

# ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продолжение. Начало в №47(1804)

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением службы архитектуры  
Иркутской области  
от 26 марта 2018 года № 15-ср

**ПРОЕКТ ПЛАНРИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ  
ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО (МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО) ЗНАЧЕНИЯ  
«СТРОИТЕЛЬСТВО АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ «ТАЙШЕТ – ШИТКИНО – ШЕЛАЕВО» НА УЧАСТКЕ ОТ С. ШЕЛАЕВО  
ДО Р.П. НОВОБИРЮСИНСКИМ» (СТРОИТЕЛЬСТВО АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ТАЙШЕТ – ШИТКИНО – ШЕЛАЕВО  
НА УЧАСТКЕ КМ 141+547 – КМ 159+600 В ТАЙШЕТСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»)**

Генеральный директор  
ООО «СибПроектНИИ»  
Главный инженер проекта  
Генеральный директор АО МК «ИНДОР»

С.О. Дубовик  
А.Л. Карманов  
Л.И. Суслова

**СОСТАВ  
документации по планировке территории линейного объекта межмуниципального значения:**

Номер и название тома	Наименование разделов
TOM 1. Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории	Положения о размещении линейного объекта капитального строительства межмуниципального значения Чертеж планировки территории. Красные линии. Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства межмуниципального значения Чертеж красных линий
TOM 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Пояснительная записка Схема расположения элемента планировочной структуры Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта на соответствующей территории Схема границ зон с особыми условиями использования территории Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории
TOM 3. Проект межевания территории	Пояснительная записка Чертеж межевания территории План занимаемых земель

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**ВВЕДЕНИЕ**

Раздел 1. Сведения о территории расположения объекта капитального строительства межмуниципального значения  
Раздел 2. Сведения о земельных участках, необходимых для реализации проекта строительства автомобильной дороги  
Раздел 3. Описания способа образования земельных участков и каталоги координат земельных участков (система координат МСК38)  
3.1. Положения о проведении кадастрового учета и государственной регистрации прав.  
3.2. Земельные участки, формирующие зону размещения линейного объекта межмуниципального значения (полоса отвода автомобильной дороги Тайшет – Шиткино – Шелаево).  
3.3. Земельные участки, необходимые на период строительства линейного объекта межмуниципального значения - автомобильной дороги Тайшет–Шиткино–Шелаево (I этап).  
3.4. Земельные участки, необходимые на период строительства линейного объекта межмуниципального значения - автомобильной дороги Тайшет–Шиткино–Шелаево (II этап).  
3.5. Земельные участки, необходимые на период строительства линейного объекта межмуниципального значения - автомобильной дороги Тайшет–Шиткино–Шелаево (III этап).  
Раздел 4. Каталоги координат зон придорожных полос

**ПРИЛОЖЕНИЯ**

ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ  
ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
ПЛАН ЗАНИМАЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**ВВЕДЕНИЕ**

Документация по планировке территории линейного объекта межмуниципального значения – автомобильной дороги Тайшет – Шиткино – Шелаево на участке км 141+547 – км 159+600 в Тайшетском районе Иркутской области подготовлена на основании:  
– Распоряжения Министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области от 21 декабря 2016 года № 260-мр «О подготовке документации по планировке территории»;  
– Схемы территориального планирования Иркутской области, утвержденной Постановлением Правительства Иркутской области от 02.11.2012 № 607-пп (в ред. от 26.06.2016);  
– Государственная программа Иркутской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2014-2020 годы (утв. Постановлением Правительства Иркутской области от 09.12.2013г. №568-пп).  
Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях:  
– устойчивого развития территории;  
– установления границ земельных участков, на которых размещены конструктивные элементы автомобильной дороги, дорожные сооружения и на которых расположены объекты дорожного сервиса;

**Раздел 2. Сведения о земельных участках, необходимых для реализации проекта строительства автомобильной дороги**

№ п.п	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь образуемого ЗУ, кв. м.	Адрес (местоположение) образуемого ЗУ	Исходные данные о категории земель по целевому назначению	Категория земель по целевому назначению, устанавливаемая по завершению работ	Вид разрешенного использования, подлежащий определению	Вид и форма права на исходный ЗУ, сведения о правообладателе	Вид и форма права на образуемый ЗУ	Правоприобретатель (или лицо, в пользу которого выдано разрешение на использование) образуемого ЗУ
1	2	3	4		5	6	8	9	10
1	38:14:240101:3У1	31643	Иркутская область, Тайшетский район, с. Шелаево	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена	Постоянное (бессрочное) пользование	ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации автомобильных дорог Иркутской области»
2	38:14:000000:3У2 Участок расположен в кадастровых кварталах 38:14:250104 38:14:250107	108065	Иркутская область, Тайшетский район	-	Земли промышленности иного спец. назначения	Автомобильный транспорт	Земли, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена	Постоянное (бессрочное) пользование	ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации автомобильных дорог Иркутской области»
3	38:14:000000:3У3 Граница участка много контурная, количество контуров – 4, участок расположен в кадастровых кварталах 38:14:250104 38:14:250107	181475	Иркутская область, Тайшетский район	-	Земли промышленности иного спец. назначения	Автомобильный транспорт	Земли, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена	Постоянное (бессрочное) пользование	ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации автомобильных дорог Иркутской области»
4	38:14:000000:3У4 Граница участка много контурная, количество контуров – 3, участок расположен в кадастровых кварталах 38:14:250104 38:14:250107	20857	Иркутская область, Тайшетский район	Земли лесного фонда	Земли промышленности иного спец. назначения	Автомобильный транспорт	В соответствии со статьей 8 ЛК РФ «Лесные участки в составе земель лесного фонда находятся в федеральной собственности»	Постоянное (бессрочное) пользование	ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации автомобильных дорог Иркутской области»
5	38:14:000000:3У5 Граница участка много контурная, количество контуров – 13, участок расположен в кадастровых кварталах 38:14:250104 38:14:250107	108052	Иркутская область, Тайшетский район	-	Земли промышленности иного спец. назначения	Автомобильный транспорт	Земли, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена	Постоянное (бессрочное) пользование	ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации автомобильных дорог Иркутской области»

– выделения элемента планировочной структуры, установления (определения) границ зоны планируемого размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения, границ зон планируемого размещения объектов дорожного сервиса;

– установления красных линий.

Исходные данные для подготовки документации по планировке территории объекта:

– Схема территориального планирования муниципального образования «Тайшетский район» Иркутской области, утвержденной решением думы Тайшетского района от 25.06.2013 № 190;

– Генеральный план Шелаевского муниципального образования Тайшетского района Иркутской области, утвержденным решением Думы Шелаевского муниципального образования Тайшетского района Иркутской области;

– Генеральный план Мирнинского муниципального образования Тайшетского района Иркутской области, утвержденным решением Думы Мирнинского муниципального образования Тайшетского района Иркутской области;

– Техническое задание на выполнение работ по разработке проекта планировки и проекта межевания территории, выданное ОГКУ «Дирекция автодорог»;

– Техническое задание на разработку проектной документации «Строительство автомобильной дороги Тайшет – Шиткино – Шелаево на участке км 141+547 – км 159+600 в Тайшетском районе Иркутской области» (приложение 2 к договору субподряда от 14 декабря 2016г. № 1);

– Материалы инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-гидрологических изысканий, выполненные ООО «СибПроектНИИ» декабре 2016г. – феврале 2017г.

Документация по планировке территории линейного объекта межмуниципального значения – автомобильная дорога Тайшет – Шиткино – Шелаево на участке км 141+547 – км 159+600 в Тайшетском районе Иркутской области соответствует требованиям действующего законодательства Российской Федерации, нормативным правовым актам Иркутской области, а именно:

– Градостроительному кодексу Российской Федерации;

– Земельному кодексу Российской Федерации;

– Лесному кодексу Российской Федерации;

– Водному кодексу Российской Федерации;

– Федеральному закону от 08.11.2007 № 257-ФЗ (ред. от 07.02.2017) «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

– Федеральному закону от 24.07.2007 № 221-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «О государственном кадастре недвижимости»;

– Федеральному закону от 13.07.2015 № 218-ФЗ (ред. от 29.07.2017) «О государственной регистрации недвижимости»;

– «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;

– Постановлению Правительства РФ от 02.09.2009 № 717 (в ред. Постановления Правительства РФ от 11.03.2011 № 153) «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;

– Постановлению Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе проекта планировки территорий, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;

– Приказ Минстроя РФ от 24.04.2017 № 742/пр «О порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и предназначенных для размещения линейных объектов»;

– Закону Иркутской области от 23.07.2008 № 59-оз (ред. от 30.03.2017) «О градостроительной деятельности в Иркутской области»;

– Государственным регламентом, нормами, правилами, стандартами, а также исходным данным, техническим условиям и требованиям, выданным органом государственного надзора и заинтересованными организациями при согласовании места размещения объекта строительства.

**Раздел 1. Сведения о территории расположения объекта капитального строительства межмуниципального значения**

В административно-территориальном отношении автомобильная дорога Тайшет – Шиткино – Шелаево на участке км 141+547 – км 159+600 проходит в границах Шелаевского муниципального образования и Мирнинского муниципального образования Тайшетского района Иркутской области.

Конец проектируемого участка проходит в границах населенного пункта с. Шелаево по ул. Советская. Проектом предусмотрены подъезды к населенным пунктам ж.д.ст. Черманчет, с. Мирный по ул. Школьная.

По данным единого государственного реестра недвижимости (далее ЕГРН) известно, что границы населенных пунктов и границы муниципальных образований Тайшетского района Иркутской области не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Публичные сервитуты отсутствуют.

Территория планируемого размещения автомобильной дороги Тайшет – Шиткино – Шелаево на участке км 141+547 – км 159+600 представлена кадастровыми кварталами:

38:14:240101 (с. Шелаево), 38:14:210102 (с. Мирный), 38:14:210101 (с. Мирный), 38:14:240501 (ж.д.ст. Черманчет), 38:14:250107, 38:14:250104.

В пределах границы зоны размещения линейного объекта межмуниципального значения, а также земель, необходимых на период строительства автомобильной дороги, согласно данным ЕГРН, территория представлена землями, государственная и муниципальная собственность на которые не разграничена.

Однако по данным государственного лесного реестра автомобильная дорога частично проходит по землям лесного фонда Тайшетского лесничества, Шиткинского участкового лесничества, технический участок № 1 (колхоз «им. Лазо»).

В границу зоны планируемого размещения линейного объекта входит земельный участок с кадастровым номером 38:00:00000:459, находящийся в постоянном (бессрочном) пользовании ОГКУ «Дирекция автодорог». (Документ-основание: Распоряжение Министерства имущественных отношений Иркутской области от 02.03.2017 № 306/з).

Полоса отвода под размещение автомобильной дороги





**3.2. Земельные участки, формирующие зону размещения линейного объекта межмуниципального значения (полоса отвода автомобильной дороги Тайшет – Шиткино – Шелаево).**

Образование земельного участка с условным номером 38:14:240101:3У1, площадью 31643 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена (кадастровый квартал – 38:14:240101 (с. Шелаево):

Контур 1  
Площадь 31643.11 кв.м Периметр 2472.82 м Длина 2600.89 м

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	117	900810.820	1290592.220	14.474 019° 39' 42.53"	2	900878.840	1290620.600	00.421 108° 00' 14.98"
1	901151.480	1290731.750	16.205	120° 56' 00.38"	118	900824.450	1290597.090	08.877 018° 02' 49.67"	3	900878.710	1290621.000	00.471 017° 16' 53.39"
2	901143.150	1290745.650	45.149	211° 56' 51.14"	119	900832.890	1290599.840	06.549 017° 57' 52.71"	4	900879.160	1290621.140	00.421 288° 00' 14.98"
3	901104.840	1290721.760	05.672	195° 20' 05.48"	120	900839.120	1290601.860	33.473 016° 20' 42.38"	5	900879.290	1290620.740	00.000 000° 00' 00.00"
4	901099.370	1290720.260	02.336	204° 48' 33.87"	121	900871.240	1290611.280	12.649 018° 34' 41.48"	Подобъект 17			
5	901097.250	1290719.280	02.023	314° 11' 55.37"	122	900883.230	1290615.310	03.974 110° 10' 40.41"	1	900872.760	1290619.350	00.300 000° 00' 00.00"
6	901098.660	1290717.830	00.290	223° 36' 10.15"	123	900881.860	1290619.040	09.778 019° 58' 23.14"	2	900873.060	1290619.350	00.300 268° 05' 27.05"
7	901098.450	1290717.630	02.122	134° 14' 09.97"	124	900891.050	1290622.380	06.823 021° 13' 27.90"	3	900873.050	1290619.050	00.300 180° 00' 00.00"
8	901096.970	1290719.150	17.534	204° 51' 18.07"	125	900897.410	1290624.850	16.879 019° 11' 49.67"	4	900872.750	1290619.050	00.300 088° 05' 27.05"
9	901081.060	1290711.780	01.887	207° 06' 29.24"	126	900913.350	1290630.400	16.242 018° 11' 22.29"	5	900872.760	1290619.350	00.000 000° 00' 00.00"
10	901079.380	1290710.920	23.200	204° 41' 13.83"	127	900928.780	1290635.470	03.657 286° 50' 57.52"	Подобъект 18			
11	901058.300	1290701.230	01.452	202° 40' 50.01"	128	900929.840	1290631.970	06.663 023° 43' 04.84"	1	900863.040	1290633.930	00.300 358° 05' 27.05"
12	901056.960	1290700.670	16.766	204° 18' 09.14"	129	900935.940	1290634.650	07.934 018° 49' 23.36"	2	900863.340	1290633.920	00.300 270° 00' 00.00"
13	901041.680	1290693.770	13.940	116° 05' 13.70"	130	900943.450	1290637.210	07.997 018° 35' 63.73"	3	900863.340	1290633.620	00.300 178° 05' 27.05"
14	901035.550	1290706.290	03.270	199° 05' 59.50"	131	900951.030	1290639.760	21.466 017° 25' 49.64"	4	900863.040	1290633.630	00.300 090° 00' 00.00"
15	901032.460	1290705.220	18.630	199° 02' 51.59"	132	900971.510	1290646.190	08.621 018° 48' 47.78"	5	900863.040	1290633.930	00.000 000° 00' 00.00"
16	901014.850	1290699.140	15.696	287° 00' 12.35"	133	900979.670	1290648.970	03.007 110° 50' 45.52"	Подобъект 19			
17	901019.440	1290684.130	11.919	198° 05' 07.12"	134	900978.600	1290651.780	14.202 020° 52' 20.68"	1	900865.090	1290612.900	04.060 198° 04' 40.69"
18	901008.110	1290680.430	05.004	195° 10' 29.24"	135	900991.870	1290656.840	03.293 291° 11' 14.76"	2	900852.230	1290611.640	00.421 108° 00' 14.98"
19	901003.280	1290679.120	30.488	194° 37' 43.61"	136	900993.060	1290653.770	08.963 016° 35' 42.57"	3	900852.100	1290612.040	04.064 018° 12' 43.23"
20	900973.780	1290671.420	02.593	107° 44' 10.52"	137	901001.650	1290656.330	06.123 019° 33' 33.88"	4	900855.960	1290613.310	00.430 287° 35' 32.73"
21	900972.990	1290673.890	09.923	198° 41' 26.05"	138	901007.420	1290658.380	18.915 015° 47' 59.15"	5	900856.090	1290612.900	00.000 000° 00' 00.00"
22	900963.590	1290670.710	02.423	287° 32' 14.78"	139	901025.620	1290663.530	09.467 023° 31' 56.45"	Подобъект 20			
23	900964.320	1290668.400	14.202	198° 13' 05.04"	140	901034.300	1290667.310	03.857 294° 50' 14.63"	1	900832.890	1290606.090	00.300 358° 05' 27.05"
24	900950.830	1290663.960	02.606	108° 34' 26.46"	141	901035.920	1290663.810	24.785 020° 24' 06.56"	2	900833.190	1290606.080	00.300 268° 05' 27.05"
25	900950.000	1290666.430	16.074	197° 15' 45.32"	142	901059.150	1290672.450	04.092 103° 25' 29.75"	3	900833.180	1290605.780	00.300 178° 05' 27.05"
26	900934.650	1290661.660	03.652	191° 22' 17.31"	143	901058.200	1290676.430	39.955 019° 22' 57.94"	4	900832.880	1290605.790	00.300 088° 05' 27.05"
27	900931.070	1290660.940	06.774	197° 31' 32.05"	144	901059.890	1290689.690	17.209 292° 50' 24.41"	5	900832.890	1290606.090	00.000 000° 00' 00.00"
28	900924.610	1290658.900	01.980	285° 13' 47.04"	145	901012.570	1290673.830	14.002 022° 46' 26.78"	Подобъект 21			
29	900925.130	1290656.990	11.575	196° 58' 44.36"	146	901115.480	1290679.250	16.377 112° 46' 33.44"	1	900825.720	1290622.120	00.300 358° 05' 27.05"
30	900914.060	1290653.610	02.070	105° 59' 00.30"	147	901109.140	1290694.350	17.440 051° 24' 06.34"	2	900826.020	1290622.110	00.300 268° 05' 27.05"
31	900913.490	1290655.600	05.870	196° 25' 41.16"	148	901120.200	1290707.980	05.259 085° 05' 29.77"	3	900826.010	1290621.810	00.300 178° 05' 27.05"
32	900907.860	1290653.940	23.577	193° 45' 54.43"	149	901120.470	1290713.220	36.125 030° 51' 37.42"	4	900825.710	1290621.820	00.300 088° 05' 27.05"
33	900884.960	1290648.330	04.808	282° 44' 08.17"	150	901151.480	1290731.750	00.000 000° 00' 00.00"	5	900825.720	1290622.120	00.000 000° 00' 00.00"
34	900886.020	1290643.640	13.450	195° 20' 54.69"	Подобъект 1				Подобъект 22			
35	900873.050	1290640.080	04.984	196° 26' 05.84"	1	901106.330	1290722.060	00.197 030° 27' 55.96"	1	900800.240	1290594.660	00.300 358° 05' 27.05"
36	900868.270	1290638.670	09									

3	900505.110	1290519.240	00.300	178° 05' 27.05"	71	899002.730	1289948.410	100.000	018° 48' 29.50"	3	895907.200	1289931.970	55.407	140° 18' 58.46"	
4	900504.810	1290519.250	00.300	088° 05' 27.05"	72	899097.390	1289980.650	99.996	018° 48' 09.97"	4	895864.560	1289967.350	33.497	138° 22' 35.05"	
5	900504.820	1290519.550	00.000	000° 00' 00.00"	73	899192.050	1290012.880	100.000	018° 48' 29.50"	5	895839.520	1289989.600	65.685	138° 23' 17.49"	
Подобъект 38					74	899286.710	1290045.120	100.006	018° 48' 03.33"	6	895790.410	1290033.220	99.037	135° 40' 59.45"	
1	900483.550	1290486.730	01.913	131° 11' 09.33"	75	899381.380	1290077.350	79.992	018° 48' 31.27"	7	895719.550	1290102.410	99.037	132° 57' 29.67"	
2	900482.290	1290488.170	03.173	345° 23' 39.56"	76	899457.100	1290103.140	11.182	352° 14' 22.02"	8	895652.060	1290174.890	78.898	130° 12' 49.53"	
3	900485.360	1290487.370	01.920	199° 28' 23.32"	77	899468.180	1290101.630	19.999	018° 48' 55.68"	9	895601.120	1290235.140	11.116	103° 28' 25.25"	
4	900483.550	1290486.730	00.000	000° 00' 00.00"	78	899487.110	1290108.080	11.180	045° 19' 34.17"	10	895598.530	1290245.950	20.008	129° 24' 08.07"	
Подобъект 39					79	899494.970	1290116.030	80.001	018° 48' 22.96"	11	895585.830	1290261.410	11.114	155° 12' 37.65"	
1	900466.450	1290504.590	00.288	213° 41' 24.24"	80	899570.700	1290141.820	100.009	018° 48' 22.85"	12	895575.740	1290266.070	80.005	128° 30' 51.88"	
2	900466.210	1290504.430	02.693	123° 20' 09.71"	81	899665.370	1290174.060	05.907	288° 51' 51.67"	13	895525.920	1290328.670	45.013	128° 30' 52.89"	
3	900464.730	1290506.680	00.297	032° 37' 09.28"	82	899667.280	1290168.470	77.312	218° 40' 21.14"	14	895497.890	1290363.890	11.227	102° 01' 50.15"	
4	900464.980	1290506.840	02.688	303° 09' 28.53"	83	899606.920	1290120.160	30.001	308° 40' 50.47"	15	895495.550	1290374.870	31.485	128° 30' 02.35"	
5	900466.450	1290504.590	00.000	000° 00' 00.00"	84	899625.670	1290096.740	66.477	038° 04' 23.77"	16	895475.950	1290399.510	11.428	154° 26' 38.28"	
Подобъект 40					85	899677.570	1290138.280	42.281	038° 40' 21.02"	17	895465.640	1290404.440	30.630	128° 30' 17.92"	
1	900462.910	1290463.490	02.389	165° 12' 27.40"	86	899710.580	1290164.700	10.515	045° 11' 33.56"	18	895446.570	1290248.410	36.749	083° 03' 38.27"	
2	900460.600	1290464.100	00.298	076° 25' 46.44"	87	899717.990	1290172.160	07.179	060° 21' 50.43"	19	895451.010	1290464.890	32.272	137° 23' 09.40"	
3	900460.670	1290464.390	02.401	345° 02' 16.24"	88	899721.540	1290178.400	08.466	065° 25' 58.18"	20	895427.260	1290486.740	21.217	220° 10' 56.80"	
4	900462.990	1290463.770	00.291	254° 03' 16.57"	89	899725.060	1290186.100	09.126	078° 06' 40.83"	21	895411.050	1290473.050	115.491	128° 30' 11.88"	
5	900462.910	1290463.490	00.000	000° 00' 00.00"	90	899726.940	1290195.030	34.944	018° 47' 52.45"	22	895339.150	1290563.430	99.997	128° 30' 27.67"	
Подобъект 41					91	899760.020	1290206.290	99.987	018° 48' 16.62"	23	895276.890	1290641.680	100.005	128° 30' 14.83"	
1	900427.400	1290494.880	02.422	009° 16' 04.21"	92	899854.670	1290238.520	100.167	018° 48' 20.74"	24	895214.630	1290719.940	99.997	128° 30' 27.67"	
2	900429.790	1290495.270	00.304	279° 27' 44.36"	93	899949.490	1290270.810	100.580	019° 39' 16.53"	25	895152.370	1290798.190	100.005	128° 30' 14.83"	
3	900429.840	1290494.970	02.422	189° 16' 04.21"	94	900044.210	1290304.640	100.651	022° 11' 59.74"	26	895090.110	1290876.450	80.000	128° 29' 55.47"	
4	900427.450	1290494.580	00.304	099° 27' 44.36"	95	900137.400	1290342.670	96.923	023° 33' 56.67"	27	895040.310	1290939.060	11.174	101° 59' 01.44"	
5	900427.400	1290494.880	00.000	000° 00' 00.00"	96	900226.240	1290381.420	00.000	000° 00' 00.00"	28	895037.990	1290949.990	20.006	128° 29' 07.34"	
Подобъект 42					29	895025.540	1290965.650	11.181	155° 05' 06.98"						
1	900415.980	1290460.090	00.468	199° 58' 59.18"	1	898010.120	1289738.330	03.482	017° 33' 01.24"	30	895015.400	1290970.360	43.370	128° 30' 10.81"	
2	900415.540	1290459.930	00.854	110° 33' 21.76"	2	898013.440	1289739.380	00.199	287° 31' 32.05"	31	894988.400	1291004.300	13.073	214° 41' 12.62"	
3	900415.240	1290460.730	00.472	021° 07' 28.99"	3	898013.500	1289739.190	03.473	197° 36' 00.35"	32	894977.650	1290996.860	28.459	199° 46' 42.31"	
4	900415.680	1290460.900	00.864	290° 19' 23.29"	4	898010.190	1289738.140	00.202	110° 13' 29.49"	33	894950.870	1290987.230	53.384	308° 29' 49.98"	
5	900415.980	1290460.090	00.000	000° 00' 00.00"	5	898010.120	1289738.330	00.000	000° 00' 00.00"	34	894984.100	1290945.450	11.174	281° 59' 01.44"	
Подобъект 43					35	894986.420	1290934.520	20.006	308° 29' 07.34"						
1	900415.290	1290461.290	00.209	286° 41' 57.28"	Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 4-х контуров, с условным номером 38:14:000000:3У3, общей площадью 181475 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена (кадастровый квартал – 38:14:250104, 38:14:250107):	36	894998.870	1290918.860	11.181	335° 05' 06.98"					
2	900415.350	1290461.090	00.199	197° 31' 32.05"		37	895009.010	1290914.150	79.992	308° 30' 11.53"					
3	900415.160	1290461.030	00.199	107° 31' 32.05"		38	895058.810	1290851.550	100.005	308° 30' 14.83"					
4	900415.100	1290461.220	00.202	020° 1											

14	896036.120	1289767.330	11.173	347° 04' 14.60"	15	894259.960	1295816.990	24.237	013° 40' 30.12"	9	894142.070	1292175.550	24.029	104° 32' 00.96"					
15	896047.010	1289764.830	29.994	320° 32' 47.84"	16	894283.510	1295822.720	23.878	009° 47' 23.08"	10	894136.040	1292198.810	24.056	101° 32' 02.92"					
16	896070.170	1289745.770	99.999	320° 32' 05.37"	17	894307.040	1295826.780	23.618	009° 06' 40.89"	11	894131.230	1292222.380	24.032	098° 47' 03.22"					
17	896147.370	1289682.210	50.007	320° 32' 31.59"	18	894330.360	1295830.520	00.000	000° 00' 00.00"	12	894127.560	1292246.130	24.041	095° 59' 34.04"					
18	896185.980	1289650.430	22.819	345° 28' 57.54"	Контур 5														
19	896208.070	1289644.710	28.646	351° 05' 00.68"	Площадь 856.69 кв.м Периметр 122.56 м Длина 122.56 м														
20	896236.370	1289640.270	20.657	010° 30' 56.59"	1	894130.290	1295895.280	21.099	108° 24' 02.16"	14	894123.690	1292294.110	23.911	090° 27' 19.04"					
21	896256.680	1289644.040	00.000	000° 00' 00.00"	2	894123.630	1295915.300	11.184	081° 49' 35.13"	15	894123.500	1292318.020	24.039	087° 42' 40.66"					
Контур 2																			
Площадь 4208.20 кв.м Периметр 308.00 м Длина 308.00 м																			
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	3	894125.220	1295926.370	13.993	108° 22' 12.75"	16	894124.460	1292342.040	24.043	084° 57' 54.82"					
1	895984.050	1289816.670	58.051	096° 59' 07.64"	4	894120.810	1295939.650	12.255	188° 49' 27.70"	17	894126.570	1292365.990	24.084	082° 10' 21.69"					
2	895976.990	1289874.290	46.334	140° 32' 05.42"	5	894108.700	1295937.770	09.525	218° 44' 05.87"	18	894129.850	1292389.850	23.826	079° 24' 24.97"					
3	895941.220	1289903.740	44.207	140° 18' 50.07"	6	894101.270	1295931.810	12.766	261° 37' 20.50"	19	894134.230	1292413.270	24.016	076° 16' 13.54"					
4	895907.200	1289931.970	31.189	244° 24' 45.55"	7	894099.410	1295919.180	14.872	297° 30' 45.77"	20	894139.930	1292436.600	24.041	073° 29' 41.25"					
5	895893.730	1289903.840	17.122	285° 37' 08.56"	8	894106.280	1295905.990	15.095	325° 29' 57.47"	21	894146.760	1292459.650	24.004	070° 44' 05.05"					
6	895898.340	1289887.350	22.611	320° 18' 40.42"	9	894118.720	1295897.440	11.770	349° 25' 30.72"	22	894154.680	1292482.310	24.148	068° 03' 59.08"					
7	895915.740	1289872.910	88.483	320° 32' 06.67"	10	894130.290	1295895.280	00.000	000° 00' 00.00"	23	894163.700	1292504.710	24.079	065° 43' 24.36"					
8	895984.050	1289816.670	00.000	000° 00' 00.00"	Контур 6														
Контур 3																			
Площадь 5717.79 кв.м Периметр 377.01 м Длина 377.01 м																			
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	1	893946.490	1296252.590	57.165	131° 42' 09.45"	28	894085.110	1292421.690	25.872	259° 23' 52.91"					
1	894988.400	1291004.300	36.623	128° 30' 12.37"	2	893908.460	1296295.270	47.023	189° 59' 35.37"	29	894090.350	1292396.260	26.032	262° 11' 03.40"					
2	894965.600	1291032.960	104.559	128° 30' 26.91"	3	893862.150	1296287.110	53.000	311° 42' 12.83"	30	894083.700	1292292.820	26.042	273° 14' 09.49"					
3	894900.500	1291114.780	17.016	215° 17' 13.82"	4	893897.410	1296247.540	49.339	005° 52' 28.83"	31	894085.170	1292266.820	25.972	275° 59' 21.75"					
4	894886.610	1291104.950	28.437	182° 31' 09.51"	5	893946.490	1296252.590	00.000	000° 00' 00.00"	32	894087.880	1292240.990	25.964	278° 46' 22.82"					
5	894858.200	1291103.700	22.219	308° 29' 40.89"	Контур 7														
6	894872.030	1291086.310	99.997	308° 30' 27.67"	Площадь 2203.50 кв.м Периметр 206.53 м Длина 206.53 м														
7	894934.290	1291008.060	26.623	128° 31' 07.12"	1	893655.620	1296519.860	55.526	105° 33' 55.93"	1	894110.700	1292140.440	25.718	266° 05' 43.24"					
8	894950.870	1290987.230	28.459	019° 46' 42.31"	2	893640.720	1296573.350	20.040	125° 13' 42.90"	2	894117.830	1292115.730	25.182	288° 55' 53.07"					
9	894977.650	1290996.860	13.073	034° 41' 12.62"	3	893629.160	1296589.720	21.442	146° 03' 55.31"	3	894126.000	1292091.910	25.162	289° 21' 24.02"					
10	894988.400	1291004.300	00.000	000° 00' 00.00"	4	893611.370	1296601.690	18.831	163° 01' 05.04"	4	894134.340	1292068.170	25.444	289° 59' 40.74"					
Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 13-х контуров, с условным номером 38:14:250104:3У6, общей площадью 108052 кв.м., из земель государственной или муниципальной собственности на которые не разграничена																			
(кадастровый квартал – 38:14:250104, 38:14:250107):																			
Контур 1																			
Площадь 9689.00 кв.м Периметр 603.55 м Длина 603.55 м																			
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	1	893584.240	1296660.590	47.354	131° 35' 03.49"	1	894444.690	1293042.740	13.3						

Контур 10									
Площадь	10709.92	кв.м	Периметр	800.99	м	Длина	800.99	м	
N	X	Y				Длина	Дирекционный угол		
1	892872.160	1297408.610	108.588	141° 41' 37.35"		50	895451.010	1290464.890	16.362 066° 53' 52.68"
2	892786.950	1297475.920	100.002	141° 41' 30.66"		51	895457.430	1290479.940	13.060 066° 52' 13.94"
3	892708.480	1297537.910	29.261	141° 41' 19.70"		52	895462.560	1290491.950	25.762 065° 42' 11.87"
4	892685.520	1297556.050	10.367	243° 54' 16.47"		53	895473.160	1290515.430	23.190 064° 15' 49.19"
5	892680.960	1297546.740	25.759	176° 07' 36.27"		54	895483.230	1290536.320	08.465 057° 00' 16.22"
6	892655.260	1297548.480	79.192	149° 18' 33.19"		55	895487.840	1290543.420	11.644 018° 59' 42.46"
7	892587.160	1297588.900	07.850	179° 24' 58.01"		56	895498.850	1290547.210	20.058 049° 42' 41.91"
8	892579.310	1297588.980	33.013	321° 40' 44.43"		57	895511.820	1290562.510	11.575 080° 36' 10.00"
9	892605.210	1297568.510	100.002	321° 41' 30.66"		58	895513.710	1290573.930	21.143 043° 29' 09.64"
10	892683.680	1297506.520	99.995	321° 41' 46.84"		59	895529.050	1290588.480	56.635 039° 41' 29.70"
11	892762.150	1297444.540	51.246	321° 41' 15.60"		60	895572.630	1290624.650	10.915 039° 41' 04.54"
12	892802.360	1297412.770	26.309	246° 54' 15.68"		61	895581.030	1290631.620	06.412 039° 44' 54.12"
13	892792.040	1297388.570	20.493	334° 04' 21.55"		62	895585.960	1290635.720	08.827 080° 40' 35.07"
14	892810.470	1297379.610	21.355	062° 08' 20.38"		63	895587.390	1290644.430	143.275 038° 59' 49.42"
15	892820.450	1297398.490	29.317	321° 40' 33.35"		64	895698.740	1290734.590	56.910 038° 43' 21.73"
16	892843.450	1297380.310	28.673	091° 43' 07.53"		65	895743.140	1290770.190	08.712 306° 58' 30.45"
17	892842.590	1297408.970	29.572	359° 18' 08.95"		66	895748.380	1290763.230	07.612 306° 59' 25.19"
18	892872.160	1297408.610	00.000	000° 00' 00.00"		67	895752.960	1290757.150	15.028 028° 09' 03.54"
Контур 11									
Площадь	3861.64	кв.м	Периметр	364.72	м	Длина	364.72	м	
N	X	Y				Длина	Дирекционный угол		
1	892488.980	1297696.540	11.724	060° 27' 40.30"		74	895796.780	1290818.990	11.597 036° 16' 01.63"
2	892494.760	1297706.740	27.667	141° 41' 33.82"		75	895806.130	1290825.850	84.294 036° 27' 58.12"
3	892473.050	1297723.890	14.847	099° 20' 30.41"		76	895873.920	1290875.950	11.760 036° 31' 43.88"
4	892470.640	1297738.540	21.378	057° 33' 05.11"		77	895888.370	1290882.950	05.510 016° 59' 17.02"
5	892482.110	1297756.580	30.005	147° 32' 57.52"		78	895893.360	1290887.750	12.107 034° 03' 27.34"
6	892456.790	1297772.680	18.307	237° 33' 36.05"		79	895903.390	1290894.530	11.940 118° 01' 28.20"
7	892446.970	1297757.230	09.530	237° 38' 38.73"		80	895909.070	1290905.070	21.803 030° 38' 05.13"
8	892441.870	1297749.180	18.572	321° 37' 28.03"		81	895987.780	1290933.120	02.304 027° 40' 38.82"
9	892456.430	1297737.650	40.006	320° 07' 39.10"		82	895916.540	1290916.180	14.456 050° 28' 24.77"
10	892431.870	1297706.070	26.027	141° 38' 46.24"		83	895925.740	1290927.330	11.868 029° 11' 59.87"
11	892411.460	1297722.220	15.370	278° 31' 50.76"		84	895936.100	1290933.120	02.304 027° 40' 38.82"
12	892413.740	1297707.020	20.896	235° 21' 06.01"		85	895938.140	1290934.190	10.002 025° 27' 48.04"
13	892401.860	1297689.830	29.997	325° 21' 41.85"		86	895947.170	1290938.490	02.969 018° 51' 43.44"
14	892426.540	1297672.780	18.976	055° 20' 48.69"		87	895949.980	1290939.450	16.849 024° 26' 07.84"
15	892437.330	1297688.390	13.711	008° 30' 51.25"		88	895965.320	1290946.420	02.682 019° 22' 50.82"
16	892450.890	1297690.420	18.226	321° 40' 59.55"		89	895967.850	1290947.310	05.422 023° 01' 05.51"
17	892465.190	1297679.120	29.486	036° 12' 47.15"		90	895972.840	1290949.430	33.037 309° 17' 17.47"
18	892488.980	1297696.540	00.000	000° 00' 00.00"		91	895993.760	1290923.860	18.104 038° 56' 47.34"
92	896007.840	1290935.240	00.000	000° 00' 00.00"		93	896007.840	1290935.240	00.000 000° 00' 00.00"
Подобъект 1									
1	895556.230	1290642.470	00.468	138° 28' 05.63"					
2	895555.880	1290642.780	00.419	049° 50' 38.40"					
3	895556.150	1290643.100	00.475	319° 16' 04.42"					
4	895556.510	1290642.790	00.425	228° 48' 50.67"					
5	895556.230	1290642.470	00.000	000° 00' 00.00"					
Образование земельного участка с условным номером 38:14:000000:3У8, пло-									
щадью 12145 к.м., из земель, государственная или муниципальная собствен-									
ность на которые не разграничена									
(кадастровый квартал – 38:14:250104, 38:14:250107):									
Контур 1									
Площадь	12144.71	кв.м	Периметр	1014.02	м	Длина	1014.02	м	
N	X	Y				Длина	Дирекционный угол		
1	895410.830	1290368.930	34.232	128° 30' 01.28"		5	895342.280	1290266.380	11.217 223° 46' 18.86"
2	895389.520	1290395.720	57.188	250° 37' 37.96"		6	895334.180	1290258.620	19.976 250° 29' 41.05"
3	895370.550	1290341.770	50.291	248° 57' 59.68"		7	895327.510	1290239.790	11.199 277° 13' 58.42"
4	895352.50								

разграничена  
(кадастровый квартал – 38:14:250107):

Контур 1

Площадь 1506.21 кв.м Периметр 317.52 м Длина 317.52 м

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	899744.070	1290173.260	27.701	128° 11' 52.39"
2	899726.940	1290195.030	09.126	258° 06' 40.83"
3	899725.060	1290186.100	08.466	245° 25' 58.18"
4	899721.540	1290178.400	07.179	240° 21' 50.43"
5	899717.990	1290172.160	10.515	225° 11' 33.56"
6	899710.580	1290164.700	42.281	218° 40' 21.02"
7	899677.570	1290138.280	66.477	218° 40' 23.77"
8	899625.670	1290096.740	05.222	308° 37' 31.95"
9	899628.930	1290092.660	140.547	034° 59' 33.68"
10	899744.070	1290173.260	00.000	000° 00' 00.00"

Контур 2

Площадь 1823.98 кв.м Периметр 225.43 м Длина 225.43 м

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	899667.280	1290168.470	05.907	108° 51' 51.67"
2	899665.370	1290174.060	100.009	198° 48' 22.85"
3	899570.700	1290141.820	42.202	329° 07' 12.23"
4	899606.920	1290120.160	77.312	038° 40' 21.14"
5	899667.280	1290168.470	00.000	000° 00' 00.00"

Контур 3

Площадь 3299.79 кв.м Периметр 448.70 м Длина 448.70 м

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	898150.770	1289658.300	100.019	198° 48' 16.20"
2	898056.090	1289626.060	33.353	198° 42' 42.20"
3	898024.500	1289615.360	48.377	198° 42' 43.56"
4	897978.680	1289599.840	11.413	224° 42' 57.63"
5	897970.570	1289591.810	22.240	197° 04' 27.54"
6	897949.310	1289585.280	14.490	280° 51' 36.49"
7	897952.040	1289571.050	142.141	018° 21' 16.72"
8	898086.950	1289615.810	76.671	033° 39' 17.40"
9	898150.770	1289658.300	00.000	000° 00' 00.00"

Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 2-х контуров, с условным номером 38:14:250104:3У11, общей площадью 5946 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена

(кадастровый квартал – 38:14:250104):

Контур 1

Площадь 2595.07 кв.м Периметр 408.58 м Длина 408.58 м

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	899557.800	1290179.690	73.106	182° 01' 49.09"
2	899484.740	1290177.100	60.005	198° 46' 55.89"
3	899427.930	1290157.780	73.114	215° 35' 55.37"
4	899368.480	1290115.220	79.998	018° 47' 58.55"
5	899444.210	1290141.000	11.180	045° 23' 55.09"
6	899452.060	1290148.960	20.008	018° 48' 22.43"
7	899471.000	1290155.410	11.173	352° 13' 57.09"
8	899482.070	1290153.900	80.001	018° 48' 22.96"
9	899557.800	1290179.690	00.000	000° 00' 00.00"

Контур 2

Площадь 3351.25 кв.м Периметр 412.36 м Длина 412.36 м

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	898989.830	1289986.280	74.997	177° 45' 39.58"
2	898914.890	1289989.210	60.002	198° 48' 12.05"
3	898858.090	1289969.870	75.001	219° 51' 02.03"
4	898800.510	1289921.810	80.001	018° 48' 22.96"
5	898876.240	1289947.600	11.173	045° 21' 45.46"
6	898884.090	1289955.550	20.008	018° 48' 22.43"
7	898903.030	1289962.000	11.173	352° 13' 57.09"
8	898914.100	1289960.490	80.001	018° 48' 22.96"
9	898989.830	1289986.280	00.000	000° 00' 00.00"

Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 2-х контуров, с условным номером 38:14:250104:3У12, общей площадью 13559 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена

(кадастровый квартал – 38:14:250104):

Контур 1

Площадь 10954.24 кв.м Периметр 587.64 м Длина 587.64 м

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	898421.860	1289792.870	43.820	108° 06' 29.89"
2	898040.240	1289834.520	100.000	198° 48' 29.50"
3	898313.580	1289802.280	99.996	198° 48' 09.97"
4	898218.920	1289770.050	50.000	198° 48' 29.50"
5	898171.590	1289753.930	43.817	288° 05' 45.15"
6	898185.200	1289712.280	50.009	018° 48' 16.20"
7	898232.540	1289728.400	99.996	018° 48' 09.97"
8	898327.200	1289760.630	100.000	018° 48' 29.50"
9	898421.860	1289792.870	00.000	000° 00' 00.00"

Контур 2

Площадь 2604.31 кв.м Периметр 200.14 м Длина 200.14 м

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	898107.940	1289685.970	44.459	108° 10' 41.53"
2	898094.070	1289728.210	55.324	195° 25' 49.52"
3	898040.740	1289713.490	28.147	278° 44' 46.18"
4	898045.020	1289685.670	22.211	314° 34' 49.65"
5	898060.610	1289669.850	50.000	018° 48' 29.50"
6	898107.940	1289685.970	00.000	000° 00' 00.00"

Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 4-х контуров, с условным номером 38:14:250107:3У13, общей площадью 7800 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена

(кадастровый квартал – 38:14:250107):

Контур 1



Контур 42															
Площадь 0.19 кв.м	Периметр 1.76 м	Длина 1.76 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	26	896600.800	1289443.180	11.082 026° 07' 32.69"				
1	896378.620	1289545.130	00.420	051° 45' 58.23"	27	896610.750	1289448.060	19.954 001° 12' 21.78"							
2	896378.880	1289545.460	00.462	141° 08' 47.85"	28	896630.700	1289448.480	11.053 336° 01' 56.09"							
3	896378.520	1289545.750	00.420	231° 45' 58.23"	29	896640.800	1289443.990	28.353 004° 52' 33.89"							
4	896378.260	1289545.420	00.462	321° 08' 47.85"	30	896669.050	1289446.400	99.639 006° 10' 55.46"							
5	896378.620	1289545.130	00.000	000° 00' 00.00"	31	896768.110	1289457.130	100.007 006° 12' 40.05"							
Контур 43															
Площадь 0.19 кв.м	Периметр 1.76 м	Длина 1.76 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	32	896867.530	1289467.950	99.997 006° 12' 42.28"				
1	896372.280	1289562.260	00.420	051° 45' 58.23"	33	896966.940	1289478.770	99.997 006° 12' 42.28"							
2	896372.540	1289562.590	00.462	141° 08' 47.85"	34	897066.350	1289489.590	99.997 006° 12' 42.28"							
3	896372.180	1289562.880	00.420	231° 45' 58.23"	35	897165.760	1289500.410	00.000 000° 00' 00.00"							
4	896371.920	1289562.550	00.462	321° 08' 47.85"	Подобъект 1										
5	896372.280	1289562.260	00.000	000° 00' 00.00"	1	897135.930	1289508.310	04.332 191° 51' 16.57"							
Контур 44															
Площадь 0.19 кв.м	Периметр 1.75 м	Длина 1.75 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	2	897131.690	1289507.420	04.370 101° 37' 06.69"				
1	896332.760	1289583.850	00.412	050° 54' 22.11"	3	897130.810	1289511.700	04.428 010° 47' 03.47"							
2	896333.020	1289584.170	00.462	141° 08' 47.85"	4	897131.230	1289511.780	03.899 281° 32' 25.79"							
3	896332.660	1289584.460	00.412	230° 54' 22.11"	5	897132.010	1289507.960	03.914 011° 11' 42.40"							
4	896332.400	1289584.140	00.462	321° 08' 47.85"	6	897135.850	1289508.720	00.418 281° 02' 27.38"							
5	896332.760	1289583.850	00.000	000° 00' 00.00"	7	897135.930	1289508.310	00.000 000° 00' 00.00"							
Контур 45															
Площадь 0.19 кв.м	Периметр 1.76 м	Длина 1.76 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	Подобъект 2							
1	896326.440	1289600.960	00.420	051° 45' 58.23"	1	897135.340	1289517.300	04.342 191° 49' 38.98"							
2	896326.700	1289601.290	00.462	141° 08' 47.85"	2	897131.090	1289516.410	04.368 101° 29' 24.09"							
3	896326.340	1289601.580	00.420	231° 45' 58.23"	3	897130.220	1289520.690	04.418 011° 02' 27.38"							
4	896326.080	1289601.250	00.462	321° 08' 47.85"	4	897130.630	1289520.770	03.899 281° 32' 25.79"							
5	896326.440	1289600.960	00.000	000° 00' 00.00"	5	897131.410	1289516.950	03.924 011° 10' 00.35"							
Контур 46															
Площадь 0.19 кв.м	Периметр 1.76 м	Длина 1.76 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	6	897135.260	1289517.710	00.418 281° 02' 27.38"				
1	896326.440	1289600.960	00.000	000° 00' 00.00"	7	897135.340	1289517.300	00.000 000° 00' 00.00"							
Контур 47															
Площадь 0.20 кв.м	Периметр 1.78 м	Длина 1.78 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	Подобъект 3							
1	896286.910	1289622.550	00.420	051° 45' 58.23"	1	897103.570	1289495.650	04.352 191° 48' 01.84"							
2	896287.170	1289622.880	00.462	141° 08' 47.85"	2	897099.310	1289494.760	04.368 101° 29' 24.09"							
3	896286.810	1289623.170	00.420	231° 45' 58.23"	3	897098.440	1289499.040	00.428 010° 47' 03.47"							
4	896286.550	1289622.840	00.462	321° 08' 47.85"	4	897098.860	1289499.120	03.899 281° 32' 25.79"							
5	896286.910	1289622.550	00.000	000° 00' 00.00"	5	897099.640	1289495.300	03.914 011° 11' 42.40"							
Контур 48															
Площадь 0.19 кв.м	Периметр 1.76 м	Длина 1.76 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	Подобъект 4							
1	896011.750	1289854.840	00.420	051° 45' 58.23"	1	897081.270	1289501.850	04.465 188° 39' 09.15"							
2	896012.010	1289855.170	00.462	141° 08' 47.85"	2	897080.810	1289501.780	04.424 098° 07' 48.37"							
3	896011.650	1289855.460	00.420	231° 45' 58.23"	3	897080.750	1289502.200	00.464 007° 25' 53.07"							
4	896011.390	1289855.130	00.462	321° 08' 47.85"	4	897081.210	1289502.260	00.414 278° 19' 32.34"							
5	896011.750	1289854.840	00.000	000° 00' 00.00"	5	897081.270	1289501.850	00.000 000° 00' 00.00"							
Контур 49															
Площадь 0.19 кв.м	Периметр 1.76 м	Длина 1.76 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	Подобъект 5							
1	896005.560	1289871.840	00.420	051° 45' 58.23"	1	897078.240	1289510.550	00.465 188° 39' 09.15"							
2	896005.820	1289872.170	00.462	141° 08' 47.85"	2	897077.780	1289510.480	00.423 096° 47' 20.31"							
3	896005.460	1289872.460	00.420	231° 45' 58.23"	3	897077.730	1289510.900	00.464 007° 25' 53.07"							
4	896005.200	1289872.130	00.462	321° 08' 47.85"	4	897078.190	1289510.960	00.413 276° 57' 10.65"							
5	896005.560	1289871.840	00.000	000° 00' 00.00"	5	897078.240	1289495.650	00.000 000° 00' 00.00"							
Контур 50															
Площадь 0.20 кв.м	Периметр 1.78 м	Длина 1.78 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	Подобъект 6							
1	896280.580	1289639.670	00.426	050° 42° 38.14"	1	897039.510	1289488.130	00.464 187° 25' 53.07"							
2	896280.850	1289640.000	00.470	141° 54' 40.42"	2	897039.050	1289488.070	00.424 098° 07' 48.37"							
3	896280.480	1289640.290	00.420	231° 45' 58.23"	3	897038.990									



3 900852.100 1290612.040 00.421 288° 00' 14.98"  
 4 900852.230 1290611.640 04.060 018° 04' 40.69"  
 5 900856.090 1290612.900 00.000 000° 00' 00.00"

Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 4-х контуров, с условным номером 38:14:240101:3У20, общей площадью 4 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена (кадастровый квартал – 38:14:240101) – опоры ВЛ 10кВ:

Контур 1  
Площадь 1.82 кв.м Периметр 9.57 м Длина 9.57 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 901055.040 1290698.690 00.416 114° 06' 08.04"  
 2 901054.870 1290699.070 04.369 204° 02' 32.57"  
 3 901050.880 1290697.290 00.416 294° 06' 08.04"  
 4 901051.050 1290696.910 04.369 024° 02' 32.57"  
 5 901055.040 1290698.690 00.000 000° 00' 00.00"

Контур 2  
Площадь 1.84 кв.м Периметр 9.57 м Длина 9.57 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 901037.710 1290701.280 04.370 135° 44' 29.95"  
 2 901034.580 1290704.330 00.417 225° 58' 15.68"  
 3 901034.290 1290704.030 04.363 315° 39' 00.02"  
 4 901037.410 1290700.980 00.424 045° 00' 00.00"  
 5 901037.710 1290701.280 00.000 000° 00' 00.00"

Контур 3  
Площадь 0.40 кв.м Периметр 2.66 м Длина 2.66 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 900415.980 1290460.090 00.864 110° 19' 23.29"  
 2 900415.680 1290460.900 00.472 201° 07' 28.99"  
 3 900415.240 1290460.730 00.854 290° 33' 21.76"  
 4 900415.540 1290459.930 00.468 019° 58' 59.18"  
 5 900415.980 1290460.090 00.000 000° 00' 00.00"

Контур 4  
Площадь 0.40 кв.м Периметр 2.63 м Длина 2.63 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 900404.040 1290496.660 00.851 109° 55' 32.09"  
 2 900403.750 1290497.460 00.468 199° 58' 59.18"  
 3 900403.310 1290497.300 00.854 290° 33' 21.76"  
 4 900403.610 1290496.500 00.459 020° 24' 35.58"  
 5 900404.040 1290496.660 00.000 000° 00' 00.00"

Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 4-х контуров, с условным номером 38:14:240101:3У21, общей площадью 1568 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена (кадастровый квартал – 38:14:240101):

Контур 1  
Площадь 156.66 кв.м Периметр 85.16 м Длина 90.48 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 901153.740 1290727.960 04.413 120° 48' 28.37"  
 2 901151.480 1290731.750 36.125 210° 51' 37.42"  
 3 901120.470 1290713.220 05.259 265° 05' 29.77"  
 4 901120.020 1290707.980 02.855 048° 32' 52.21"  
 5 901121.910 1290710.120 12.974 026° 36' 16.39"  
 6 901133.510 1290715.930 09.959 030° 44' 12.57"  
 7 901142.070 1290721.020 13.578 030° 44' 21.87"  
 8 901153.740 1290727.960 00.000 000° 00' 00.00"

Подобъект 1  
1 901147.880 1290724.920 02.353 177° 19' 12.09"  
 2 901145.530 1290725.030 0.300 090° 00' 00.00"  
 3 901145.530 1290725.330 02.363 357° 19' 52.92"  
 4 901147.890 1290725.220 00.300 268° 05' 27.05"  
 5 901147.880 1290724.920 00.000 000° 00' 00.00"

Контур 2  
Площадь 570.75 кв.м Периметр 117.81 м Длина 135.87 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 901032.460 1290705.220 01.522 119° 05' 28.21"  
 2 901031.720 1290706.550 16.042 119° 17' 50.78"  
 3 901023.870 1290720.540 31.893 140° 50' 26.83"  
 4 900999.140 1290740.680 07.628 230° 54' 22.11"  
 5 900994.330 1290734.760 15.243 316° 30' 54.46"  
 6 901005.390 1290724.270 26.852 290° 37' 42.49"  
 7 901014.850 1290699.140 18.630 019° 02' 51.59"  
 8 901032.460 1290705.220 00.000 000° 00' 00.00"

Подобъект 1  
1 901012.350 1290720.830 02.377 118° 56' 15.11"  
 2 901011.200 1290722.910 00.300 029° 58' 53.90"  
 3 901011.460 1290723.060 02.377 298° 56' 15.11"  
 4 901012.610 1290720.980 00.300 209° 58' 53.90"  
 5 901012.350 1290720.830 00.000 000° 00' 00.00"

Подобъект 2  
1 901009.720 1290730.240 01.199 324° 51' 04.78"  
 2 901010.700 1290729.550 01.110 234° 09' 44.45"  
 3 901010.050 1290728.650 01.196 144° 11' 02.11"  
 4 901009.080 1290729.350 01.096 054° 16' 48.16"  
 5 901009.720 1290730.240 00.000 000° 00' 00.00"

Подобъект 3  
1 900999.810 1290737.750 00.202 057° 05' 41.13"  
 2 900999.920 1290737.920 03.855 324° 17' 22.33"  
 3 901003.050 1290735.670 00.194 235° 29' 29.32"  
 4 901002.940 1290735.510 03.849 144° 24' 37.47"  
 5 900999.810 1290737.750 00.000 000° 00' 00.00"

Контур 3  
Площадь 727.08 кв.м Периметр 257.12 м Длина 267.05 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 900457.730 1290340.600 103.335 108° 12' 31.54"  
 2 900425.440 1290438.760 02.029 111° 46' 29.46"  
 3 900418.010 1290457.360 04.333 199° 16' 16.77"  
 4 900413.920 1290455.930 122.969 287° 48' 15.53"  
 5 900451.520 1290338.850 06.452 015° 44' 16.89"  
 6 900457.730 1290340.600 00.000 000° 00' 00.00"

Подобъект 1  
1 900452.230 1290341.720 00.192 128° 39' 35.31"  
 2 900452.110 1290341.870 04.376 038° 35' 54.47"  
 3 900455.530 1290344.600 00.200 306° 52' 11.63"  
 4 900455.650 1290344.440 04.370 218° 29' 45.56"  
 5 900452.230 1290341.720 00.000 000° 00' 00.00"

Подобъект 2  
1 900435.840 1290399.480 00.196 284° 44' 36.83"  
 2 900435.890 1290399.290 00.199 197° 31' 32.05"  
 3 900435.700 1290399.230 00.196 104° 44' 36.83"  
 4 900435.650 1290399.420 00.199 017° 31' 32.05"  
 5 900435.840 1290399.480 00.000 000° 00' 00.00"

Контур 4  
Площадь 113.06 кв.м Периметр 96.04 м Длина 104.17 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 900402.930 1290495.880 45.294 102° 57' 44.57"  
 2 900392.770 1290540.020 05.028 191° 21' 16.65"  
 3 900387.840 1290539.030 45.712 289° 16' 30.93"  
 4 900402.930 1290495.880 00.000 000° 00' 00.00"

Подобъект 1  
1 900392.700 1290528.680 03.865 105° 45' 43.73"  
 2 900391.650 1290532.400 00.206 014° 02' 10.48"  
 3 900391.850 1290532.450 03.863 285° 37' 09.81"  
 4 900392.890 1290528.730 00.196 194° 44' 36.83"  
 5 900392.700 1290528.680 00.000 000° 00' 00.00"

3.4. Земельные участки, необходимые на период строительства линейного

объекта регионального значения - автомобильной дороги Тайшет–Шиткино–Шлаево (II этап).  
Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 3-х контуров, с условным номером 38:14:250104:3У29, общей площадью 16609 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена (кадастровый квартал – 38:14:250104):

Контур 1  
Площадь 11999.12 кв.м Периметр 680.00 м Длина 680.00 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 894747.520 1291242.820 100.005 128° 30' 14.83"  
 2 894685.260 1291321.080 99.997 128° 30' 27.67"  
 3 894623.000 1291399.330 100.005 128° 30' 14.83"  
 4 894560.740 1291477.590 39.996 218° 30' 11.53"  
 5 894529.440 1291452.690 100.005 308° 30' 14.83"  
 6 894591.700 1291374.430 99.997 308° 30' 27.67"  
 7 894653.960 1291296.180 100.005 308° 30' 14.83"  
 8 894716.220 1291217.920 39.996 038° 30' 11.53"  
 9 894747.520 1291242.820 00.000 000° 00' 00.00"

Контур 4  
Площадь 1765.32 кв.м Периметр 227.56 м Длина 255.66 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 895436.690 1290504.980 92.342 129° 38' 22.32"  
 2 895377.780 1290576.090 19.815 235° 45' 23.62"  
 3 895366.630 1290559.710 94.872 309° 43' 22.20"  
 4 895427.260 1290486.740 20.533 062° 39' 40.44"  
 5 895436.690 1290504.980 00.000 000° 00' 00.00"

Подобъект 1  
1 895423.610 1290506.150 06.152 130° 11' 13.70"  
 2 895419.640 1290510.850 00.859 039° 48' 20.06"  
 3 895420.300 1290511.400 06.180 310° 12' 32.90"  
 4 895424.290 1290506.680 00.862 217° 55' 59.77"  
 5 895423.610 1290506.150 00.000 000° 00' 00.00"

Подобъект 2  
1 895422.860 1290513.390 06.148 129° 51' 11.87"  
 2 895418.920 1290518.110 00.859 039° 48' 20.06"  
 3 895419.580 1290518.660 06.184 309° 49' 02.76"  
 4 895423.540 1290513.910 00.856 217° 24' 19.28"  
 5 895422.860 1290513.390 00.000 000° 00' 00.00"

3.4.2. Земельные участки, необходимые для переустройства ВЛ 10кВ на II этапе строительства автомобильной дороги Тайшет – Шиткино – Шлаево.  
Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 14-и контуров с условным номером 38:14:250104:3У31, общей площадью 6 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена (кадастровый квартал – 38:14:250104) – опоры ВЛ 10кВ:

Контур 1  
Площадь 0.20 кв.м Периметр 1.78 м Длина 1.78 м  
N X Y Длина Дирекционный угол  
1 894495.050 1292621.500 00.461 060° 06' 03.95"  
 2 894259.280 1292621.900 00.

2	894310.790	1294153.900	00.420	182° 43' 34.72"	5	894454.370	1293548.240	24.077	304° 35' 39.53"	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол										
3	894310.370	1294153.880	00.460	272° 29' 22.39"	6	894468.040	1293528.420	00.000	000° 00' 00.00"	1	894168.630	1292403.480	00.472	085° 08' 07.75"										
4	894310.390	1294153.420	00.420	002° 43' 34.72"	Подобъект 1	1	894445.690	1293574.960	00.472	111° 07' 28.99"	2	894168.670	1292403.950	00.421	175° 54' 51.78"									
5	894310.810	1294153.440	00.000	000° 00' 00.00"	2	894445.520	1293575.400	00.427	20° 33' 21.76"	3	894168.250	1292403.980	00.462	265° 01' 48.93"										
Контур 14																								
Площадь 3.58 кв.м Периметр 17.38 м Длина 17.38 м																								
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	4	894446.080	1293575.110	00.418	201° 02' 15.04"	5	894168.630	1292403.480	00.000	000° 00' 00.00"										
1	894312.450	1294214.520	00.422	076° 17' 34.94"	Подобъект 2	1	894424.570	1293630.050	00.468	109° 58' 59.18"	Контур 8	Площадь 1.85 кв.м Периметр 9.58 м Длина 9.58 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол							
2	894312.550	1294214.930	03.928	167° 12' 07.92"	2	894424.410	1293630.490	00.418	021° 02' 15.04"	1	894177.160	1292462.250	00.424	074° 58' 53.90"										
3	894308.720	1294215.800	03.901	077° 34' 00.35"	3	894424.800	1293630.640	00.472	291° 07' 28.99"	2	894177.270	1292462.660	04.364	164° 43' 18.67"										
4	894309.560	1294219.610	00.420	167° 37' 09.28"	4	894424.970	1293630.200	00.427	200° 33' 21.76"	3	894173.060	1292463.810	00.424	254° 58' 53.90"										
5	894309.150	1294219.700	04.372	257° 35' 05.65"	5	894424.570	1293630.050	00.000	000° 00' 00.00"	4	894172.950	1292463.400	04.364	344° 43' 18.67"										
6	894308.210	1294215.430	04.337	347° 53' 12.43"	Подобъект 3	1	894403.850	1293685.300	00.418	201° 02' 15.04"	5	894177.160	1292462.250	00.000	000° 00' 00.00"									
7	894312.450	1294214.520	00.000	000° 00' 00.00"	2	894403.460	1293685.150	00.462	111° 34' 16.71"	Контур 9														
Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 7-и контуров с условным номером 38:14:250104:3У32, общей площадью 54620 кв.м., из земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена (кадастровый квартал – 38:14:250104):															Площадь 0.20 кв.м Периметр 1.77 м Длина 1.77 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол				
Контур 1															1	894201.880	1292515.990	00.465	061° 46' 57.52"					
Площадь 6747.18 кв.м Периметр 1417.76 м Длина 1417.76 м															2	894202.100	1292516.400	00.412	150° 56' 43.43"					
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	3	894201.740	1292516.600	00.470	240° 42' 31.10"	4	894201.510	1292516.190	00.421	331° 36' 25.13"										
1	894064.980	1292356.540	71.780	065° 10' 50.94"	5	894201.880	1292515.990	00.000	000° 00' 00.00"	5	894201.880	1292515.990	00.000	000° 00' 00.00"										
2	894095.110	1292421.690	26.095	076° 16' 40.62"	Подобъект 5	1	89435.530	1293720.750	193.112	110° 42' 45.57"	Контур 10	Площадь 0.19 кв.м Периметр 1.76 м Длина 1.76 м	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол							
3	894101.300	1292447.040	25.983	073° 28' 33.82"	2	894277.230	1293901.380	11.385	135° 25' 37.35"	1	894230.460	1292568.740	00.470	060° 42' 31.10"										
4	894108.690	1292421.950	25.889	070° 44' 21.11"	3	894269.120	1293909.370	19.997	106° 49' 51.52"	2	894230.690	1292569.150	04.241	151° 36' 25.13"										
5	894117.230	1292496.390	25.884	068° 03' 46.60"	4	894263.330	1293928.510	11.363	078° 37' 50.64"	3	894230.320	1292569.350	00.457	241° 11' 21.14"										
6	894126.900	1292520.400	25.923	065° 43' 07.83"	5	894265.570	1293939.650	20.435	103° 23' 00.26"	4	894230.100	1292568.950	00.417	329° 44' 36.83"										
7	894137.560	1292544.030	100.602	062° 48' 57.65"	8	894256.930	1293985.720	26.726	094° 00' 44.28"	5	894230.460	1292568.740	00.000	000° 00' 00.00"										
8	894183.520	1292633.520	100.110	062° 10' 50.46"	9	894255.060	1294012.380	101.087	088° 40' 04.48"	Контур 11														
9	894230.240	1292722.060	99.999	062° 10' 45.41"	10	894257.410	1294113.440	100.174	087° 39' 15.47"	Площадь 3.55 кв.м Периметр 17.32 м Длина 17.32 м														
10	894276.910	1292810.500	99.999	062° 10' 45.41"	11	894261.510	1294213.530	39.017	248° 53' 38.25"	1	894515.100	1293092.620	04.352	070° 48' 56.11"										
11	894323.580	1292898.940	99.999	062° 10' 45.41"	12	894242.460	1294177.130	36.655	164° 25' 41.51"	2	894516.530	1293096.730	04.329	160° 51' 12.96"										
12	894370.250	1292987.380	55.806	236° 18' 15.25"	13	894212.150	1294186.970	72.005	254° 36' 04.01"	3	894512.440	1293098.150	00.414	250° 15' 11.39"										
13	894339.290	1292940.950	243.664	242° 11' 23.16"	14	894221.450	1294109.720	88.548	248° 53' 52.49"	4	894512.300	1293097.760	03.913	340° 07' 46.14"										
14	894225.610	1292725.430	201.760	241° 41' 27.51"	15	894189.570	1294027.110	107.654	296° 24' 28.65"	5	894515.980	1293096.430	03.887	250° 46' 21.23"										
15	894129.930	1292547.800	169.889	241° 45' 16.28"	16	894237.450	1293930.690	39.488	295° 05' 54.29"	6	894514.700	1293092.760	00.424	340° 42' 35.83"										
16	894049.530	1292398.140	44.376	290° 22' 28.94"	17	894254.200	1293894.930	196.672	297° 40' 11.78"	7	894515.100	1293092.620	00.000</td											

## Контур 23

Площадь 1.82 кв.м Периметр 9.57 м Длина 9.57 м			
N	X	Y	Длина Дирекционный угол
1	894323.200	1293906.420	00.418 101° 02' 27.38"
2	894323.120	1293906.830	04.366 191° 21' 41.08"
3	894318.840	1293905.970	00.418 281° 02' 27.38"
4	894318.920	1293905.560	04.366 011° 21' 41.08"
5	894323.200	1293906.420	00.000 000° 00' 00.00"

## Контур 24

Площадь 0.19 кв.м Периметр 1.76 м Длина 1.76 м			
N	X	Y	Длина Дирекционный угол
1	894317.200	1293967.550	00.460 092° 29' 22.39"
2	894317.180	1293968.010	00.420 182° 43' 34.72"
3	894316.760	1293967.990	00.460 272° 29' 22.39"
4	894316.780	1293967.530	00.420 002° 43' 34.72"
5	894317.200	1293967.550	00.000 000° 00' 00.00"

## Контур 25

Площадь 0.20 кв.м Периметр 1.78 м Длина 1.78 м			
N	X	Y	Длина Дирекционный угол
1	894315.070	1294029.510	00.470 092° 26' 11.93"
2	894315.050	1294029.980	00.420 182° 43' 34.72"
3	894314.630	1294029.960	00.470 272° 26' 11.93"
4	894314.650	1294029.490	00.420 002° 43' 34.72"
5	894315.070	1294029.510	00.000 000° 00' 00.00"

## Контур 26

Площадь 0.19 кв.м Периметр 1.76 м Длина 1.76 м			
N	X	Y	Длина Дирекционный угол
1	894312.940	1294091.480	00.460 092° 29' 22.39"
2	894312.920	1294091.940	00.420 182° 43' 34.72"
3	894312.500	1294091.920	00.460 272° 29' 22.39"
4	894312.520	1294091.460	00.420 002° 43' 34.72"
5	894312.940	1294091.480	00.000 000° 00' 00.00"

Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 5-и контуров с условным номером 38:14:250104:3У34, общей площадью 75661 кв.м., из земель государственной собственности (кадастровый квартал – 38:14:250104):

## Контур 1

Площадь 31410.36 кв.м Периметр 1213.62 м Длина 1246.91 м

N	X	Y	Длина Дирекционный угол
1	894230.810	1292057.290	174.713 106° 02' 30.46"
2	894182.530	1292225.200	165.389 085° 58' 03.71"
3	894194.160	1292390.180	134.823 075° 55' 58.21"
4	894226.930	1292520.960	57.554 077° 32' 52.29"
5	894239.340	1292577.160	35.444 150° 12' 32.41"
6	894208.580	1292594.770	76.567 242° 48' 56.99"
7	894173.600	1292526.660	24.079 245° 43' 24.36"
8	894163.700	1292504.710	24.148 248° 03' 59.08"
9	894154.680	1292482.310	24.004 250° 44' 05.05"

## Подобъект 1

Площадь 31410.36 кв.м Периметр 1213.62 м Длина 1246.91 м

N	X	Y	Длина Дирекционный угол
1	894146.760	1292459.650	24.041 253° 29' 41.25"
11	894139.930	1292436.600	24.016 256° 16' 13.54"
12	894134.230	1292413.270	23.826 259° 24' 24.97"
13	894129.850	1292389.850	24.084 262° 10' 21.69"
14	894126.570	1292365.990	24.043 264° 57' 54.82"
15	894124.460	1292342.040	24.039 267° 42' 40.66"
16	894123.500	1292318.020	23.911 270° 27' 19.04"
17	894123.690	1292294.110	24.108 273° 14' 01.97"
18	894125.050	1292207.040	24.041 275° 59' 34.04"
19	894127.560	1292246.130	24.032 278° 47' 03.22"
20	894131.230	1292222.380	24.056 281° 32' 02.92"
21	894136.040	1292198.810	24.029 284° 32' 00.96"
22	894142.070	1292175.550	24.381 286° 38' 10.38"
23	894149.050	1292152.190	24.597 288° 05' 45.96"
24	894156.690	1292128.810	24.781 288° 55' 57.72"
25	894164.730	1292105.370	24.824 289° 21' 42.97"
26	894172.960	1292081.950	24.634 289° 59' 13.49"
27	894181.380	1292058.800	24.351 291° 24' 45.14"
28	894190.270	1292036.130	05.637 293° 44' 47.48"
29	894192.540	1292030.970	11.216 322° 40' 50.06"
30	894201.460	1292024.170	44.253 048° 27' 12.79"
31	894230.810	1292057.290	00.000 000° 00' 00.00"

## Подобъект 1

Площадь 31410.36 кв.м Периметр 1213.62 м Длина 1246.91 м

N	X	Y	Длина Дирекционный угол
1	894202.650	1292050.740	00.421 198° 00' 14.98"
2	894202.250	1292050.610	00.471 107° 16' 53.39"
3	894202.110	1292051.060	00.418 016° 41' 57.28"
4	894202.510	1292051.180	00.462 287° 39' 00.45"
5	894202.650	1292050.740	00.000 000° 00' 00.00"

## Подобъект 2

Площадь 31410.36 кв.м Периметр 1213.62 м Длина 1246.91 м

N	X	Y	Длина Дирекционный угол
1	894186.560	1292108.540	00.421 198° 00' 14.98"
2	894186.160	1292108.410	00.471 107° 16' 53.39"
3	894186.020	1292108.860	00.418 016° 41' 57.28"
4	894186.420	1292108.980	00.462 287° 39' 00.45"
5	894186.560	1292108.540	00.000 000° 00

5	895232.460	1296139.760	22.025	218° 51' 46.59"	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	28	894984.100	1290945.450	53.384	128° 29' 49.98"
6	895215.310	1296125.940	24.854	200° 10' 12.76"	1	893022.360	1297289.960	66.734	133° 13' 15.23"	29	894950.870	1290987.230	26.623	128° 31' 07.12"
7	895191.980	1296117.370	28.191	184° 50' 34.69"	2	892976.660	1297338.590	44.000	141° 42' 00.55"	30	894934.290	1291008.060	99.997	128° 30' 27.67"
8	895163.890	1296114.990	27.945	156° 55' 50.29"	3	892942.130	1297365.860	56.275	151° 44' 43.60"	31	894872.030	1291086.310	22.219	128° 29' 40.89"
9	895138.180	1296125.940	21.895	134° 46' 42.35"	4	892892.560	1297392.500	65.415	321° 41' 30.28"	32	894858.200	1291103.700	77.780	128° 30' 03.77"
10	895122.940	1296141.660	26.822	106° 28' 56.51"	5	892943.890	1297351.950	100.002	321° 41' 30.66"	33	894809.780	1291164.570	99.997	128° 30' 27.67"
11	895115.330	1296167.380	36.249	095° 51' 30.36"	6	893022.360	1297289.960	00.000	000° 00' 00.00"	34	894747.520	1291242.820	100.005	128° 30' 14.83"
12	895111.630	1296203.440	35.124	075° 16' 16.98"	Контур 5					35	894685.260	1291321.080	99.997	128° 30' 27.67"
13	895120.560	1296237.410	20.007	086° 04' 24.72"	Площадь 539.67 кв.м Периметр 136.27 м Длина 136.27 м					36	894623.000	1291399.330	100.005	128° 30' 14.83"
14	895121.930	1296257.370	60.187	132° 43' 02.86"	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	37	894560.740	1291477.590	99.991	128° 30' 11.53"
15	895081.100	1296301.590	11.238	191° 32' 59.69"	1	891894.660	1298182.230	14.135	096° 39' 44.92"	38	894498.490	1291555.840	80.007	128° 30' 15.65"
16	895070.090	1296299.340	26.667	218° 46' 26.03"	2	891893.020	1298196.270	43.995	141° 38' 43.00"	39	894448.680	1291618.450	11.181	155° 05' 06.98"
17	895049.300	1296282.640	24.807	247° 01' 54.85"	3	891858.520	1298223.570	14.144	186° 37' 03.15"	40	894438.540	1291623.160	19.998	128° 30' 11.53"
18	895039.620	1296259.800	31.440	270° 00' 00.00"	4	891844.470	1298221.940	63.999	321° 38' 57.07"	41	894426.090	1291638.810	11.181	101° 55' 22.68"
19	895039.620	1296228.360	54.654	284° 38' 10.72"	5	891894.660	1298182.230	00.000	000° 00' 00.00"	42	894423.780	1291649.750	79.999	128° 30' 31.70"
20	895053.430	1296175.480	51.975	297° 15' 54.46"	43	894373.970	1291712.350	100.005	128° 30' 14.83"	44	894311.710	1291790.610	42.857	128° 30' 04.07"
21	895077.240	1296129.280	42.024	305° 17' 36.95"	45	894285.030	1291824.150	57.139	128° 30' 45.37"	45	894156.560	1292002.840	10.579	101° 07' 07.45"
22	895101.520	1296094.980	56.639	317° 42' 43.28"	46	894249.450	1291868.860	25.266	133° 01' 38.20"	46	894154.520	1292013.220	07.474	106° 23' 53.49"
23	895143.420	1296056.870	39.280	306° 42' 34.01"	47	894232.210	1291887.330	25.414	127° 34' 56.42"	47	894171.190	1291972.410	33.764	115° 40' 37.60"
24	895166.900	1296025.380	21.218	287° 06' 09.82"	48	894216.710	1291907.470	25.816	126° 05' 51.13"	48	894155.560	1292002.840	10.579	101° 07' 07.45"
25	895173.140	1296005.100	127.385	018° 58' 46.96"	49	894201.500	1291928.330	26.076	123° 35' 55.17"	49	894156.560	1292019.500	16.487	120° 28' 08.65"
26	895293.600	1296046.530	00.000	000° 00' 00.00"	50	894187.070	1291964.260	11.089	132° 41' 51.75"	50	894171.190	1291972.410	33.764	115° 40' 37.60"
Образование многоконтурного земельного участка, состоящего из 3-х контуров, с условным номером 38:14:250104:3У38, общей площадью 225226 кв.м., из земель государственной собственности (кадастровый квартал – 38:14:250104):														
Контур 1														
Площадь 813.12 кв.м Периметр 153.37 м Длина 153.37 м														
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	1	893110.050	1296052.530	67.809	132° 43' 01.31"	60	894110.700	1292140.440	25.400	106° 22' 22.77"
1	895265.050	1296102.350	29.928	277° 14' 11.83"	2	893611.820	1296657.130	81.323	129° 18' 04.69"	61	894103.540	1292164.810	25.797	104° 32' 52.77"
3	895268.820	1296072.660	24.855	323° 32' 25.58"	3	893580.310	1296720.060	89.638	129° 17' 44.17"	62	894097.060	1292189.780	26.078	101° 32' 48.92"
4	895288.810	1296057.890	12.329	292° 51' 46.66"	4	893523.540	1296789.430	39.426	128° 41' 54.21"	63	894091.840	1292215.330	25.964	098° 46' 22.82"
5	895293.600	1296046.530	18.453	018° 58' 29.99"	5	893498.890	1296820.200	67.271	128° 22' 20.98"	64	894087.880	1292240.990	25.972	095° 59' 21.75"
6	895311.050	1296052.530	00.000	000° 00' 00.00"	65	893411.130	1296827.940	73.934	128° 22' 35.76"	66	894085.170	1292266.820	26.042	093° 14' 09.49"
Контур 2														
Площадь 8876.44 кв.м Периметр 404.51 м Длина 404.51 м														
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	1	895232.460	1296139.760	161.397	133° 13' 20.92"	67	894083.490	1292318.650	25.971	090° 27' 56.91"
2	895121.930	1296257.370	20.007	266° 04' 24.72"	2	893411.010	1296914.900	45.358	264° 00' 05.66"	68	894084.530	1292344.600	25.970	084° 57' 48.12"
3	895120.560	1296237.410	35.124	255° 16' 16.98"	3	893422.950	1296846.300	68.630	310° 04' 56.72"	69	894086.810	1292370.470	26.032	082° 11' 03.40"
4	895111.630	1296203.440	36.249	275° 51' 30.36"	4									

156	893854.740	1296295.430	52.030	131° 34' 46.50"	284	893975.550	1296041.820	93.320	288° 44' 44.15"	412	895305.630	1290312.260	19.029	250° 15' 03.54"
157	893820.210	1296334.350	11.183	158° 09' 37.92"	285	894005.540	1295953.450	13.089	220° 47' 11.30"	413	895299.200	1290294.350	11.330	223° 47' 03.00"
158	893809.830	1296338.510	19.997	131° 34' 26.60"	286	893995.630	1295944.900	96.968	288° 22' 57.47"	414	895291.020	1290286.510	43.742	250° 29' 16.92"
159	893796.560	1296335.470	11.183	105° 01' 49.55"	287	894026.210	1295852.880	13.122	356° 01' 23.77"	415	895276.410	1290245.280	11.311	277° 15' 47.68"
160	893793.660	1296364.270	107.998	131° 34' 36.14"	288	894039.300	1295851.970	26.098	288° 24' 25.83"	416	895277.840	1290234.060	18.223	250° 42' 35.83"
161	893721.990	1296445.060	100.000	131° 34' 57.46"	289	894047.540	1295827.210	70.427	288° 23' 28.37"	417	895271.820	1290216.860	50.168	250° 44' 16.73"
162	893655.620	1296519.860	99.993	131° 34' 42.03"	290	894069.760	1295760.380	99.991	288° 22' 50.12"	418	895255.270	1290169.500	51.025	251° 03' 00.60"
163	893589.260	1296594.660	19.069	131° 34' 54.98"	291	894101.290	1295665.490	68.381	288° 23' 14.12"	419	895238.700	1290121.240	52.272	252° 36' 05.44"
164	893576.600	1296608.920	62.493	131° 34' 29.68"	292	894122.860	1295600.600	131.620	288° 23' 17.32"	420	895223.070	1290071.360	13.513	255° 17' 43.02"
165	893535.130	1296655.670	18.446	131° 34' 17.87"	293	894164.380	1295423.700	55.419	288° 23' 09.27"	421	895191.640	1290058.290	08.292	190° 59' 04.92"
166	893522.890	1296669.470	89.999	131° 34' 19.96"	294	894181.860	1295423.110	44.009	288° 23' 52.43"	422	895211.500	1290056.710	49.999	280° 59' 59.25"
167	893463.170	1296736.800	11.528	157° 14' 19.23"	295	894195.750	1295381.350	98.762	287° 06' 43.61"	423	895221.040	1290007.630	00.000	000° 00' 00.00"
168	893452.540	1296741.260	19.609	130° 05' 50.56"	296	894224.810	1295286.960	22.623	286° 30' 44.84"					
169	893439.910	1296756.260	11.307	103° 48' 54.09"	297	894231.240	1295265.270	21.176	283° 57' 50.61"					
170	893437.210	1296767.240	64.634	130° 05' 09.31"	298	894236.350	1295244.720	19.656	280° 45' 40.02"					
171	893395.590	1296816.690	108.165	125° 40' 52.15"	299	894240.020	1295225.410	18.618	276° 10' 00.72"					
172	893325.500	1296904.550	100.767	121° 12' 48.21"	300	894242.020	1295206.900	26.996	271° 13' 51.83"	1	900251.460	1290337.870	15.806	122° 34' 26.61"
173	893280.280	1296990.730	24.785	120° 55' 55.34"	301	894242.600	1295179.910	29.117	231° 24' 50.21"	2	900242.950	1290351.190	34.541	118° 55' 55.76"
174	893267.540	1297011.990	24.274	122° 27' 56.74"	302	894224.440	1295157.150	284.160	267° 41' 41.00"	3	900226.240	1290381.420	96.923	203° 33' 56.67"
175	893254.510	1297032.470	23.855	125° 10' 08.81"	303	894213.010	1294873.220	32.268	306° 54' 45.05"	4	900137.400	1290342.670	100.651	202° 11' 59.74"
176	893240.770	1297051.970	23.507	128° 38' 40.50"	304	894232.390	1294847.420	32.167	267° 38' 53.40"	5	900044.210	1290304.640	100.580	199° 39' 16.53"
177	893226.090	1297070.330	23.537	133° 49' 46.04"	305	894231.070	1294815.280	100.003	267° 39' 42.33"	6	899949.490	1290270.810	100.167	198° 48' 20.74"
178	893209.790	1297087.310	23.875	137° 12' 23.44"	306	894226.990	1294715.360	100.004	267° 39' 21.73"	7	899854.670	1290238.520	99.987	198° 48' 16.62"
179	893192.270	1297103.530	24.298	139° 50' 28.26"	307	894222.900	1294615.440	77.564	267° 39' 54.38"	8	899760.020	1290206.290	34.944	198° 47' 52.45"
180	893173.700	1297119.200	24.685	141° 16' 55.89"	308	894219.740	1294537.940	26.928	245° 50' 35.08"	9	899726.940	1290195.030	09.126	258° 06' 40.83"
181	893154.440	1297134.640	99.930	141° 41' 18.67"	309	894208.720	1294513.370	163.637	267° 39' 24.88"	10	899725.060	1290186.100	08.466	245° 25' 58.18"
182	893076.030	1297196.590	100.002	141° 41' 30.66"	310	894202.030	1294349.870	29.155	298° 37' 51.06"	11	899721.540	1290178.400	07.179	240° 21' 50.43"
183	892997.560	1297258.580	75.994	141° 41' 23.65"	311	894216.000	1294324.280	58.799	267° 39' 03.50"	12	899717.990	1290212.160	10.515	225° 11' 33.56"
184	892937.930	1297305.690	08.501	231° 41' 15.22"	312	894213.590	1294265.530	50.002	267° 39' 42.33"	13	899710.580	1290164.700	42.281	218° 40' 21.02"
185	892932.660	1297299.020	24.000	141° 40' 59.55"	313	894211.550	1294215.570	100.614	267° 39' 31.90"	14	899677.570	1290138.280	66.477	218° 40' 23.77"
186	892913.830	1297313.900	08.487	051° 41' 55.25"	314	894207.440	1294115.040	103.858	268° 39' 53.39"	15	899625.670	1290096.740	30.001	128° 40' 50.47"
187	892919.090	1297320.560	33.006	141° 41' 33.46"	315	894205.020	1294011.210	31.016	274° 00' 42.89"	16	899606.920	1290120.160	77.312	038° 40' 21.14"
188	892893.190	1297341.020	63.386	141° 41' 40.30"	316	894207.190	1293980.270	30.576	278° 30' 04.01"	17	899667.280	1290168.470	05.907	108° 51' 51.67"
189	892843.450	1297380.310	29.317	141° 40' 33.35"	317	894211.710	1293950.030	11.594	283° 21' 54.10"	18	899665.370	1290174.060	100.009	198° 48' 22.85"
190	892820.450	1297398.490	21.355	242° 08' 20.38"	318	894214.390	1293938.750	12.953	258° 38' 48.10"	19	899570.700	1290141.820	80.001	198° 48' 22.96"
191	8928													

110	895325.190	1290145.270	49.798	251° 03' 07.32"	6	894209.430	1295889.060	23.194	202° 09' 49.69"	131	893823.590	1296390.820	12.471	348° 14' 54.88"
111	895309.020	1290098.170	49.558	252° 35' 59.16"	7	894187.950	1295880.310	32.391	108° 22' 24.31"	132	893835.800	1296388.280	19.997	311° 34' 26.60"
112	895294.200	1290050.880	49.175	255° 16' 27.22"	8	894177.740	1295911.050	09.307	108° 24' 55.73"	133	893849.070	1296373.320	12.475	274° 52' 27.30"
113	895281.700	1290003.320	49.826	258° 07' 42.66"	9	894174.800	1295919.880	11.164	081° 48' 42.60"	134	893850.130	1296360.890	51.980	311° 35' 02.79"
114	895271.450	1289954.560	49.833	259° 11' 50.70"	10	894176.390	1295930.930	25.814	108° 21' 27.87"	135	893884.630	1296322.010	35.818	311° 42' 23.77"
115	895262.110	1289905.610	49.807	259° 40' 17.36"	11	894168.260	1295955.430	17.826	108° 26' 42.41"	136	893908.460	1296295.270	57.165	311° 42' 09.45"
116	895253.180	1289856.610	26.149	261° 10' 43.95"	12	894162.620	1295972.340	11.151	134° 57' 49.20"	137	893946.490	1296252.590	57.501	311° 06' 02.25"
117	895249.170	1289830.770	50.781	343° 01' 53.96"	13	894154.740	1295980.230	18.420	108° 23' 08.76"	138	893984.290	1296209.260	52.000	311° 28' 34.15"
118	895227.740	1289815.950	32.687	081° 38' 39.53"	14	894148.930	1295997.710	102.965	108° 45' 06.09"	139	894018.730	1296170.300	53.285	303° 24' 35.04"
119	895302.490	1289848.290	48.942	079° 40' 38.47"	15	894115.830	1296095.210	59.398	113° 25' 53.92"	140	894048.070	1296125.820	52.989	293° 25' 48.06"
120	895311.260	1289896.440	49.162	079° 11' 26.25"	16	894092.210	1296149.710	61.168	123° 24' 34.16"	141	894069.140	1296077.200	100.758	288° 45' 05.17"
121	895320.480	1289944.730	48.110	078° 07' 29.41"	17	894058.530	1296200.770	55.365	131° 28' 40.75"	142	894101.530	1295981.790	30.064	288° 22' 50.55"
122	895330.380	1289991.810	46.764	075° 16' 59.71"	18	894021.860	1296242.250	57.600	131° 05' 35.83"	143	894111.010	1295953.260	11.179	314° 57' 49.54"
123	895342.260	1290037.040	47.714	072° 35' 52.73"	19	893984.000	1296285.660	57.427	131° 42' 38.14"	144	894118.910	1295945.350	06.008	288° 26' 05.82"
124	895356.530	1290082.570	48.986	071° 02' 50.00"	20	893945.790	1296328.530	35.761	131° 42' 05.03"	145	894120.810	1295939.650	13.993	288° 22' 12.75"
125	895372.440	1290128.900	49.830	070° 44' 09.60"	21	893922.000	1296355.230	35.347	131° 34' 56.59"	146	894125.220	1295926.370	11.184	261° 49' 35.13"
126	895388.880	1290175.940	18.179	070° 43' 40.09"	22	893898.540	1296388.670	12.465	094° 52' 41.36"	147	894123.630	1295915.300	21.099	288° 24' 02.16"
127	895394.880	1290193.100	11.046	044° 07' 11.01"	23	893897.480	1296394.090	53.157	131° 34' 05.50"	148	894130.290	1295895.280	44.490	288° 22' 55.22"
128	895402.810	1290200.790	43.413	070° 29' 17.60"	24	893862.210	1296433.860	12.471	168° 14' 54.88"	149	894144.320	1295853.060	13.247	288° 23' 38.10"
129	895417.310	1290241.710	11.049	096° 51' 40.71"	25	893850.000	1296436.400	91.428	131° 35' 25.24"	150	894148.500	1295840.490	33.399	325° 10' 56.09"
130	895415.990	1290252.680	17.375	070° 13' 11.06"	26	893789.310	1296504.780	100.008	131° 34' 43.77"	151	894175.920	1295821.420	54.573	022° 09' 57.55"
131	895421.870	1290269.030	33.127	068° 57' 58.37"	27	893722.940	1296579.590	99.993	131° 34' 42.03"	152	894226.460	1295842.010	25.519	017° 37' 57.43"
132	895433.760	1290299.950	34.914	308° 30' 40.18"	28	893656.580	1296654.390	52.646	131° 34' 52.03"	153	894250.780	1295849.740	26.573	013° 40' 12.63"
133	895455.500	1290272.630	68.284	308° 30' 46.95"	29	893621.640	1296693.770	47.354	131° 35' 03.49"	154	894276.600	1295856.020	26.426	009° 48' 16.24"
134	895498.020	1290219.200	11.619	282° 07' 20.32"	30	893590.210	1296729.190	78.169	131° 34' 19.42"	155	894302.640	1295860.520	26.149	001° 28' 05.66"
135	895500.460	1290207.840	44.233	309° 20' 22.32"	31	893538.340	1296787.670	10.496	104° 57' 47.03"	156	894328.780	1295861.190	00.000	000° 00' 00.00"
Зона 2 (справа по ходу километража)														
Площадь 271821.03 кв.м. Длина 12131.19 м														
N	X	Y	Длина											
1	895427.260	1290486.740	75.612	137° 22'	08.37"									
2	895371.630	1290537.950	280.412	128° 51'	02.28"									
3	895195.730	1290756.330	120.326	118° 55'	15.39"									
4	895137.540	1290861.650	179.159	128° 40'	49.03"									
5	895025.570	1291001.510	363.037	127° 29'	00.70"									
6	894804.650	1291289.590	16.181	037° 21'	56.33"									
7	894817.510	1291299.410	99.293	128° 30'	23.78"									
8	894755.690	1291377.110	100.311	128° 30'	13.33"									
9	894693.240	1291455.610	100.171	129° 12'	23.41"									
10	894629.920	1291533.230	99.097	129° 12'	48.00"									
11	894567.270	1291610.010	66.452	127° 20'	38.83"									
12	894526.960	1291662.840	13.530	101°										

96	894397.170	1294870.760	274.002	087° 41' 34.53"	221	894465.220	1291669.940	19.998	308° 30' 11.53"	99	896867.530	1289467.950	99.997	006° 12' 42.28"
97	894408.200	1295144.540	29.362	112° 53' 18.80"	222	894477.670	1291654.290	12.989	281° 40' 54.92"	100	896966.940	1289478.770	99.997	006° 12' 42.28"
98	894396.780	1295171.590	45.280	091° 10' 36.79"	223	894480.300	1291641.570	78.661	307° 20' 20.35"	101	897066.350	1289489.590	99.997	006° 12' 42.28"
99	894395.850	1295216.860	31.423	096° 11' 35.53"	224	894528.010	1291579.030	99.900	309° 12' 54.56"	102	897165.760	1289500.410	100.007	006° 12' 40.05"
100	894392.460	1295248.100	30.131	100° 46' 09.03"	225	894519.170	1291501.630	99.873	309° 12' 19.62"	103	897265.180	1289511.230	99.997	006° 12' 42.28"
101	894386.830	1295277.700	28.922	103° 56' 41.84"	226	894654.300	1291424.240	100.005	308° 30' 14.83"	104	897364.590	1289522.050	99.936	006° 12' 35.16"
102	894379.860	1295305.770	28.423	106° 30' 56.93"	227	894716.560	1291345.980	99.997	308° 30' 27.67"	105	897463.940	1289532.860	99.670	006° 32' 40.58"
103	894371.780	1295333.020	101.242	109° 24' 24.33"	228	894778.820	1291267.730	100.005	308° 30' 14.83"	106	897562.960	1289544.220	49.492	008° 05' 03.34"
104	894338.140	1295428.510	32.657	108° 23' 06.06"	229	894841.080	1291189.470	95.443	308° 30' 15.04"	107	897611.960	1289551.180	49.537	009° 24' 39.53"
105	894327.840	1295459.500	66.926	108° 23' 10.39"	230	894900.500	1291114.780	104.559	308° 30' 26.91"	108	897606.830	1289559.280	49.518	010° 44' 33.44"
106	894306.730	1295523.010	109.156	108° 23' 30.45"	231	894965.600	1291032.960	36.623	308° 30' 12.37"	109	897709.480	1289568.510	49.538	012° 05' 00.41"
107	894272.290	1295626.590	90.846	108° 22' 59.14"	232	894988.400	1291004.300	43.370	308° 30' 10.81"	110	897757.920	1289578.880	49.512	013° 25' 07.55"
108	894243.640	1295712.800	42.280	108° 23' 31.54"	233	895015.400	1290970.360	11.181	335° 05' 06.98"	111	897806.080	1289590.370	49.735	014° 51' 58.01"
109	894230.300	1295752.920	26.425	027° 07' 10.17"	234	895025.540	1290965.650	20.006	308° 30' 27.34"	112	897854.150	1289603.130	60.840	017° 04' 15.17"
110	894254.780	1295762.870	19.614	017° 39' 32.33"	235	895037.990	1290949.990	11.174	281° 59' 01.44"	113	897912.310	1289620.990	11.182	043° 39' 33.68"
111	894273.470	1295768.820	20.800	013° 40' 55.77"	236	895040.310	1290939.060	80.000	308° 29' 55.47"	114	897920.400	1289628.710	14.225	017° 02' 47.27"
112	894293.680	1295773.740	21.888	009° 47' 06.27"	237	895090.110	1290876.450	100.005	308° 30' 14.83"	115	897934.000	1289632.880	22.221	017° 05' 22.05"
113	894315.250	1295777.460	23.324	009° 06' 10.41"	238	895152.370	1290798.190	99.997	308° 30' 27.67"	116	897955.240	1289639.410	11.052	351° 49' 59.66"
114	894338.280	1295781.150	50.001	099° 06' 49.72"	239	895214.630	1290719.940	100.005	308° 30' 14.83"	117	897966.180	1289637.840	49.705	018° 42' 16.90"
115	894330.360	1295830.520	23.618	189° 06' 40.89"	240	895276.890	1290641.680	99.997	308° 30' 27.67"	118	898013.260	1289653.780	22.530	081° 37' 44.16"
116	894307.040	1295826.780	23.878	189° 47' 23.08"	241	895339.150	1290563.430	115.491	308° 30' 11.88"	119	898016.540	1289676.070	34.366	099° 26' 45.16"
117	894283.510	1295822.720	24.237	193° 40' 30.12"	242	895411.050	1290473.050	21.217	217° 40' 56.80"	120	898010.900	1289709.970	64.410	093° 21' 19.77"
118	894259.960	1295816.990	23.296	197° 38' 29.77"	243	895427.260	1290486.740	00.000	000° 00' 00.00"	121	898007.130	1289774.270	00.000	000° 00' 00.00"
Зона 3 (справа по ходу километража)														
Площадь 149850.09 кв.м Длина 6191.44 м														
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	898007.130	1289774.270	49.996	183° 21' 35.03"	1	899663.710	1290304.930	50.000	200° 48' 19.82"	1	899163.050	1290098.080	100.019	198° 48' 16.20"
2	897957.220	1289771.340	67.065	273° 21' 03.27"	2	899616.970	1290287.170	32.695	290° 49' 06.91"	2	899068.370	1290065.840	99.987	198° 48' 16.62"
3	897961.140	1289704.390	14.842	279° 27' 44.36"	3	899628.590	1290256.610	91.800	198° 48' 14.52"	3	899541.690	1290227.020	68.199	198° 48' 05.68"
4	897963.580	1289689.750	02.239	198° 45' 31.14"	4	899477.130	1290205.040	11.173	172° 13' 57.09"	4	899466.060	1290206.550	43.631	198° 48' 46.24"
5	897961.460	1289689.030	10.304	171° 51' 15.01"	5	899477.130	1290205.040	11.173	172° 13' 57.09"	5	899424.760	1290192.480	11.180	225° 23' 55.09"
6	897951.260	1289690.490	33.413	197° 04' 25.43"	6	899466.060	1290206.550	43.631	198° 48' 46.24"	6	898973.720	1290033.610	68.199	198° 48' 05.68"
7	897919.320	1289680.680	26.036	197° 03' 50.04"	7	899424.760	1290184.520	68.177	198° 47' 56.54"	7	898901.830	1290103.310	99.987	198° 48' 16.62"
8	897894.430	1289673.040	11.182	223° 39' 33.68"	8	899416.910	1290011.630	11.173	172° 13' 57.09"	8	898906.900	1289998.080	11.173	225° 21' 45.46"
9	897886.340	1289665.320	48.068	197° 04' 13.09"	9	899352.370	1290162.550	100.009	198° 48' 22.85"	9	898957.700	1290130.310	99.987	198° 48' 16.62"
10	897840.390	1289651.210	48.141	195° 51' 52.99"										

## ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ

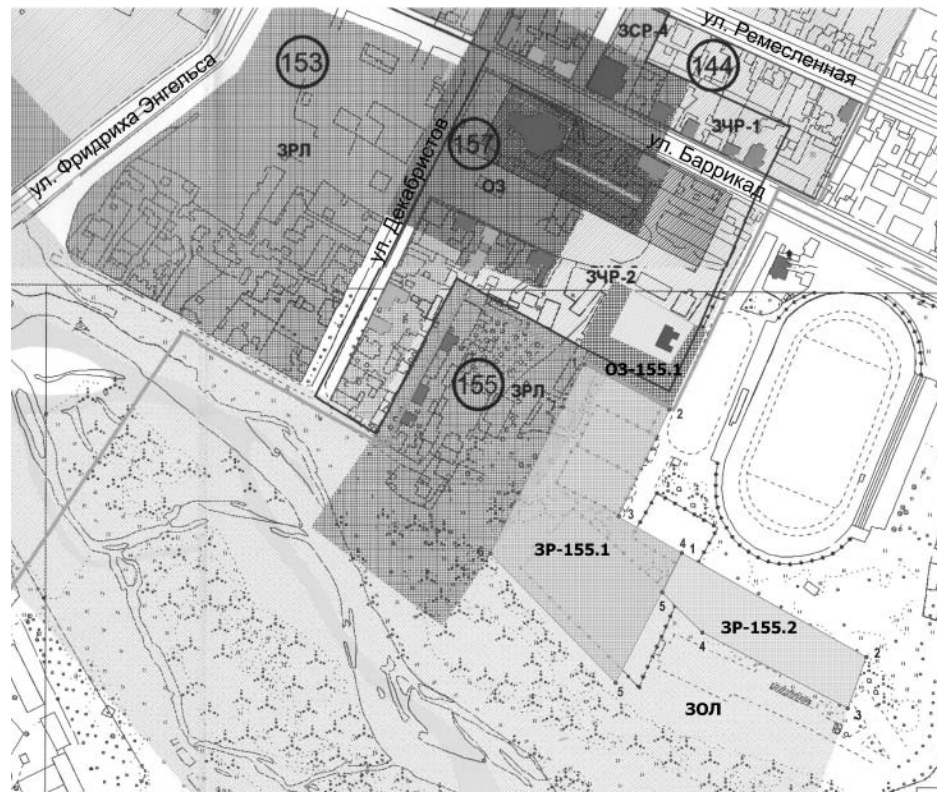
В постановлении Правительства Иркутской области от 27 апреля 2018 года № 323-пп «Об утверждении границ зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Загородная дача», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Баррикад, 34, режимов использования земель и требований к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон», опубликованном в общественно-политической газете «Областная» от 4 мая 2018 года № 46 (1803), допущена техническая ошибка. Границы зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Загородная дача», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Баррикад, 34, утвержденные постановлением Правительства Иркутской области от 27 апреля 2018 года № 323-пп, и Режимы использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах территорий зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Загородная дача», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Баррикад, 34, утвержденные постановлением Правительства Иркутской области от 27 апреля 2018 года № 323-пп, читать в следующей редакции:

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
постановлением Правительства Иркутской области  
от 27 апреля 2018 года № 323-пп

**ГРАНЦЫ ЗОН ОХРАНЫ ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ:  
«ЗАГОРОДНАЯ ДАЧА», РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ИРКУТСК, УЛ. БАРИКАД, 34**

Графическое описание местоположения (карта (схема))  
границ зон охраны объекта культурного наследия регионального значения

«Загородная дача», расположенного по адресу: г. Иркутск,  
ул. Баррикад, 34 (далее – зоны охраны объекта)



## Текстовое описание границ зон охраны объекта

## Зоны охраны объекта:

1. Охранная зона – 155.1 (ОЗ-155.1).

ОЗ-155.1 устанавливается в квартале 155 Куйбышевского района города Иркутска, примерно в 206 м в северо-восточном направлении от реки Ушаковка, примыкая с юго-западной стороны к стадиону «Динамо», примерно в 100 м в юго-западном направлении от улицы Баррикад.

Северо-западная граница – от точки Н1 по прямой линии в северо-восточном направлении до точки Н2. Протяженность – 53,53 м.

Северо-восточная граница – от точки Н2 по прямой линии в юго-восточном направлении до точки Н3. Протяженность – 14,93 м.

Далее граница делает поворот под углом 90 градусов и проходит в юго-западном направлении до точки Н4. Протяженность – 38,66 м.

Затем граница делает поворот под углом 90 градусов и проходит в юго-восточном направлении до точки Н5. Протяженность – 49,70 м.

От точки Н5 до точки Н7 граница проходит ломаной линией в северо-восточном направлении. Протяженность – 32,45 м.

После поворота в юго-восточном направлении на 90 градусов, от точки Н7 до точки Н8, граница проходит 10,5 м, затем снова делает поворот в юго-западном направлении и проходит 63,26 м от точки Н8 до точки Н9.

Юго-западная граница начинается от точки Н9 и проходит прямой линией в северо-западном направлении до точки Н10. Протяженность – 70,11 м.

После поворота на 90 градусов граница проходит 10,84 м, от точки Н10 до точки Н11, в северо-восточном направлении и под прямым углом поворачивает обратно на северо-запад, пройдя 11,83 м до точки Н1 замыкает контур.

2. Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 155.1 (ЗР-155.1).

ЗР-155.1 устанавливается в квартале 155 Куйбышевского района города Иркутска, примерно в 135 м в северо-восточном направлении от реки Ушаковка, примерно в 160 м в юго-западном направлении от улицы Баррикад.

Северо-восточная граница – от точки Н1, прямой линией в юго-восточном направлении до точки Н2. Протяженность – 70,11 м.

Восточная граница – от точки Н2, ступенчатой линией, в юго-западном направлении до точки Н3, после поворота на 90 градусов в юго-восточном направлении до точки Н4. Протяженность – 140,55 м.

Юго-восточная граница – от точки Н4 прямой линией в юго-западном направлении до точки Н5. Протяженность – 106,84 м.

Юго-западная граница – от точки Н5 прямой линией в северо-западном направлении до точки Н6. Протяженность – 131,61 м.

Северо-западная граница – от точки Н6 ломаной линией в северо-восточном направлении до точки Н1. Протяженность – 154,84 м.

3. Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 155.2 (ЗР-155.2).

ЗР-155.2 устанавливается в квартале 155 Куйбышевского района города Иркутска, в 270 м в северо-восточном направлении от реки Ушаковка, примерно в 40 м в юго-западном направлении от границы стадиона «Динамо».

Северо-восточная граница – от точки Н1 прямой линией в юго-восточном направлении до точки Н2. Протяженность – 155,63 м.

Восточная граница – от точки Н2 прямой линией в южном направлении до точки Н3. Протяженность – 39,61 м.

## ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 апреля 2018 года

№ 314-пп

Иркутск

## О внесении изменений в Положение о Комиссии по вопросам в сфере безопасности туризма на территории Иркутской области

В целях обеспечения эффективного взаимодействия исполнительных органов государственной власти Иркутской области, территориальных органов федеральных органов государственной власти по выработке согласованных решений и предложений по вопросам безопасности туризма на территории Иркутской области, руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Положение о Комиссии по вопросам в сфере безопасности туризма на территории Иркутской области, утвержденное постановлением Правительства Иркутской области от 15 сентября 2016 года № 576-пп, следующие изменения:

- 1) пункт 5 дополнить подпунктами 4 - 7 следующего содержания:
  - «4) осуществлять анализ фактов нарушений законодательства по вопросам деятельности Комиссии;
  - 5) организовывать выездные заседания;
  - 6) разрабатывать практические рекомендации по предупреждению, выявлению и пресечению нарушений законодательства по вопросам деятельности Комиссии;
  - 7) образовывать рабочие группы для оперативной и качественной подготовки материалов и проектов правовых актов, взаимодействия по вопросам, не требующим участия всех членов Комиссии.»;
- 2) в пункте 14 слова «но не реже 1 раза в месяц в высокий туристский сезон (в период с мая по сентябрь)» исключить;
- 3) дополнить пунктами 14.1, 14.2 следующего содержания:
  - «14.1. Повестка дня заседания Комиссии формируется по предложениям членов Комиссии и утверждается председателем Комиссии не позднее, чем за три рабочих дня до дня заседания Комиссии.
  - 14.2. Не позднее чем за два рабочих дня до дня заседания Комиссии ответственные за подготовку вопросов в соответствии с протоколом предыдущего заседания Комиссии направляют секретарию Комиссии материалы по вопросам, включенным в повестку дня заседания Комиссии, список лиц, приглашаемых на заседание Комиссии, предложения в проект решения Комиссии.

Материалы, указанные в абзаце первом настоящего пункта, не позднее чем за один рабочий день до дня заседания Комиссии представляются секретарем Комиссии председателю Комиссии для ознакомления и утверждения. Председатель Комиссии при наличии недостатков в указанных материалах возвращает их для доработки, при этом председатель Комиссии может принять решение о переносе заседания Комиссии с определением даты и времени проведения заседания Комиссии.»;

4) пункт 16 изложить в следующей редакции:

«16. Решения комиссии, принятые в пределах ее компетенции, являются обязательными для исполнения членами Комиссии.»;

5) дополнить пунктом 18.1 следующего содержания:

«18.1. Для реализации решений Комиссии могут приниматься правовые акты Правительства Иркутской области, а также даваться поручения Правительства Иркутской области.»;

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Первый заместитель Губернатора Иркутской области -  
Председатель Правительства Иркутской области  
Р.Н. Болотов

Юго-западная граница – от точки Н3 ломаной линией в северо-западном направлении до точки Н5. Протяженность – 163,49 м.

Северо-западная граница – от точки Н4 прямой линией в северо-восточном направлении до точки Н1. Протяженность – 32,46 м.

Координаты поворотных (характерных) точек границ зон охраны объекта (система координат: МСК-38) ОЗ-155.1

Назв. угла	X (м)	Y (м)
H1	385453,72	3337575,66
H2	385501,27	3337600,24
H3	385495,17	3337613,87
H4	385459,98	3337597,85
H5	385441,29	3337643,90
H6	385456,92	3337653,98
H7	385469,47	3337659,84
H8	385465,70	3337669,64
H9	385407,63	3337644,54
H10	385438,25	3337581,47
H11	385448,07	3337586,05

ЗР-155.1

Назв. угла	X (м)	Y (м)
H1	385438,25	3337581,47
H2	385407,63	3337644,54
H3	385327,73	3337609,53
H4	385302,60	3337656,56
H5	385205,98	3337610,95
H6	385297,72	3337516,58
H7	385415,28	3337569,16

ЗР – 155.2

Назв. угла	X (м)	Y (м)
H1	385302,60	3337656,56
H2	385231,18	3337794,83
H3	385193,16	3337783,74
H4	385244,61	3337674,16
H5	385273,20	3337642,81

Заместитель Председателя Правительства Иркутской области  
В.Ф. Вобликова

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
постановлением Правительства  
Иркутской области  
от 27 апреля 2018 года № 323-пп

**РЕЖИМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬ И ТРЕБОВАНИЯ К ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ РЕГЛАМЕНТАМ В ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИЙ ЗОН ОХРАНЫ ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ЗАГОРОДНАЯ ДАЧА», РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ:**  
**Г. ИРКУТСК, УЛ. БАРИКАД, 34**

<table

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

25 апреля 2018 года

Иркутск

№ 296-пп

**О внесении изменения в пункт 9 Положения об управлении делами Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области**

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 декабря 2017 года № 618 «Об основных направлениях государственной политики по развитию конкуренции», статьей 4 Закона Иркутской области от 18 ноября 2009 года № 82/48-оз «О Правительстве Иркутской области», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ:

1. Внести в пункт 9 Положения об управлении делами Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 29 декабря 2009 года № 386/165-пп, изменение, дополнив его подпунктом 12<sup>1</sup> следующего содержания:

«12<sup>1</sup>) содействие развитию конкуренции на товарных рынках при осуществлении управлением функций, установленных пунктом 7 настоящего Положения».

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель Правительства Иркутской области  
Р.Н. Болотов

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

25 апреля 2018 года

Иркутск

№ 305-пп

**О признании утратившим силу постановления Правительства Иркутской области от 12 января 2018 года № 5-пп**

В соответствии со статьей 34 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 2 Постановления Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации», статьей 4 Закона Иркутской области от 18 ноября 2009 года № 82/48-оз «О Правительстве Иркутской области», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ:

1. Признать утратившим силу постановление Правительства Иркутской области от 12 января 2018 года № 5-пп «Об утверждении границ зоны охраны объекта культурного наследия регионального значения «Здание ТЭЦ-2», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Сурикова, 23, режима использования земель и требований к градостроительному регламенту в границах данной зоны».

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель Правительства Иркутской области  
Р.Н. Болотов

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

26 апреля 2018 года

Иркутск

№ 306-пп

**О внесении изменений в Положение об отдельных вопросах организации проведения в Иркутской области мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных**

В соответствии с Федеральным законом от 5 февраля 2018 года № 15-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам добровольчества (волонтерства)», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ:

1. Внести в Положение об отдельных вопросах организации проведения в Иркутской области мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных, утвержденное постановлением Правительства Иркутской области от 21 октября 2016 года № 680-пп, следующие изменения:

1) пункт 12 изложить в следующей редакции:

«12. Специализированная организация осуществляет идентификацию безнадзорных собак и кошек, которая заключается в присвоении идентификационного индивидуального номера животному путем биркования (на ушах), в случае и в срок, установленные пунктом 19 настоящего Положения.»;

2) в абзаце четвертом пункта 17 слово «волонтерами» заменить словами «добровольцами (волонтерами)»;

3) пункт 19 дополнить словами «и биркованию».

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель Правительства Иркутской области  
Р.Н. Болотов

**ИЗВЕЩЕНИЕ О МЕСТЕ И ПОРЯДКЕ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЕГО СОГЛАСОВАНИИ**

Кадастровым инженером Манюшкиным Владимиром Александровичем, квалификационный аттестат 38-10-88, адрес: 665451, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Розы Люксембург, д. 2, кв. 37, электронная почта: manushkin@list.ru, моб. тел. 8-902-76-60-801, раб. тел. 8-395-43-5-88-39 выполнен проект межевания земельных участков по выделению в счет доли в праве общей долевой собственности из земель сельскохозяйственного назначения в соответствии с ФЗ №101 от 24.07.2002 г.:

АКХ «Усть-Кадинская», исходный земельный участок с кадастровым номером 38:10:040401:361, адрес: Иркутская область, Куйтунский район, АКХ «Усть-Кадинская». Заказчик: Администрация Усть-Кадинского сельского поселения, адрес: 665313, Иркутская область, Куйтунский район, село Усть-Када, ул. Лесная, 1-2; тел. 8-924-110-46-59 (Глава администрации Мишин Владимир Павлович).

Ознакомиться с проектом межевания земельных участков можно по адресу: 665460, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Ленина, 79, оф. 210 в течение 30 дней со дня опубликования данного извещения, с понедельника по пятницу, в рабочее время с 8.30 до 12.30, с 13.30 до 17.00, с 12.30 до 13.30 обеденный перерыв.

Возражения относительно размера и местоположения границ земельных участков направляются в течение 30 дней со дня опубликования данного извещения по адресу: 665451, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Розы Люксембург, д. 2, кв. 37. В случае отсутствия таких возражений размер и местоположение границ выделяемых земельных участков считается согласованным.

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

26 апреля 2018 года

Иркутск

№ 313-пп

**О внесении изменения в пункт 9<sup>1</sup> Положения о министерстве сельского хозяйства Иркутской области**

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 декабря 2017 года № 618 «Об основных направлениях государственной политики по развитию конкуренции», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ:

1. Внести в пункт 9<sup>1</sup> Положения о министерстве сельского хозяйства Иркутской области, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 29 декабря 2009 года № 389/168-пп, изменение, дополнив его подпунктом 8<sup>1</sup> следующего содержания:

«8<sup>1</sup>) оказывает содействие развитию конкуренции в сфере сельского хозяйства при осуществлении министерством функций, установленных настоящим Положением;».

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора Иркутской области – Председатель Правительства Иркутской области  
Р.Н. Болотов

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

25 апреля 2018 года

Иркутск

№ 299-пп

**О внесении изменений в пункт 1 постановления Правительства Иркутской области от 21 февраля 2014 года № 57-пп**

В соответствии с Федеральным законом от 31 декабря 2017 года № 506-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О содействии развитию жилищного строительства» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ:

1. Внести в пункт 1 постановления Правительства Иркутской области от 21 февраля 2014 года № 57-пп «Об уполномоченном исполнительном органе государственной власти Иркутской области» следующие изменения:

1) в подпункте 1 слова «жилья экономического класса» заменить словами «стандартного жилья»;

2) в подпункте 3 слова «жилья экономического класса» заменить словами «стандартного жилья».

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет- портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель Правительства Иркутской области  
Р.Н. Болотов

**ОБЪЯВЛЕНИЯ ОБ УТЕРЕ ДОКУМЕНТОВ**

- Утерянный аттестат (серия А № 4959026) о полном среднем общем образовании, выданный в 2000 году СОШ № 1 с. Шарагай на имя Немчинова Андрея Иннокентьевича, считать недействительным.
- Утерянный диплом, выданный в 2007 году ФГОУ СПП ИТФК на имя Кукина Мирона Николаевича, считать недействительным.
- Утерянный аттестат серии А № 6777569, выданный 19.06.2001 г. МБОУ «Семеновская средняя общеобразовательная школа» на имя Кукина Мирона Николаевича, считать недействительным.
- Утерянный аттестат (серия А № 3289428) о полном среднем общем образовании, выданный в 1998 году МОУ СОШ № 12 г. Усть-Илимска на имя Суздалова Николая Николаевича, считать недействительным.
- Утерянный аттестат о среднем (полном) общем образовании (2АС № 0028964), выданный 27 июня 1996 года МОУ СОШ № 2 г. Иркутска на имя Карапасовой Оксаны Николаевны, считать недействительным.

**ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**

Кадастровым инженером: Гладких Романом Валерьевичем, № квалификационного аттестата: 38-15-756, почтовый адрес: 664531, Иркутская область, Иркутский р-н, с. Урик, ул. Советская, д. 43А, адрес электронной почты: e-mail: romangladkih86@mail.ru, контактный телефон: 8 (924) 704-70-64 в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Иркутская область, Иркутский р-н, 17-й км Байкальского тракта, садоводческое некоммерческое товарищество «Октябрьское-2», ул. 3-я, уч. № 128 (адрес или местоположение земельного участка) выполняются кадастровые работы по уточнению границ земельного участка с кадастровым номером 38:06:143604:127.

Заказчиком кадастровых работ является: Мельгунов Юрий Александрович

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: Иркутская область, Иркутский р-н, 17-й км Байкальского тракта, садоводческое некоммерческое товарищество «Октябрьское-2», ул. 3-я, уч. № 128 10 мая 2018 г. в 10 часов 00 минут.

С межевым планом земельного участка можно ознакомиться по адресу: Иркутская область, Иркутский р-н, 17-й км Байкальского тракта, садоводческое некоммерческое товарищество «Октябрьское-2», ул. 3-я, уч. № 128

Возражения по межевому плану земельного участка и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 12 мая 2017 г. по 12 июня 2017 г. по адресу Иркутская область, Иркутский р-н, 17-й км Байкальского тракта, садоводческое некоммерческое товарищество «Октябрьское-2», ул. 3-я, уч. № 128.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы:

Иркутская область, Иркутский район, 17-й км Байкальского тракта, садоводческое некоммерческое товарищество «Октябрьское-2», ул. 3-я, уч. № 127.

Иркутская область, Иркутский район, 17-й км Байкальского тракта, садоводческое некоммерческое товарищество «Октябрьское-2», ул. 4-я, уч. № 156.

Иркутская область, Иркутский район, 17-й км Байкальского тракта, садоводческое некоммерческое товарищество «Октябрьское-2», ул. 3-я, уч. № 129.

**СООБЩЕНИЕ О ТОРГАХ**

Орг