

ООО «ПРОЕКТНАЯ ГРУППА «ПИОНЕР»

шифр 067.0.2019

экз. \_\_

КОРРЕКТИРОВКА ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
В ГРАНИЦАХ УЛИЦ  
ГОРНАЯ, МОНТАЖНИКОВ, ОКТЯБРЬСКАЯ, ЦВЕТОЧНАЯ  
В ГОРОДЕ ОЗЕРСКЕ

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Текстовая часть

Заказчик: ООО Специализированный Застройщик «Лидер»

Директор ООО «ПГ «ПИОНЕР»

Д. Ю. Ступин

Челябинск  
2019 год

**Авторский коллектив**

Главный архитектор проекта

Ступин Д. Ю.

Архитектор

Согрин Е.Е.

## СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	4
1. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗМОЖНЫЕ СПОСОБЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ, ВИД РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	5
2. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ БУДУТ ОТНЕСЕНЫ К ТЕРРИТОРИЯМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	6
3. ВИД РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	7
4. ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ ЛЕСОВ, ВИД (ВИДЫ) РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, СВЕДЕНИЯ О НАХОЖДЕНИИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА В ГРАНИЦАХ ОСОБО ЗАЩИТНЫХ УЧАСТКОВ ЛЕСОВ	7
5. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОЙ УТВЕРЖДЕН ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ	8
6. ГРАНИЦЫ ЗОН ДЕЙСТВИЯ ПУБЛИЧНЫХ СЕРВИТУТОВ	8
7. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	9
8. ПРИЛОЖЕНИЯ	10
8.1. Постановление Администрации Озерского городского округа Челябинской области от 05.09.2018 № 2196 «О развитии застроенной территории в границах улиц Горная, Монтажников, Октябрьская, Цветочная в городе Озерске»	10
8.2. Ведомость координат характерных точек образуемых земельных участков	12
8.3. Ведомость координат характерных точек образуемых публичных сервитутов	15

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Основанием для разработки документации по планировке (далее – ДПТ) территории является постановление Администрации Озерского городского округа Челябинской области от 05.09.2018 № 2196 «О развитии застроенной территории в границах улиц Горная, Монтажников, Октябрьская, Цветочная в городе Озерске».

В соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по обоснованию этого проекта.

Основная часть проекта межевания территории включает в себя текстовую часть и чертежи межевания территории:

Лист 1. Чертеж межевания территории, масштаб 1:1000.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи:

Лист 1. Границы существующих земельных участков. Местоположение существующих объектов капитального строительства, масштаб 1:1000.

Лист 2. Границы зон с особыми условиями использования территорий. Границы особо охраняемых природных территорий, масштаб 1:1000.

Схема границ территорий объектов культурного наследия не приводится в виду отсутствия данных объектов.

Схема границы лесничеств, лесопарков, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов не приводится в виду отсутствия данных объектов.

На чертеже межевания территории в границах улиц Горная, Монтажников, Октябрьская, Цветочная в городе Озерске, отображены: границы планируемого элемента планировочной структуры, утверждаемые красные линии, линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, границы образуемых и изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, границы зон действия сервитутов.

# 1. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗМОЖНЫЕ СПОСОБЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ, ВИД РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

На основании планировочных решений образовано 12 земельных участков.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования указаны в таблице 1:

Таблица 1

Номер на чертеже	Кадастровый номер существующего земельного участка в кадастровом квартале 74:41:0101019		Площадь исходного земельного участка, га	Возможный способ образования земельного участка, 1 этап	Площадь земельного участка после межевания 1 этап, га*	Возможный способ образования земельного участка, 2 этап	Площадь земельного участка после межевания 2 этап, га*
	2 этап	1 этап					
-	1	:1486	0,0913	путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 74:41:0101019:1486 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	0,0862	-	-
-	2	:46	0,1044	путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 74:41:0101019:46 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	0,1369	-	-
3	3.1	:47	0,1019	путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 74:41:0101019:47, 74:41:0101019:53	0,1193	путем перераспределения земельного участка с условным номером 3.1 (образованного путем перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 74:41:0101019:47, 74:41:0101019:53) и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	0,1358
4	4.1	:53	0,1032		0,0858		путем перераспределения земельного участка с условным номером 4.1 (образованного путем перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 74:41:0101019:47, 74:41:0101019:53) и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
5.1	5.1.1	:13	0,0064	путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером 74:41:0101019:13 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	0,1144	путем объединения земельного участка с условным номером 5.1.1 (образованного путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером 74:41:0101019:13 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности) и земельного участка с условным номером 5.1.2 (образованного путем перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 74:41:0101019:54, 74:41:0101019:55)	0,1819
	5.1.2	:54	0,1051	путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 74:41:0101019:54, 74:41:0101019:55	0,0675		
	5.1.3	:55	0,1047		0,1423		

Номер на чертеже		Кадастровый номер существующего земельного участка в кадастровом квартале 74:41:0101019	Площадь исходного земельного участка, га	Возможный способ образования земельного участка, 1 этап	Площадь земельного участка после межевания 1 этап, га*	Возможный способ образования земельного участка, 2 этап	Площадь земельного участка после межевания 2 этап, га*
2 этап	1 этап						
-	6	-	-	из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	0,0747	-	-
7	7.1	:77	0,1059	путём объединения земельных участков с кадастровыми номерами 74:41:0101019:77, 74:41:0101019:78	0,2102	путем перераспределения земельного участка с условным номером 7.1 (образованного путем объединения земельных участков с кадастровыми номерами 74:41:0101019:77, 74:41:0101019:78) и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	0,2806
		:78	0,1043				
-	8	:72	0,1044	путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 74:41:0101019:72 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	0,1349	-	-
-	9	-	-	из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	0,0107	-	-
-	10**	-	-		0,3721	-	-
-	11	-	-		0,0393	-	-

Примечания:

\* - проектная площадь образуемых земельных участков вычисляется с использованием технологических и программных средств, полученная при проведении кадастровых работ площадь образуемых земельных участков может отличаться от проектной площади не более чем на 10 процентов;

\*\* - на образуемом земельном участке 10 планируется размещение физкультурно-оздоровительных сооружений, объектов благоустройства, объектов озеленения согласно видам разрешенного использования, с последующим оформлением земельного участка, в том числе с целью обеспечения обслуживания данной территории собственником данных объектов; запрещается возведение объектов коммунально-бытовой инфраструктуры, за исключением тепло-, водо-, газо-, электроснабжения и водоотведения.

## 2. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ БУДУТ ОТНЕСЕНЫ К ТЕРРИТОРИЯМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, приведены в таблице 2:

Таблица 2

Номер на чертеже	Площадь, га	Вид разрешенного использования в соответствии с проектом планировки	Категория земель
5.1.3	0,1423	Автостоянки для временного хранения индивидуальных легковых автомобилей	земли населенных пунктов
11	0,0393		

### 3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

На основании планировочных решений образовано 12 земельных участков.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории указаны в таблице 3:

Таблица 3

Номер на чертеже	Площадь, га	Вид разрешенного использования в соответствии с проектом планировки	Вид разрешенного использования в соответствии с Правилами землепользования и застройки	Категория земель
1	0,0862	многоквартирный жилой дом	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	земли населенных пунктов
2	0,1369	многоквартирный жилой дом	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	
3	0,1358	многоквартирный жилой дом	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	
4	0,1425	многоквартирный жилой дом	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	
5	0,1819	многоквартирный жилой дом	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	
5.1.3	0,1423	автостоянки для временного хранения индивидуальных легковых автомобилей	автостоянки для временного хранения индивидуальных легковых автомобилей	
6	0,0747	многоквартирный жилой дом	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	
7	0,2806	многоквартирный жилой дом	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	
8	0,1349	автостоянка для временного хранения индивидуальных легковых автомобилей	хранение автотранспорта	
9	0,0107	трансформаторная подстанция	коммунальное обслуживание	
10	0,3721	физкультурно-оздоровительные сооружения, детские площадки с элементами озеленения, площадки для отдыха с элементами озеленения	физкультурно-оздоровительные сооружения	
11	0,0393	автостоянки для временного хранения индивидуальных легковых автомобилей	автостоянки для временного хранения индивидуальных легковых автомобилей	

### 4. ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ ЛЕСОВ, ВИД (ВИДЫ) РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, СВЕДЕНИЯ О НАХОЖДЕНИИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА В ГРАНИЦАХ ОСОБО ЗАЩИТНЫХ УЧАСТКОВ ЛЕСОВ

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов не приводятся ввиду отсутствия таких участков в границах межуемой территории.

## 5. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОЙ УТВЕРЖДЕН ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ

Таблица 4

Номер точки	X, м	Y, м
1	671866,08	2279469,08
2	671854,80	2279445,09
3	671836,73	2279406,66
4	671818,63	2279368,17
5	671802,74	2279334,37
6	671805,75	2279329,34
7	671802,81	2279330,70
8	671792,25	2279307,83
9	671830,87	2279290,74
10	671870,70	2279273,05
11	671877,13	2279286,22
12	671878,76	2279285,45
13	671908,84	2279271,30
14	671918,38	2279291,59
15	671949,77	2279358,34
16	671964,83	2279390,38
17	671926,46	2279407,45
18	671918,06	2279389,22
19	671873,98	2279408,88
20	671884,28	2279431,23
21	671894,33	2279452,78
22	671895,49	2279455,25

## 6. ГРАНИЦЫ ЗОН ДЕЙСТВИЯ ПУБЛИЧНЫХ СЕРВИТУТОВ

На основании проекта планировки территории в границах улиц Горная, Монтажников, Октябрьская, Цветочная в городе Озерске, с целью обеспечения территории возможностью транспортной и пешеходной доступности, определены границы зон действия публичных сервитутов:

Таблица 5

Номер на чертеже	Площадь, га	Назначение
1с	0,0027	проезд
2с	0,0235	
3с	0,0235	
4с	0,0250	
5с	0,0170	
6с	0,0583	
7с	0,0103	

## 7. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Таблица 6

№	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние 2017 год	Расчетный срок 2022 год
<b>1. Территория</b>				
1.1	Площадь проектируемой территории (жилой зоны)	га	1,90*	1,90
<b>2. Население</b>				
2.1	Численность населения	чел.	**	1028
<b>3. Жилищный фонд</b>				
3.1	Общая площадь жилых домов	тыс. кв.м	3,07	36,33
3.2	Средняя этажность	этаж	2	10
3.3	Общая площадь существующей застройки	тыс. кв.м	–	0,00
3.4	Существующий сохраняемый жилищный фонд	тыс. кв.м	–	0,00
3.5	Убыль жилищного фонда	тыс. кв.м	–	3,07
3.6	Новое жилищное строительство	тыс. кв.м	–	27,25
<b>4. Транспортная инфраструктура</b>				
4.1	Площадь покрытий	тыс. кв.м	**	1000
4.2	Гаражи и стоянки для хранения легковых автомобилей	машино-мест	42	562
<b>5. Инженерно-техническое обеспечение</b>				
5.1 Водоснабжение				
5.1.1	водопотребление	куб.м/сут.	**	470
5.1.2	протяженность сетей водоснабжения	км	1,14	0,91
5.2 Водоотведение				
5.2.1	общее поступление сточных вод	куб.м/сут.	**	470
5.2.2	протяженность сетей водоотведения	км	1,07	0,65
5.2.3	объем поверхностных сточных вод	куб.м/год	**	3565
5.3 Электроснабжение				
5.3.1	электропотребление	МВт	**	0,790
5.3.2	протяженность сетей электроснабжения	км	2,17	1,87
5.4 Теплоснабжение				
5.4.1	общее потребление тепла	Гкал/ч	**	2,525
5.4.2	протяженность сетей теплоснабжения	км	1,73	1,50
5.5	Количество твердых бытовых отходов	тыс. куб.м /сут.	**	0,003

Примечания:

- «–» - значение не приводится;  
 \* - в условных границах;  
 \*\* - исходные данные отсутствуют.

## 8. ПРИЛОЖЕНИЯ

## 8.1. Постановление Администрации Озерского городского округа Челябинской области от 05.09.2018 № 2196 «О развитии застроенной территории в границах улиц Горная, Монтажников, Октябрьская, Цветочная в городе Озерске»



АДМИНИСТРАЦИЯ ОЗЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

№ 2196

05 сентября 2018 г.

**О развитии застроенной территории в границах улиц  
Горная, Монтажников, Октябрьская, Цветочная в городе Озерске**

Руководствуясь статьей 46.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Озерского городского округа, на основании Правил землепользования и застройки населенных пунктов Озерского городского округа, утвержденных решением Собрания депутатов Озерского городского округа Челябинской области от 31.10.2012 № 183, Муниципальной адресной программы по сносу, реконструкции многоквартирных домов в целях развития застроенных территорий в Озерском городском округе Челябинской области на 2018 - 2022 годы, утвержденной решением Собрания депутатов Озерского городского округа Челябинской области от 19.07.2018 № 133, постановляю:

1. Принять решение о развитии застроенной территории в границах улиц Горная, Монтажников, Октябрьская, Цветочная в городе Озерске, площадью 19051 кв.м.
2. Утвердить Схему местоположения застроенной территории, в отношении которой принимается решение о развитии (приложение № 1).
3. Определить Перечень адресов зданий, строений, сооружений, подлежащих сносу, реконструкции (приложение № 2).
4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Озерский вестник» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Озерского городского округа Челябинской области.
5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы Озерского городского округа Бахметьева А.А.

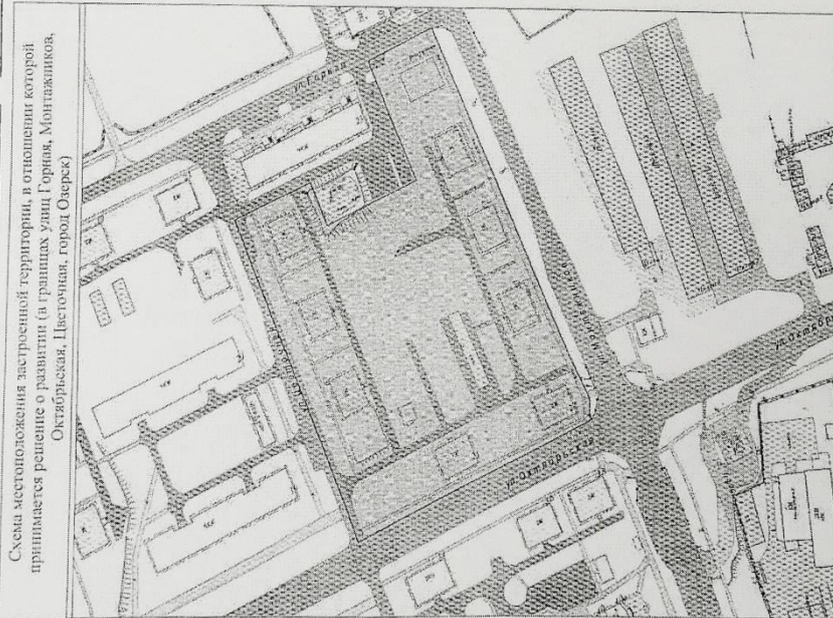
Глава Озерского городского округа  
И.Ю. Щербakov



2491 п.

2

Приложение № 1  
к постановлению администрации  
Озерского городского округа  
от 25.02.2014 № 4/15с



2491п

3

Приложение № 2  
к постановлению администрации  
Озерского городского округа  
от 25.02.2014 № 4/15с

Перечень адресов зданий, строений, сооружений,  
подлежащих сносу, реконструкции

1. ул. Монтажных, д. 30;
2. ул. Монтажных, д. 32;
3. ул. Монтажных, д. 34;
4. ул. Октябрьская, д. 25;
5. ул. Октябрьская, д. 27;
6. ул. Цветочная, д. 2;
7. ул. Цветочная, д. 4;
8. ул. Цветочная, д. 6.

2491п

## 8.2. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

## Ведомость координат характерных точек образуемых земельных участков

Номер точки	X, м	Y, м
Земельный участок № 1		
1	671895,49	2279455,25
2	671894,33	2279452,78
3	671884,27	2279431,24
4	671854,80	2279445,09
5	671866,08	2279469,08
Земельный участок № 2		
1	671865,64	2279393,30
2	671873,16	2279409,27
3	671873,98	2279408,88
4	671884,28	2279431,23
5	671854,81	2279445,09
6	671836,73	2279406,66
7	671837,59	2279406,26
8	671863,01	2279394,51
Земельный участок № 3		
1	671847,46	2279354,62
2	671865,64	2279393,30
3	671863,01	2279394,51
4	671837,59	2279406,26
5	671836,73	2279406,66
6	671818,63	2279368,17
7	671819,88	2279367,58
8	671845,20	2279355,68
Земельный участок № 4		
1	671855,00	2279323,03
2	671858,34	2279330,16
3	671844,54	2279336,65
4	671842,13	2279343,31
5	671847,46	2279354,62
6	671845,20	2279355,68
7	671819,88	2279367,58
8	671818,63	2279368,17
9	671802,74	2279334,37
10	671805,74	2279329,34
11	671828,27	2279318,86
12	671832,42	2279327,88
13	671834,51	2279332,43
Земельный участок № 5		
1	671878,76	2279285,45
2	671888,33	2279305,80
3	671881,67	2279308,95
4	671882,40	2279310,60
5	671881,04	2279311,21
6	671886,63	2279322,39
7	671879,99	2279319,98
8	671873,64	2279322,97
9	671858,34	2279330,16
10	671855,00	2279323,03
11	671834,51	2279332,43
12	671832,42	2279327,88
13	671828,27	2279318,86
14	671805,74	2279329,34
15	671813,67	2279316,06
16	671837,40	2279304,89
17	671877,13	2279286,22
Земельный участок № 5.1.3		
1	671870,70	2279273,05
2	671877,13	2279286,22

Номер точки	X, м	Y, м
3	671837,40	2279304,89
4	671813,67	2279316,06
5	671805,74	2279329,34
6	671802,81	2279330,70
7	671792,25	2279307,83
8	671830,87	2279290,74
Земельный участок № 6		
1	671908,84	2279271,30
2	671918,38	2279291,59
3	671908,48	2279296,27
4	671888,32	2279305,80
5	671878,75	2279285,45
Земельный участок № 7		
1	671912,11	2279294,55
2	671917,89	2279306,76
3	671922,11	2279306,40
4	671946,92	2279359,69
5	671939,21	2279363,33
6	671913,38	2279375,53
7	671911,92	2279376,15
8	671888,76	2279326,92
9	671886,63	2279322,39
10	671881,04	2279311,21
11	671882,40	2279310,60
12	671881,67	2279308,95
13	671888,33	2279305,80
Земельный участок № 8		
1	671946,92	2279359,69
2	671961,83	2279391,72
3	671953,86	2279395,28
4	671926,46	2279407,45
5	671918,06	2279389,22
6	671911,92	2279376,15
7	671913,38	2279375,53
8	671939,21	2279363,33
Земельный участок № 9		
1	671879,98	2279319,99
2	671886,63	2279322,39
3	671888,76	2279326,92
4	671877,90	2279332,02
5	671873,64	2279322,97
Земельный участок № 10		
1	671873,98	2279408,88
2	671918,06	2279389,22
3	671911,92	2279376,15
4	671888,76	2279326,92
5	671877,90	2279332,02
6	671873,64	2279322,97
7	671858,34	2279330,16
8	671844,54	2279336,65
9	671842,13	2279343,31
10	671847,46	2279354,62
11	671865,64	2279393,30
12	671873,16	2279409,27
Земельный участок № 11		
1	671964,83	2279390,38
2	671961,83	2279391,72
3	671946,92	2279359,69
4	671922,11	2279306,40
5	671917,89	2279306,76
6	671912,11	2279294,55
7	671918,38	2279291,59
8	671949,77	2279358,34

Ведомость координат характерных точек частей земельных участков  
возможного способа образования

Номер точки	X, м	Y, м
Земельный участок № 3.1		
1	671845,20	2279355,68
2	671847,87	2279361,49
3	671863,01	2279394,51
4	671837,59	2279406,26
5	671822,40	2279373,09
6	671819,88	2279367,58
Земельный участок № 4.1		
1	671832,42	2279327,88
2	671834,51	2279332,43
3	671845,20	2279355,68
4	671819,88	2279367,58
5	671807,06	2279339,59
Земельный участок № 5.1.1		
1	671878,76	2279285,45
2	671888,33	2279305,80
3	671881,67	2279308,95
4	671882,40	2279310,60
5	671881,04	2279311,21
6	671886,63	2279322,39
7	671879,99	2279319,98
8	671873,64	2279322,97
9	671858,34	2279330,16
10	671855,00	2279323,03
11	671834,51	2279332,43
12	671832,42	2279327,88
13	671828,27	2279318,86
14	671841,09	2279312,89
15	671881,03	2279294,22
16	671877,13	2279286,22
Земельный участок № 5.1.2		
1	671877,13	2279286,22
2	671881,03	2279294,22
3	671841,09	2279312,89
4	671828,27	2279318,86
5	671805,74	2279329,34
6	671813,67	2279316,06
7	671837,40	2279304,89
Земельный участок № 7.1		
1	671882,79	2279308,42
2	671908,48	2279296,27
3	671923,75	2279329,68
4	671939,21	2279363,33
5	671913,38	2279375,53
6	671897,90	2279341,72

## 8.3. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ПУБЛИЧНЫХ СЕРВИТУТОВ

## Ведомость координат характерных точек образуемых публичных сервитутов

Номер точки	X, м	Y, м
1с		
1	671887,32	2279437,76
2	671884,27	2279431,24
3	671878,64	2279433,88
4	671879,92	2279436,59
5	671881,73	2279435,74
2с		
1	671884,28	2279431,23
2	671882,82	2279428,05
3	671882,14	2279428,37
4	671873,16	2279409,27
5	671865,64	2279393,30
6	671863,01	2279394,51
7	671860,65	2279395,60
8	671878,64	2279433,88
3с		
1	671863,01	2279394,51
2	671865,64	2279393,30
3	671847,46	2279354,62
4	671845,20	2279355,68
5	671842,48	2279356,96
6	671860,65	2279395,60
4с		
1	671845,20	2279355,68
2	671847,46	2279354,62
3	671842,13	2279343,31
4	671844,54	2279336,65
5	671858,34	2279330,16
6	671856,01	2279325,18
7	671832,69	2279336,14
8	671842,48	2279356,96
5с		
1	671873,64	2279322,97
2	671879,99	2279319,98
3	671886,63	2279322,39
4	671881,93	2279312,99
5	671856,01	2279325,18
6	671858,34	2279330,16
6с		
1	671911,92	2279376,15
2	671913,38	2279375,53
3	671939,21	2279363,33
4	671946,92	2279359,69
5	671943,82	2279353,04
6	671942,92	2279355,54
7	671919,09	2279366,74
8	671912,44	2279364,34
9	671887,15	2279310,54
10	671881,93	2279312,99
11	671886,63	2279322,39
12	671888,76	2279326,92
7с		
1	671918,38	2279291,59
2	671908,84	2279271,30
3	671906,27	2279272,51
4	671911,73	2279284,24
5	671908,10	2279286,08
6	671912,11	2279294,55