875,05
4	90° 0' 0"	3,2	330847,93	1466875,05
1			330847,93	1466871,83
Контур 5				
1	90° 0' 0"	8,7	330846	1466998,76
2	90° 0' 0"	3,3	330854,66	1466998,76
3	90° 0' 0"	8,7	330854,66	1467002,03
4	90° 0' 0"	3,3	330846	1467002,03
1			330846	1466998,76

Площадь: 189.36 кв.м

Участок 74.:3У25

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90° 0' 0"	11,2	330878,54	1466543,46
2	90° 0' 0"	8,4	330889,72	1466543,46
3	90° 0' 0"	11,2	330889,72	1466551,87
4	90° 0' 0"	8,4	330878,54	1466551,87
1			330878,54	1466543,46
Контур 2				
1	90° 0' 0"	9,0	330879,63	1466685,67
2	90° 0' 0"	3,7	330888,62	1466685,67
3	90° 0' 0"	9,0	330888,62	1466689,33
4	90° 0' 0"	3,7	330879,63	1466689,33
1			330879,63	1466685,67
Контур 3				
1	90° 0' 0"	9,2	330879,52	1466815,72
2	90° 0' 0"	3,4	330888,72	1466815,72
3	90° 0' 0"	9,2	330888,72	1466819,17
4	90° 0' 0"	3,4	330879,52	1466819,17

1			330879,52	1466815,72
Контур 4				
1	90° 0' 0"	11,0	330878,54	1466955,06
2	90° 0' 0"	4,6	330889,52	1466955,06
3	90° 0' 0"	11,0	330889,52	1466959,7
4	90° 0' 0"	4,6	330878,54	1466959,7
1			330878,54	1466955,06

Площадь: 209.61 кв.м

Участок 75.:ЗУ26

№№ точки	Дирекционный угол	Длина линии, м	X	Y
Контур 1				
1	90° 0' 0"	9,1	330895,79	1466581,64
2	90° 0' 0"	8,1	330904,91	1466581,64
3	90° 0' 0"	9,1	330904,91	1466589,7
4	90° 0' 0"	8,1	330895,79	1466589,7
1			330895,79	1466581,64
Контур 2				
1	90° 0' 0"	6,7	330897,33	1466705,85
2	90° 0' 0"	3,5	330904,04	1466705,85
3	90° 0' 0"	6,7	330904,04	1466709,32
4	90° 0' 0"	3,5	330897,33	1466709,32
1			330897,33	1466705,85
Контур 3				
1	90° 0' 0"	6,7	330897,33	1466825,81
2	90° 0' 0"	3,4	330904,06	1466825,81
3	90° 0' 0"	6,7	330904,06	1466829,26
4	90° 0' 0"	3,4	330897,33	1466829,26
1			330897,33	1466825,81
Контур 4				
1	90° 0' 0"	9,2	330895,85	1466945,06
2	90° 0' 0"	4,6	330905,04	1466945,06
3	90° 0' 0"	9,2	330905,04	1466949,61
4	90° 0' 0"	4,6	330895,85	1466949,61
1			330895,85	1466945,06

Площадь: 161.82 кв.м

Примечание к таблице № 9:

1. Ведомость координат смотреть совместно с Чертежом земельных участков.