

© ООО «Оферта Диалог»

Россия, 690003, Владивосток, улица 1-я Морская 9, офис 311

Тел. 7 (423) 261 – 03 – 77

Email: office@spi-architects.ru

www.spi-architects.ru



ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА «СОВРЕМЕННЫЙ КРУГЛОГОДИЧНЫЙ
СЕМЕЙНЫЙ ГОРНОЛЫЖНЫЙ КУРОРТ «АРСЕНЬЕВ»

Том 3. Проект межевания территории.

Основная часть.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории.



Strategy
Planning
Innovation

ООО «Оферта Диалог»

Россия, 690003, Владивосток,
улица 1-я Морская 9, офис 311
Тел. +7 (423) 261 – 03 – 77
Email: office@spi-architects.ru
www.spi-architects.ru

ИНН 2540167463
КПП 254001001
ОГРН 1102540008592
ОКПО: 68542037

Заказчик: Департамент архитектуры и развития
территорий Приморского края

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

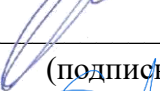


для размещения объекта «Современный круглогодичный
семейный горнолыжный курорт «Арсеньев»

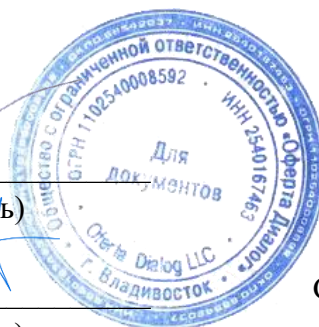
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

Том 3
314/ДПТ-2023

Директор	 _____	Ососова Л.Б.
Главный архитектор проекта	 _____	Солгалов К.Ю.
Менеджер проекта	 _____	Виноградова Е. Ю.



Владивосток, 2023

СОДЕРЖАНИЕ

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	4
1. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОЙ УТВЕРЖДЕН ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕ ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ЭТИХ ГРАНИЦ В СИСТЕМЕ КООРДИНАТ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА НЕДВИЖИМОСТИ.....	4
2. ПЕРВЫЙ ЭТАП МЕЖЕВАНИЯ	7
2.1. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗМОЖНЫЕ СПОСОБЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ, В ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ.....	7
2.1. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ БУДУТ ОТНЕСЕНЫ К ТЕРРИТОРИЯМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, В ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ.....	22
2.2. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ РЕЗЕРВИРОВАНИЕ И (ИЛИ) ИЗЪЯТИЕ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД	27
2.3. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ УСТАНОВЛИВАЕМЫХ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНЫХ СЕРВИТУТОВ В ОТНОШЕНИИ ОБРАЗУЕМЫХ И СТОЯЩИХ НА ГОСУДАРСТВЕННОМ КАДАСТРОВОМ УЧЕТЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ	29
3. ВТОРОЙ ЭТАП МЕЖЕВАНИЯ	30
3.1. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗМОЖНЫЕ СПОСОБЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ, В ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ.....	30
3.2. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ БУДУТ ОТНЕСЕНЫ К ТЕРРИТОРИЯМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, В ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ.....	34
3.3. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ РЕЗЕРВИРОВАНИЕ И (ИЛИ) ИЗЪЯТИЕ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД	35
3.4. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ УСТАНОВЛИВАЕМЫХ ГРАНИЦ СЕРВИТУТОВ В ОТНОШЕНИИ ОБРАЗУЕМЫХ И СТОЯЩИХ НА ГОСУДАРСТВЕННОМ КАДАСТРОВОМ УЧЕТЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ.....	35
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	36
4.1. ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ ЛЕСОВ	36
4.2. ВИД (ВИДЫ) РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ НА ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКАХ	37
4.3. КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕСНОГО (-ЫХ) УЧАСТКА (-ОВ).....	38
4.4. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРЕМЕНЕНИЯХ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА	45
4.5. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ОБЪЕКТОВ, СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ПРОЕКТИРУЕМОМ ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ.....	46
4.6. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ НА ПРОЕКТИРУЕМОМ ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫХ УЧАСТКОВ ЛЕСОВ, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ	46
5. ПЕРВЫЙ ЭТАП МЕЖЕВАНИЯ. ВЕДОМОСТИ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ИЗМЕНЯЕМЫХ, ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ УСТАНОВЛИВАЕМЫХ СЕРВИТУТОВ НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ МЕЖЕВАНИЯ)	47
5.1. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ИЗМЕНЯЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	47
5.2. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ УТОЧНЯЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В СВЯЗИ С НАЛИЧИЕМ РЕЕСТРОВОЙ ОШИБКИ	48
5.3. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	50
5.4. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ОБРАЗУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	77
5.5. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА	97
6. ВТОРОЙ ЭТАП МЕЖЕВАНИЯ. ВЕДОМОСТИ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	98
6.1. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ.....	98

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением Департамента
архитектуры и развития территорий
Приморского края

от «__» _____ 2023 года № ____

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть

1. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Территория планируемого размещения объекта «Современный круглогодичный семейный горнолыжный курорт «Арсеньев» (далее – Территория) расположена на территории Арсеньевского городского округа и Яковлевского муниципального округа Приморского края в границах кадастровых кварталов 25:25:020305, 25:25:020802, 25:25:030004, 25:26:030110.

Документация по планировке территории для размещения объекта «Современный круглогодичный семейный горнолыжный курорт «Арсеньев» (далее – Документация), подготовлена на основании распоряжения Департамента архитектуры и развития территорий Приморского края от 02.05.2023 года № 9-ра «О подготовке документации по планировке территории для размещения объекта «Современный круглогодичный горнолыжный курорт «Арсеньев» и государственной программы Приморского края «Развитие физической культуры и спорта Приморского края», утвержденной постановлением Администрации Приморского края от 27.12.2019 № 920-па (в

редакции постановления Правительства Приморского края от 16.08.2023 № 571-пп).

Документация подготовлена в системе координат, используемой для ведения государственного реестра недвижимости на территории Приморского края (МСК-25, зона 2).

Границы и площадь образуемых и изменяемых земельных участков определены картометрическим методом с использованием картографического материала масштабом 1:500 и подлежат уточнению при проведении кадастровых работ в соответствии с действующим законодательством.

Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, приведены в таблице 1.

Таблица 1

Ведомость координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания

№ точки	X	Y
1	471606,25	2267652,66
2	471605,96	2267665,76
3	471603,42	2267779,85
4	471306,59	2268396,74
5	471213,16	2268679,25
6	470991,71	2268679,25
7	470998,42	2268918,28
8	470935,34	2268998,85
9	470796,62	2269118,82
10	470698,73	2269231,00
11	470415,94	2269365,61
12	470352,05	2269457,99
13	470249,77	2269670,69
14	470007,84	2269909,12
15	469906,47	2270045,06
16	469792,70	2270160,46
17	469821,01	2270219,21
18	469936,01	2270263,25
19	469843,95	2270863,70
20	469959,88	2271344,75
21	470294,60	2271474,43
22	470598,07	2270966,09
23	471245,92	2271464,19
24	471549,90	2271478,57
25	471899,40	2271410,33

№ точки	X	Y
26	472133,83	2271350,63
27	472359,72	2271320,78
28	472435,52	2271235,33
29	472445,81	2271144,57
30	472429,04	2271057,59
31	472358,27	2270840,67
32	472264,26	2270652,49
33	472000,14	2270369,10
34	471812,03	2270214,12
35	471641,09	2270101,28
36	471352,55	2269957,09
37	471126,48	2269849,16
38	471504,87	2269083,11
39	471564,93	2269005,44
40	471862,14	2268690,52
41	471918,09	2268590,57
42	471992,77	2268301,49
43	472037,64	2268017,03
44	472009,44	2267855,35
45	471923,49	2267798,46
46	472037,74	2267708,01
47	472028,86	2267693,51
48	471957,52	2267577,07
49	471900,95	2267480,89
50	471994,26	2267470,02
51	472002,90	2267450,48
52	472011,82	2267418,41
53	472042,33	2267398,99
54	472054,94	2267387,61
55	472033,03	2267370,29
56	472023,99	2267380,77
57	472011,41	2267390,39
58	472010,85	2267390,50
59	471996,15	2267378,99
60	471979,61	2267366,87
61	471979,38	2267367,18
62	471962,41	2267355,38
63	471946,18	2267344,09
64	471944,76	2267344,58
65	471928,84	2267333,60
66	471911,02	2267320,82
67	471889,19	2267303,11
68	471882,36	2267292,51
69	471825,31	2267336,19
70	471795,98	2267358,15

№ точки	X	Y
71	471773,26	2267374,74
72	471744,95	2267394,97
73	471659,36	2267461,26
74	471630,36	2267483,87
75	471599,60	2267507,67
76	471571,66	2267529,18
77	471414,54	2267653,26
78	471417,50	2267682,82
79	471435,51	2267715,87
80	471452,00	2267748,31
81	471455,75	2267746,74
82	471467,56	2267774,06
83	471569,44	2267678,62
84	471576,94	2267673,55
85	471568,40	2267658,23
86	471573,75	2267654,91
87	471590,88	2267643,70
88	471597,96	2267639,54
1	471606,25	2267652,66

Для подготовки Документации использовались сведения *Единого государственного реестра недвижимости* (далее – ЕГРН) в виде кадастрового плана территории кадастровых кварталов 25:25:020305, 25:25:020802, 25:25:030004, 25:26:030110.

2. ПЕРВЫЙ ЭТАП МЕЖЕВАНИЯ

2.1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, в границах Территории

В случае, если в результате образования земельного участка, подлежащего изъятию, земельный участок, остающийся в пользовании его правообладателя, и (или) расположенные на нем объекты недвижимого имущества невозможно использовать в соответствии с разрешенным использованием, должно быть принято решение об изъятии всего земельного участка.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, которые не расположены в зоне планируемого размещения, устанавливается в соответствии с п. 3 ст. 11.2 Земельного кодекса Российской Федерации целевым назначением и разрешенным использованием образуемых земельных участков

признаются целевое назначение и разрешенное использование земельных участков, из которых при разделе, объединении, перераспределении или выделе образуются земельные участки, за исключением случаев, установленных федеральными законами.

Требование к предельному минимальному и (или) максимальному размеру земельных участков не применяется при образовании земельных участков путем раздела, объединения, выдела из земельных участков, а также перераспределения земельных участков, за исключением случаев, предусмотренных ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации.

Перечень образуемых земельных участков не является исчерпывающим. Раздел и объединение земельных участков в границах зоны планируемого размещения допускается без внесения изменений в утвержденную Документацию.

В соответствии с пунктом 6 Статьи 11.4 Земельного кодекса РФ, при разделе земельного участка могут быть образованы один или несколько земельных участков с сохранением земельного участка, раздел которого осуществлен, в измененных границах, в случае если такой земельный участок находится в государственной или муниципальной собственности.

Также в сведениях ЕГРН содержится информация о земельном участке с кадастровым номером 25:00:000000:82 (категория земель: земли лесного фонда), находящимся в собственности Российской Федерации, имеющим местоположение: Приморский край, Яковлевский муниципальный район, Анучинский муниципальный район, Арсеньевское лесничество: Буянковское участковое лесничество, Новосысоевское участковое лесничество, Покровское участковое лесничество, Солнечное участковое лесничество, границы которого не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства. Таким образом в проекте межевания земельные участки на неразграниченной территории в границах лесничества на Территории образованы путем раздела земельного участка с кадастровым номером 25:00:000000:82 с сохранением исходного земельного участка в изменённых границах.

При проведении пространственного анализа полученных сведений в кадастровом плане территории с номерами 25:26:030110 были выявлены реестровые ошибки. Земельный участок с кадастровым номером 25:26:030110:172 поставлен на учет с пересечением границ земельного участка с кадастровым номером 25:26:030110:65, и земельный участок с кадастровым номером 25:26:030110:404 поставлен на учет с пересечением границ земельного участка с кадастровым номером 25:26:030110:50. В связи с чем, до начала выполнения кадастровых работ в отношении данных земельных участков необходимо исправить реестровую/техническую ошибку.

Также в границах территории расположен земельный участок с кадастровым номером 25:26:000000:2239 (категория - земли населенных пунктов), который был поставлен на кадастровый учет с пересечением границ Арсеньевского лесничества, Солнечное участковое лесничество (ЗОУИТ 25:00-6.308). Для исправления данной реестровой ошибки в проекте межевания предусмотрено уточнение местоположения координат характерных точек границ земельных участков с кадастровыми номерами 25:26:000000:2239, 25:26:000000:2248, с сохранением кадастровых номеров и без изменения площади земельных участков.

В границах Территории расположены земельные участки без координат границ, которые перед началом выполнения межевания подлежат уточнению сведений ЕГРН о местоположении границ и (или) площади такого земельного участка. При выполнении проекта межевания границы земельных участков без координат границ определялись с учетом местоположения существующих земельных участков, стоящих на кадастровом учете согласно сведениям ЕГРН и фактического использования территории.

Перечень изменяемых земельных участков (подлежащих уточнению сведений ЕГРН о местоположении границ и (или) площади земельного участка) в рамках проекта межевания территории в границах подготовки

Документации

№ п /п	Кадастровый номер изменяемого земельного участка / адрес (местоположение)	Вид разрешенного использования земельного участка согласно сведениям ЕГРН / категория земель	Площадь земельного участка согласно сведениям ЕГРН	Уточненная площадь земельного участка¹
1.	25:26:030109:24 / край Приморский, г. Арсеньев, сдт "Лотос-2", ул. Абрикосовая, дом 3	Для ведения садоводства / Земли населённых пунктов	617	617
2.	25:26:030109:29 / край Приморский, г. Арсеньев, с/т "Лотос-2", ул. Абрикосовая, дом 8	Для ведения садоводства / Земли населённых пунктов	579	579
3.	25:26:030109:22 / Приморский край, г. Арсеньев, СТ "Лотос-2", ул. Абрикосовая, участок № 12	Для ведения садоводства / Земли населённых пунктов	307	307

Таблица 3

Перечень земельных участков с изменяемым видом разрешенного использования в границах подготовки Документации

Кадастровый номер изменяемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН)	Устанавливаемый вид разрешенного использования земельного участка
25:26:030110:44	для размещения детского оздоровительного центра	отдых (рекреация); коммунальное обслуживание; туристическое обслуживание; хранение автотранспорта; внеуличный транспорт.

¹ Местоположение границ и (или) площади земельных участков уточнены с учетом местоположения существующих земельных участков, стоящих на кадастровом учете согласно сведениям ЕГРН и фактического использования территории.

Таблица 4

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

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ1	отдых (рекреация); коммунальное обслуживание; туристическое обслуживание; хранение автотранспорта; стоянка транспортных средств; внеуличный транспорт	8312	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:000000	-
:ЗУ2	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	1984	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:000000	-
:ЗУ3	Стоянка транспортных средств; коммунальное обслуживание; служебные гаражи	305	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:030110	-
:ЗУ4	Стоянка транспортных средств; коммунальное	4951	Образование из земель,	25:26:030110	-

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
	обслуживание; служебные гаражи		государственная собственность на которые не разграничена		
:ЗУ5 (2 контура)	отдых (рекреация); коммунальное обслуживание; туристическое обслуживание; хранение автотранспорта; стоянка транспортных средств; внеуличный транспорт	1 – 14053, <u>2 – 2699,</u> 16752	Перераспределение	25:26:030110:387	Земельный участок образован путем перераспределения исходного земельного участка и земель, государственная собственность на которые не разграничена
:ЗУ6	Для ведения садоводства	677	Раздел	25:26:030109:19	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ7	Для ведения садоводства	344	Раздел	25:26:030109:23	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ8	Для ведения садоводства	479	Раздел	25:26:030109:54	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ9'	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	5027	Раздел	25:00:000000:82 ² (кадастровый квартал 25:25:020802)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

² Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ9''	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	1813	Раздел	25:00:000000:82 ³ (кадастровый квартал 25:25:020802)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:ЗУ10	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	1901	Раздел	25:00:000000:82 ⁴ (кадастровый квартал 25:25:020305)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:ЗУ12	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	60821	Раздел	25:00:000000:82 ⁵ (кадастровый квартал 25:25:020305)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:ЗУ13	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	54395	Раздел	25:00:000000:82 ⁶ (кадастровый квартал 25:25:020305)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:ЗУ14	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	26850	Раздел	25:00:000000:82 ⁷ (кадастровый квартал 25:25:020305)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:ЗУ15 (образуемая часть земельного участка)	Энергетика	130	Раздел	25:00:000000:82 ⁸ (кадастровый квартал 25:25:020305)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением

³ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

⁴ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

⁵ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

⁶ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

⁷ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

⁸ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
участка с кадастровым номером 25:25:000000:20)					исходного земельного участка в измененных границах
:3У16	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	14669	Раздел	25:00:000000:82 ⁹ (кадастровый квартал 25:25:020305)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:3У17	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	12392	Раздел	25:00:000000:82 ¹⁰ (кадастровый квартал 25:25:020305)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:3У18	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	163270	Раздел	25:00:000000:82 ¹¹ (кадастровый квартал 25:25:000000)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:3У19	Ведение садоводства	882	Раздел	25:26:000000:1888	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:3У20	Для ведения садоводства	774	Раздел	25:26:030110:48	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:3У21	Для индивидуального жилищного строительства	189	Раздел	25:26:030110:173	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка

⁹ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

¹⁰ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

¹¹ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ22	для индивидуального жилищного строительства	181	Раздел	25:26:030110:115	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ23	Ведение садоводства	2105	Раздел	25:26:030110:169	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ24	Ведение садоводства	2101	Раздел	25:26:030110:170	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ25	Для индивидуального жилищного строительства	659	Раздел	25:26:030110:127	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ26	Для индивидуального жилищного строительства	915	Раздел	25:26:030110:135	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ27	Для ведения садоводства	1813	Раздел	25:26:030110:172	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ28	для индивидуального жилищного строительства	1216	Раздел	25:26:030110:147	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ68	Сады	70	Раздел	25:26:030110:131	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ77	коммунальное обслуживание	571	Раздел	25:26:030110:399	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ78	хранение автотранспорта;	377			

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
	стоянка транспортных средств; служебные гаражи				
:ЗУ86	Для ведения садоводства	826	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:030109	-
:ЗУ87	для ведения личного подсобного хозяйства	785	Раздел	25:26:030110:32	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ88	Для ведения садоводства	282	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:030109	-
:ЗУ89 (образуемая часть земельного участка с	Энергетика	66	Раздел	25:00:000000:90 ¹²	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

¹² Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
кадастровым номером 25:25:000000:20)					
:ЗУ91	Коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт; стоянка транспортных средств	11025	Раздел	25:00:000000:82 ¹³ (кадастровый квартал 25:25:020305)	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:ЗУ92	Стоянка транспортных средств; коммунальное обслуживание; служебные гаражи	644	Раздел	25:26:030110:159	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ93	Для индивидуального жилищного строительства	1218	Раздел	25:26:030110:405	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка

¹³ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

Таблица 5

Перечень и сведения о площади образуемых частей земельных участков

Условный номер образуемой части земельного участка	Назначение участка/ конкретная цель использования части участка ¹⁴	Кадастровый номер земельного участка/ категория земель	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Площадь, кв. м.	
				Площадь исходного земельного участка	Площадь образуемой части земельного участка
:ЧЗУ30	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:00:000000:90/ Земли лесного фонда	Лесной участок	176709702	55445
:ЧЗУ11	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:00:000000:90/ Земли лесного фонда	Лесной участок	176709702	44640
:ЧЗУ31	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:000000:72/ Земли лесного фонда	осуществления рекреационной деятельности	162100	2522
:ЧЗУ32	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:000000:72/ Земли лесного фонда	осуществления рекреационной деятельности	162100	123
:ЧЗУ33	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:000000:72/ Земли лесного фонда	осуществления рекреационной деятельности	162100	7119
:ЧЗУ34	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:020305:28/ Земли особо охраняемых территорий и объектов	Для эксплуатации двухместной буксировочной канатной дороги горнолыжной трассы	5667	5667
:ЧЗУ35	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:020305:29/ Земли особо охраняемых территорий и объектов	Для эксплуатации двухместной буксировочной	186936	178230

¹⁴ Назначение земельного участка в полном объеме применяется после изменения границ зеленых зон и внесения изменений в Генеральный план Арсеньевского городского округа в части изменения границ функциональных зон.

Условный номер образуемой части земельного участка	Назначение участка/ конкретная цель использования части участка ¹⁴	Кадастровый номер земельного участка/ категория земель	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Площадь, кв. м.	
				Площадь исходного земельного участка	Площадь образуемой части земельного участка
			канатной дороги горнолыжной трассы		
:ЧЗУ36	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:000000:72/ Земли лесного фонда	осуществления рекреационной деятельности	162100	6081
:ЧЗУ37	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:000000:72/ Земли лесного фонда	осуществления рекреационной деятельности	162100	2812
:ЧЗУ38	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:000000:72/ Земли лесного фонда	осуществления рекреационной деятельности	162100	6671
:ЧЗУ39	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:020305:3/ Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения объектов радиотелецентра и подъездной дороги	55700	302
:ЧЗУ40	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:00:000000:90/ Земли лесного фонда	Лесной участок	176709702	114
:ЧЗУ41	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:000000:72/ Земли лесного фонда	осуществления рекреационной деятельности	162100	3044

Условный номер образуемой части земельного участка	Назначение участка/ конкретная цель использования части участка ¹⁴	Кадастровый номер земельного участка/ категория земель	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Площадь, кв. м.	
				Площадь исходного земельного участка	Площадь образуемой части земельного участка
:ЧЗУ44	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:000000:72/ Земли лесного фонда	осуществления рекреационной деятельности	162100	50022
:ЧЗУ45	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:00:000000:90/ Земли лесного фонда	Лесной участок	176709702	8549
:ЧЗУ58	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:00:000000:90/ Земли лесного фонда	Лесной участок	176709702	48879
:ЧЗУ59	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:00:000000:90/ Земли лесного фонда	Лесной участок	176709702	82542
:ЧЗУ61	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:00:000000:90/ Земли лесного фонда	Лесной участок	176709702	705662
:ЧЗУ63	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:26:000000:2248/ Земли населенных пунктов	отдых (рекреация)	291540	55709
:ЧЗУ64	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:26:000000:2239/ Земли населенных пунктов	отдых (рекреация) (5.0)	133609	35650
:ЧЗУ65	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:25:020802:863/ Земли сельскохозяйственного назначения	сельскохозяйственное использование	954059	2907
:ЧЗУ66	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:26:000000:2248/ Земли населенных пунктов	отдых (рекреация)	291540	851

Условный номер образуемой части земельного участка	Назначение участка/ конкретная цель использования части участка ¹⁴	Кадастровый номер земельного участка/ категория земель	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Площадь, кв. м.	
				Площадь исходного земельного участка	Площадь образуемой части земельного участка
:ЧЗУ67	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:26:030110:44/ Земли населенных пунктов	для размещения детского оздоровительного центра	65437	9670
:ЧЗУ69	Размещение объектов водовода и горнолыжных трасс	25:26:030110:388/ Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	915	114
:ЧЗУ90 (образуемая часть земельного участка с кадастровым номером 25:25:000000:20)	Под опору 220 кВ объекта «ВЛ 220 кВ Арсеньев - 2 – Чугуевка»	25:00:000000:90/ Земли лесного фонда	Лесной участок	176709702	130

2.1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в границах Территории

Документацией предусмотрено образование земельных участков, которые после образования будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Таблица 6

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям
общего пользования или имуществу общего пользования**

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ1.1	Улично-дорожная сеть	532	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:030109	-
:ЗУ1.2	Улично-дорожная сеть	37	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:000000	-
:ЗУ1.3	Улично-дорожная сеть	28	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:030110	-
:ЗУ1.4	Улично-дорожная сеть	1041	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:030110	-

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ1.5	Улично-дорожная сеть	441	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:030110	-
:ЗУ1.6	Улично-дорожная сеть	96	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:030110	-
:ЗУ1.7	Улично-дорожная сеть	40	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	25:26:030110	-
:ЗУ1.8	Улично-дорожная сеть	103	Раздел	25:26:030109:19	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.9	Улично-дорожная сеть	145	Раздел	25:26:030109:23	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.10	Улично-дорожная сеть	3	Раздел	25:26:030109:54	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ1.11	Улично-дорожная сеть	197	Раздел	25:26:000000:1888	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.12	Улично-дорожная сеть	37	Раздел	25:26:030110:48	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.13	Улично-дорожная сеть	332	Раздел	25:26:030110:173	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.14	Улично-дорожная сеть	210	Раздел	25:26:030110:115	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.15	Улично-дорожная сеть	275	Раздел	25:26:030110:169	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.16	Улично-дорожная сеть	399	Раздел	25:26:030109:24	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.17	Улично-дорожная сеть	95	Раздел	25:26:030110:127	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.18	Улично-дорожная сеть	109	Раздел	25:26:030110:135	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.19	Улично-дорожная сеть	257	Раздел	25:26:030110:172	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ1.20	Улично-дорожная сеть	257	Раздел	25:26:030110:172	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.21 (2 контура)	Улично-дорожная сеть	1 – 23, 2 – 141, 164	Раздел	25:26:030110:131	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.22	Улично-дорожная сеть	348	Раздел	25:26:030110:32	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.23	Улично-дорожная сеть	354	Раздел	25:26:030110:159	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка
:ЗУ1.24	Улично-дорожная сеть	282	Раздел	25:26:030110:405	Земельный участок образован путем раздела исходного земельного участка

2.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Документацией на первом этапе межевания предусмотрено изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Таблица 7

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предполагаемых к изъятию для государственных или муниципальных нужд

Условный номер земельного участка, подлежащего изъятию	Кадастровый номер исходного зем. участка.	Площадь исходного земельного участка, кв.м	Вид разрешенного использования исходного земельного участка / категория земель	Площадь участка, подлежащая изъятию, кв.м
:ЗУ1.8	25:26:030109:19	780	Для ведения садоводства / Земли населённых пунктов	103
:ЗУ1.9	25:26:030109:23	489	Для ведения садоводства/ Земли населённых пунктов	145
:ЗУ1.10	25:26:030109:54	482	Ведение садоводства/ Земли населённых пунктов	3
:ЗУ1.11	25:26:000000:1888	1079	Сады/ Земли населённых пунктов	197
:ЗУ1.12	25:26:030110:48	810	Для ведения садоводства/ Земли населённых пунктов	37
:ЗУ1.13	25:26:030110:173	522	Для индивидуального жилищного строительства/ Земли населённых пунктов	332
:ЗУ1.14	25:26:030110:115	390	для индивидуального жилищного строительства/ Земли населённых пунктов	210
:ЗУ1.15	25:26:030110:169	2381	Ведение садоводства/ Земли населённых пунктов	275
:ЗУ1.16	25:26:030110:170	2500	Ведение садоводства/ Земли населённых пунктов	399
:ЗУ1.17	25:26:030110:127	780	Для индивидуального жилищного строительства/ Земли населённых пунктов	95

Условный номер земельного участка, подлежащего изъятию	Кадастровый номер исходного зем. участка.	Площадь исходного земельного участка, кв.м	Вид разрешенного использования исходного земельного участка / категория земель	Площадь участка, подлежащая изъятию, кв.м
:ЗУ1.18	25:26:030110:135	1023	Для индивидуального жилищного строительства/ Земли населённых пунктов	109
:ЗУ1.19	25:26:030110:172	2071	Для индивидуального жилищного строительства/ Земли населённых пунктов	257
:ЗУ1.20	25:26:030110:147	1386	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)/ Земли населённых пунктов	170
:ЗУ1.21	25:26:030110:131	233	Сады/ Земли населённых пунктов	164
:ЗУ1.22	25:26:030110:32	1133	для ведения личного подсобного хозяйства/ Земли населённых пунктов	348
:ЗУ1.23	25:26:030110:159	997	Для ведения садоводства/ Земли населённых пунктов	354
:ЗУ1.24	25:26:030110:405	1500	Для индивидуального жилищного строительства/ Земли населённых пунктов	282
-	25:26:030110:118	199	Для ведения садоводства/ Земли населённых пунктов	199

Таблица 8

Перечень объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, подлежащих изъятию

№ п/п	Кадастровый номер объекта капитального строительства (адрес при отсутствии)	Общая площадь	Назначение (наименование)	Правообладатель / вид права	Земельный участок, на котором расположен ОКС
Здания и сооружения, стоящие на государственном кадастровом учете					
1.	25:26:030110:392	17,2	Нежилое здание (Садовый дом) / Деревянные	Физическое лицо/ Собственность № 25:26:030110:392-25/058/2022-1 от 07.04.2022	25:26:030110:32
2.	25:26:030110:158	68,8	Жилой дом (здание) / Деревянные	Физическое лицо/ Собственность № 25:26:030110:158-25/003/2017-1 от 31.10.2017	25:26:030110:40 5

2.3. Перечень и сведения о площади устанавливаемых границ публичных сервитутов в отношении образуемых и стоящих на государственном кадастровом учете земельных участков в границах Территории

Документацией предусмотрена возможность установления границ сервитутов на земельных участках на первом этапе межевания.

Сервитут может быть установлен решением исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления в целях обеспечения государственных или муниципальных нужд, а также нужд местного населения без изъятия земельных участков (публичный сервитут).

В соответствии с пунктом 5 статьи 23 Земельного Кодекса Российской Федерации (далее – ЗК РФ) публичный сервитут может быть установлен в отношении одного или нескольких земельных участков и (или) земель.

Сервитут с условным номером С1 установлен в целях прохода или проезда через земельный участок¹⁵.

Установление сервитута возможно осуществлять на основании соглашения в соответствии с п.1 ст.23, также в соответствии с ст. 39.23, 39.24, 39.25, 39.26 Земельного кодекса РФ с соблюдением с ст.274 Гражданского кодекса РФ.

Таблица 9

Перечень и сведения об устанавливаемых границах публичных сервитутов в отношении земельных участков в границах Территории

№ п/п	Условный номер/кадастровый номер земельного участка, на котором предусмотрено установления сервитута	Условный номер устанавливаемого публичного сервитута	Площадь устанавливаемого сервитута, кв.м
1.	25:26:030110:41	С1	199

¹⁵ Цель установления публичного сервитута определена в соответствии с пп 1 п. 4 статьи 23 Земельного кодекса Российской Федерации.

3. ВТОРОЙ ЭТАП МЕЖЕВАНИЯ

3.1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, в границах Территории

В рамках второго этапа проекта межевания территории (кадастровых работ) предполагается образование земельных участков путем объединения и перераспределения для размещения объектов капитального строительства, предусмотренных проектом планировки территории.

Образование земельных участков на втором этапе межевания, путем объединения, возможно в случае приведения к единому виду права на объединяемые земельные участки и при приведении видов разрешенного использования земельных участков к единообразию.

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

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые / условные номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ75 ¹⁶	отдых (рекреация); коммунальное обслуживание; туристическое обслуживание; хранение автотранспорта; стоянка транспортных средств; внеуличный транспорт	104151	Перераспределения ¹⁷	25:26:030109:26, 25:26:030109:28, 25:26:030109:30, 25:26:030109:381, 25:26:030109:88, 25:26:030109:8, 25:26:030109:20, 25:26:030109:27, 25:26:030109:22, 25:26:030109:29, 25:26:030109:121, 25:26:030109:122, 25:26:030109:125, 25:26:030109:117, 25:26:030109:24, 25:26:030109:25, 25:26:030109:56, 25:26:030109:126, 25:26:030109:118, 25:26:030109:52, 25:26:030109:55,	Земельный участок образован путем перераспределения исходных земельных участков и земель, государственная собственность на которую не разграничена
:ЗУ74	внеуличный транспорт, коммунальное обслуживание	16009			

¹⁶ Образование земельных участков с условными номерами :ЗУ75 и :ЗУ74 возможно при условии приведения к единому виду права на земельные участки, участвующие в формировании образуемых участков (в том числе путем выкупа).

¹⁷ Образование земельного участка с условным номером :ЗУ75 так же возможно произвести путем объединения.

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые / условные номера исходных земельных участков	Примечание
				25:26:030109:53, 25:26:030110:57, 25:26:030110:44, :3У1, :3У86, :3У88, :3У6. :3У7. :3У8, :3У19, :3У20, :3У21, :3У22, :3У23, :3У24, :3У5, :3У25, :3У26, :3У27, :3У2, :3У77	
:3У76	хранение автотранспорта; стоянка транспортных средств; служебные гаражи	21891	Перераспределения ¹⁸	25:26:030110:155, 25:26:030110:160, 25:26:030110:119, 25:26:030110:35, 25:26:030110:390, 25:26:030110:43, 25:26:030110:28, 25:26:030110:9, 25:26:030110:30, 25:26:030110:49, 25:26:030110:125, 25:26:030110:40, :3У78, :3У3, :3У28, :3У4, :3У68, :3У87, :3У92, :3У93	Земельный участок образован путем перераспределения исходных земельных участков и земель, государственная собственность на которую не разграничена

¹⁸ Образование земельного участка с условным номером :3У76 так же возможно произвести путем объединения.

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые / условные номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ79	коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	55709	Раздел	25:26:000000:2248 ¹⁹	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
:ЗУ81	коммунальное обслуживание; внеуличный транспорт	35650	Раздел	25:26:000000:2239 ²⁰	Земельный участок образован путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

¹⁹ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

²⁰ Раздел земельного участка осуществлен в соответствии с пп.1) п. 6 ст. 11.4 Земельного кодекса Российской Федерации.

3.2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в границах Территории

Таблица 11

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Возможные способы образования земельного участка	Кадастровые/ условные номера исходных земельных участков	Примечание
:ЗУ2.1	Улично-дорожная сеть	2753	Перераспределение	:ЗУ1.1, :ЗУ1.8, :ЗУ1.9, :ЗУ1.10, :ЗУ1.11, :ЗУ1.2, :ЗУ1.12, :ЗУ1.13, :ЗУ1.14, :ЗУ1.15, :ЗУ1.16, :ЗУ1.17, :ЗУ1.18, :ЗУ1.19	Земельный участок образован путем перераспределения исходных земельных участков и земель, государственная собственность на которую не разграничена
:ЗУ2.2	Улично-дорожная сеть	2160	Перераспределение	25:26:030110:118, :ЗУ1.4, :ЗУ1.20, :ЗУ1.5, :ЗУ1.3, :ЗУ1.21, :ЗУ1.22, :ЗУ1.23, :ЗУ1.6, :ЗУ1.24, :ЗУ1.7	Земельный участок образован путем перераспределения исходных земельных участков и земель, государственная собственность на которую не разграничена
:ЗУ2.3	Улично-дорожная сеть	1127			

3.3 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Документацией на втором этапе межевания не предусмотрено изъятие для муниципальных нужд.

3.4 Перечень и сведения о площади устанавливаемых границ сервитутов в отношении образуемых и стоящих на государственном кадастровом учете земельных участков в границах Территории

Документацией на втором этапе межевания не предусмотрено установление публичных сервитутов на земельных участках.

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

Перевод земель из категории земель лесного фонда в иную категорию земель выполняется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Для целей строительства объектов горнолыжной инфраструктуры, в том числе линейных объектов, проектируется изменение границ лесов, расположенных в зеленых зонах Солнечного участкового лесничества Арсеньевского лесничества на площади 1 377 015 кв. м.

Изменение границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах, и определение функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, осуществляются на основании проектной документации, утвержденной в соответствии с Правилами изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.12.2019 № 1755.

4.1. Целевое назначение лесов

Границы подготовки Документации частично располагаются на территории Арсеньевского лесничества.

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от «09» декабря 2008 года № 382 (ред. от 13.05.2009) «Об определении количества лесничеств на территории Приморского края и установлении их границ» на территории Приморского края Солнечное участковое лесничество входит в состав Арсеньевского лесничества.

На момент проектирования лесных участков, на территории Арсеньевского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного Приказом департамента лесного хозяйства

Приморского края от «30» ноября 2018 года № 1562 (в ред. от 22.08.2023 г. № 848).

Леса на территории Приморского края в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к эксплуатационным и защитным лесам, что отражено в Лесном плане Приморского края, утвержденном распоряжением Губернатора Приморского края от 30.04.2019 г. № 119-рг, и лесохозяйственном регламенте Арсеньевского лесничества.

Согласно указанным документам, лесные кварталы № 4, 5, 12, 14, 20 Солнечного участкового лесничества относятся к защитным лесам, категория защитности лесов – леса, расположенные в зеленых зонах.

4.2. Вид (виды) разрешенного использования лесов на проектируемых лесных участках

Лесохозяйственным регламентом Арсеньевского лесничества в кварталах № 4, 5, 12, 14, 20 Солнечного участкового лесничества и, соответственно, в проектируемых лесных участках установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- Заготовка древесины;
- Заготовка живицы;
- Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- Ведение сельского хозяйства;
- Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- Осуществление рекреационной деятельности;
- Создание лесных плантаций и их эксплуатация;

- Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семянцев);
- Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов;
- Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов;
- Переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- Осуществление религиозной деятельности;
- Иные виды.

4.3. Количественные и качественные характеристики лесного (-ых) участка (-ов)

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Арсеньевского лесничества и необходимости натурного обследования.

Таблица 12

Распределение земель, га

Общая площадь, га	В том числе									
	Лесные земли					Нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями, всего	в т.ч. покрытые лесными культурами	лесные питомники и плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0.1901	0.1789	-	-	-	0.1789	-	-	-	0.0112	0.0112
6.0821	5.7742	-	-	-	5.7742	-	-	-	0.3079	0.3079
5.4395	4.1145	-	-	-	4.1145	-	-	-	1.325	1.325
2.685	2.685	-	-	-	2.685	-	-	-	-	-
0.013	-	-	-	-	-	-	-	-	0.013	0.013
1.4669	0.3854	-	-	-	0.3854	-	-	-	1.0815	1.0815
1.2392	1.2392	-	-	-	1.2392	-	-	-	-	-
16.327	16.323	-	-	-	16.323	-	-	-	0.004	0.004
0.6839	0.6314	-	-	-	0.6314	-	-	-	0.0525	0.0525
4.464	2.6439	-	-	-	2.6439	-	-	-	1.8201	1.8201
5.5445	5.5438	-	-	-	5.5438	-	-	-	0.0007	0.0007
0.2522	0.0258	-	-	-	0.0258	-	-	-	0.2264	0.2264
0.0123	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0123	0.0123
0.7119	0.0571	-	-	-	0.0571	-	-	-	0.6548	0.6548
0.6081	0.5723	-	-	-	0.5723	-	-	-	0.0358	0.0358
0.2812	0.218	-	-	-	0.218	-	-	-	0.0632	0.0632
0.6671	0.6671	-	-	-	0.6671	-	-	-	-	-
0.0302	0.0163	-	-	-	0.0163	0.0139	-	-	-	0.0139
0.0114	0.0071	-	-	-	0.0071	0.0043	-	-	-	0.0043
0.3044	0.3044	-	-	-	0.3044	-	-	-	-	-
5.0022	0.0704	-	-	-	0.0704	-	-	-	4.9318	4.9318
0.8549	0.8549	-	-	-	0.8549	-	-	-	-	-
4.8879	3.8376	-	-	-	3.8376	-	-	-	1.0503	1.0503
8.2542	8.2542	-	-	-	8.2542	-	-	-	-	-
70.5662	70.5662	-	-	-	70.5662	-	-	-	-	-
1.1025	1.1025	-	-	-	1.1025	-	-	-	-	-
0.013	-	-	-	-	-	-	-	-	0.013	0.013
0.0066	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0066	0.0066
Всего по объекту										
137.7015	126.0732	-	-	-	126.0732	0.0182	-	-	11.6101	11.6283

Таблица 13

Характеристика насаждений проектируемых лесных участков

Участковое лесничество, урочище	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины (куб.м)-всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
					молодн яки	средневозр астные	приспева ющие	спелые и перестойн ые
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Участок № :ЗУ10								
Солнечное	14	2	6Ос4Д	0.1789/25	-	-	-	0.1789/25
	14	19	Разрывы противопожарн ые	0.0112/-	-	-	-	-

Участковое лесничество, урочище	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины (куб.м)-всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
					молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Итого:				0.1901/25			-	0.1789/25
Участок № :3У12								
Солнечное	14	8	7ДЗЛп	0.8688/69.5	-	0.8688/69.5	-	-
		13	9Д1Лп	3.8441/422.9	-	3.8441/422.9	-	-
		16	Линии электропередач	0.3079/-	-	-	-	-
	20	8	9Д1Лп	1.0613/116.7	-	1.0613/116.7	-	-
Итого:				6.0821/609.1	-	5.7742/609.1	-	-
Участок № :3У13								
Солнечное	14	14	9Д1Лп	2.572/282.9	-	2.572/282.9	-	-
	14	23	Разрывы противопожарные	0.4905/-	-	-	-	-
	20	21	9Д1Лп	0.1613/17.7	-	0.1613/17.7	-	-
	20	28	Разрывы противопожарные	0.8345/-	-	-	-	-
	20	21	9Д1Лп	0.0198/2.2	-	0.0198/2.2	-	-
	20	21	9Д1Лп	1.3614/149.8	-	1.3614/149.8	-	-
Итого:				5.4395/452.6	-	4.1145/452.6	-	-
Участок № :3У14								
Солнечное	20	9	9Д1Лп	2.685/295.4	-	2.685/295.4	-	-
Итого:				2.685/295.4	-	2.685/295.4	-	-
Участок № :3У15								
Солнечное	14	16	Линии электропередач	0.0130/-				
Итого:				0.0130/-				
Участок № :3У16								
Солнечное	4	15	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	0.0097/2	-	-	-	0.0097/2
	4	15	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	0.0201/4.2	-	-	-	0.0201/4.2
	5	1	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	0.0564/11.8	-	-	-	0.0564/11.8
	5	1	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	0.0635/13.3	-	-	-	0.0635/13.3
	14	9	8Д2Лп	0.2357/30.6	-	0.2357/30.6	-	-
	14	23	Разрывы противопожарные	0.8755/-	-	-	-	-
	20	28	Разрывы противопожарные	0.138/-	-	-	-	-

Участковое лесничество, урочище	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины (куб.м)-всего	В том числе по группам возраста дровостоя (га/куб.м)			
					молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	20	28	Разрывы противопожарные	0.068/-	-	-	-	-
Итого:				1.4669/61.9	-	0.2357/30.6	-	0.1497/31.3
Участок №:ЗУ17								
Солнечное	14	9	8Д2Лп	1.2392/161.1	-	1.2392/161.1	-	-
Итого:				1.2392/161.1	-	1.2392/161.1	-	-
Участок № :ЗУ18								
Солнечное	4	2	3Яс2И1Д1К2Лп1Бб+Ор	0.736/110.4	-	-	-	0.736/110.4
	4	3	5Д2Лп2К1Яс	3.863/502.2	-	-	-	3.863/502.2
	4	9	3Д2Бж1И1К1П2Лп	3.5666/642	-	-	-	3.5666/642
	12	11	5Д3Лп1Кл1Бб	0.072/10.1	-	-	-	0.072/10.1
	12	12	6Лп1Ос2Д1К	0.4111/74	-	-	-	0.4111/74
	14	4	6Лп1Ос2Д1К	1.1643/209.6	-	-	-	1.1643/209.6
	14	4	6Лп1Ос2Д1К	2.1436/385.8	-	-	-	2.1436/385.8
	14	9	8Д2Лп	4.3664/567.6	-	4.3664/567.6	-	-
14	15	Линии электропередачи	0.004/-	-	-	-	-	
Итого:				16.327/2501.7		4.3664/567.6		11.9566/1934.1
Участок №:ЗУ9								
Солнечное	12	5	9Д1Лп	0.0167/2.2	-	0.0167/2.2	-	-
	12	8	9Д1Лп	0.583/75.8	-	0.583/75.8	-	-
	12	13	Линии электропередачи	0.0525/-	-	-	-	-
	14	1	9Д1Лп	0.0317/4.1	-	0.0317/4.1	-	-
Итого:				0.6839/82.1	-	0.6314/82.1	-	-
Участок №:ЧЗУ11								
Солнечное	14	7	7Д3Лп	0.1965/15.7	-	0.1965/15.7	-	-
	14	12	9Д1Лп	1.4274/157	-	1.4274/157	-	-
	14	22	Разрывы противопожарные	1.0027/-	-	-	-	-
	14	22	Разрывы противопожарные	0.0786/-	-	-	-	-
	20	7	9Д1Лп	1.02/112.2	-	1.02/112.2	-	-
	20	27	Разрывы противопожарные	0.7388/-	-	-	-	-
Итого:				4.464/284.9	-	2.6439/284.9	-	-
Участок №:ЧЗУ30								
Солнечное	12	8	9Д1Лп	0.064/8.3	-	0.064/8.3	-	-

Участковое лесничество, урочище	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины (куб.м)-всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
					молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	14	1	9Д1Лп	5.4798/712.4	-	5.4798/712.4	-	-
	14	19	Разрывы противопожарные	0.0007/-	-	-	-	-
Итого:				5.5445/720.7	-	5.5438/720.7	-	-
Участок №:ЧЗУ31								
Солнечное	20	7	9Д1Лп	0.0251/2.8	-	0.0251/2.8	-	-
	20	17	5Д3Д2Лп	0.0007/0.1	-	0.0007/0.1	-	-
	20	27	Разрывы противопожарные	0.2264/-	-	-	-	-
Итого:				0.2522/2.9	-	0.0258/2.9	-	-
Участок №:ЧЗУ32								
Солнечное	14	20	Разрывы противопожарные	0.0123/-	-	-	-	-
Итого:				0.0123/-	-	-	-	-
Участок №:ЧЗУ33								
Солнечное	14	1	9Д1Лп	0.0571/7.4	-	0.0571/7.4	-	-
	14	19	Разрывы противопожарные	0.6548/-	-	-	-	-
Итого:				0.7119/7.4		0.0571/7.4	-	-
Участок №:ЧЗУ36								
Солнечное	14	8	7Д3Лп	0.1011/8.1	-	0.1011/8.1	-	-
	14	13	9Д1Лп	0.3501/38.5	-	0.3501/38.5	-	-
	14	16	Линии электропередач	0.0358/-	-	-	-	-
	20	8	9Д1Лп	0.1211/13.3	-	0.1211/13.3	-	-
Итого:				0.6081/59.9	-	0.5723/59.9	-	-
Участок №:ЧЗУ37								
Солнечное	14	7	7Д3Лп	0.1924/15.4	-	0.1924/15.4	-	-
	14	12	9Д1Лп	0.0256/2.8	-	0.0256/2.8	-	-
	14	17	Линии электропередач	0.0632/-	-	-	-	-
Итого:				0.2812/18.2		0.218/18.2	-	-
Участок №:ЧЗУ38								
Солнечное	14	12	9Д1Лп	0.4173/45.9	-	0.4173/45.9	-	-
	20	7	9Д1Лп	0.2498/27.5	-	0.2498/27.5	-	-
Итого:				0.6671/73.4	-	0.6671/73.4	-	-
Участок №:ЧЗУ39								
Солнечное	20	16	5Д3Д2Лп	0.0091/1.3	-	0.0091/1.3	-	-
	20	17	5Д3Д2Лп	0.0072/0.9	-	0.0072/0.9	-	-
	20	25	Лесная дорога	0.0139/-	-	-	-	-
Итого:				0.0302/2.2	-	0.0163/2.2	-	-
Участок №:ЧЗУ40								
Солнечное	20	16	5Д3Д2Лп	0.0071/1	-	0.0071/1	-	-
	20	25	Лесная дорога	0.0043/-	-	-	-	-
Итого:				0.0114/1	-	0.0071/1-	-	-
Участок №:ЧЗУ41								

Участковое лесничество, урочище	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины (куб.м)-всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
					молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Солнечное	20	9	9Д1Лп	0.3044/33.5	-	0.3044/33.5	-	-
Итого:				0.3044/33.5	-	0.3044/33.5	-	-
Участок №:ЧЗУ44								
Солнечное	5	1	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	0.0704/14.8	-	-	-	0.0704/14.8
	14	23	Разрывы противопожарные	3.2537/-	-	-	-	-
	20	28	Разрывы противопожарные	1.6781/-	-	-	-	-
Итого:				5.0022/14.8	-	-	-	0.0704/14.8
Участок №:ЧЗУ45								
Солнечное	4	15	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	0.3497/73.4				0.3497/73.4
	5	1	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	0.5052/106.1				0.5052/106.1
Итого:				0.8549/179.5				0.8549/179.5
Участок №:ЧЗУ58								
Солнечное	14	2	6Ос4Д	3.3599/470.4	-	-	-	3.3599/470.4
	14	3	6Лп2Д1Кл1К	0.4018/68.3	-	-	-	0.4018/68.3
	14	9	8Д2Лп	0.0759/9.9	-	0.0759/9.9	-	-
	14	15	Линии электропередач	1.0503/-	-	-	-	-
Итого:				4.8879/548.6	-	0.0759/9.9	-	3.7617/538.7
Участок №:ЧЗУ59								
Солнечное	4	9	3Д2Бж1И1К1П2Лп	2.4049/432.9	-	-	-	2.4049/432.9
	4	15	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	0.0013/0.3	-	-	-	0.0013/0.3
	4	15	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	0.3136/65.9	-	-	-	0.3136/65.9
	14	9	8Д2Лп	0.0037/0.5	-	0.0037/0.5	-	-
	14	9	8Д2Лп	5.5307/719	-	5.5307/719	-	-
Итого:				8.2542/1218.6	-	5.5344/719.5	-	2.7198/499.1
Участок №:ЧЗУ61								
Солнечное	4	9	3Д2Бж1И1К1П2Лп	14.6651/2639.7	-	-	-	14.6651/2639.7
	4	10	7Д1К2Лп+Бб+Ос	1.7413/243.8	-	1.7413/243.8	-	-
	4	15	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	15.0075/3151.6	-	-	-	15.0075/3151.6
	4	15	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	21.7858/4575	-	-	-	21.7858/4575
	4	24	3Бж1Д1Кл2К1Е2Лп+П	0.2247/47.2	-	-	-	0.2247/47.2
	5	1	3Бж2Лп2К1Е1Д1Яс+И	16.8051/3529.1	-	-	-	16.8051/3529.1

Участковое лесничество, урочище	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины (куб.м)-всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
					молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	5	2	3Бж1Д1Кл2К1Е2Лп+П	0.3367/70.7	-	-	-	0.3367/70.7
Итого:				70.5662/14257.1	-	1.7413/243.8	-	68.8249/14013.3
Участок №:3У91								
Солнечное	14	6	8Д2Лп	1.1025/110.3	-	1.1025/110.3	-	-
Итого:				1.1025/110.3	-	1.1025/110.3	-	-
Участок №:ЧЗУ90								
Солнечное	14	18	Линии электропередач	0.013/-	-	-	-	-
Итого:				0.013/-	-	-	-	-
Участок №:3У89								
Солнечное	14	15	Линии электропередач	0.0066/-				
				0.0066/-				
Всего по объекту:				137.7015/21721.9	-	37.5563/4486.1	-	88.5169/17235.8

Таблица 14

Средние таксационные показатели насаждений проектируемых лесных участков

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждения	возраст	бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений, м ³ /га			
						молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защитные леса (Леса, расположенные в зеленых зонах)	Твердолиственное, Д	5.9Д1.7Лп0.9Бж0.6К0.4П0.4И0.1Яс	102	4	0.68	-	119	-	172
	Твердолиственное, Яс	3Яс2Лп2И1К1Д1Бб	130	4	0.6	-	-	-	150
	Твердолиственное, Бж	3Бж2Лп2К1Яс1Е1Д	130	4	0.6	-	-	-	210
	Мягколиственное, Ос	6Ос4Д	70	4	0.7	-	-	-	140
	Мягколиственное, Лп	6Лп2Д1К0.9Ос0.1Кл	130	4	0.6	-	-	-	179

Виды и объемы использования лесов на проектируемых лесных участках участков

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов. Цель предоставления лесного участка - строительство линейного объекта «Современный круглогодичный семейный горнолыжный курорт «Арсеньев»				
Защитные леса (леса, расположенные в зеленых зонах)	Твердолиственное	118.4136	га	118.4136
	Мягколиственное	7.6596	га	7.6596
	-	11.6283	га	11.6283
Итого:		137.7015	га	137.7015

4.4. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра кварталы № 4, 5, 12, 14, 20 Солнечного участкового лесничества Арсеньевского лесничества имеют обременения по:

- Договору аренды лесного участка № 19/29-п1 от 22.02.2011 ООО «Арслесинвест», цель использования – заготовка древесины, сроком до 21.03.2060;
- Договору аренды лесного участка № 33/45-21 от 09.12.2021 АО «Первая Башенная Компания», цель использования – эксплуатация антенно-мачтового сооружения связи, сроком до 16.01.2071;
- Договору аренды лесного участка № 21/45-19 от 14.06.2019 ПАО «Вымпелком», цель использования – эксплуатация базовой станции сотовой связи, сроком до 11.03.2070;
- Акту передачи в постоянное (бессрочное) пользование № 1/38 от 22.09.2009 ГАУ ДО ПК «Краевая спортивная школа олимпийского резерва», цель использования – осуществление рекреационной деятельности, бессрочно.

4.5. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 16

№ п/п	Участковое лесничество, урочище	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта, (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Защитные леса (леса, расположенные в зеленых зонах)	12	13	0.0525	Линии электропередач
2		14	15	1.0503	Линии электропередач
3		14	15	0.004	Линии электропередач
4		14	15	0.0066	Линии электропередач
5		14	16	0.3079	Линии электропередач
6		14	16	0.013	Линии электропередач
7		14	16	0.0358	Линии электропередач
8		14	17	0.0632	Линии электропередач
9		14	18	0.013	Линии электропередач
10		14	19	0.0112	Разрывы противопожарные
11		14	19	0.0007	Разрывы противопожарные
12		14	19	0.6548	Разрывы противопожарные
13		14	20	0.0123	Разрывы противопожарные
14		14	22	1.0027	Разрывы противопожарные
15		14	22	0.0786	Разрывы противопожарные
16		14	23	0.4905	Разрывы противопожарные
17		14	23	0.8755	Разрывы противопожарные
18		14	23	3.2537	Разрывы противопожарные
19		20	25	0.0139	Лесная дорога
20		20	25	0.0043	Лесная дорога
21		20	27	0.7388	Разрывы противопожарные
22		20	27	0.2264	Разрывы противопожарные
23		20	28	0.8345	Разрывы противопожарные
24		20	28	0.138	Разрывы противопожарные
25		20	28	0.068	Разрывы противопожарные
26		20	28	1.6781	Разрывы противопожарные
	Итого			11.6283	

4.6. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке отсутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо

охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий.

Таблица 17

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта, (га)	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

5. ПЕРВЫЙ ЭТАП МЕЖЕВАНИЯ. Ведомости координат поворотных точек изменяемых, образуемых земельных участков (в т.ч. ведомость координат устанавливаемых сервитутов на первом этапе межевания)

5.1. Ведомость координат поворотных точек границ изменяемых земельных участков

Ведомость координат поворотных точек границ изменяемых земельных участков приведена в соответствии с системой координат, используемой для ведения государственного реестра недвижимости на территории Приморского края (МСК-25, зона 2).

Таблица 18

Ведомость координат поворотных точек границ изменяемых земельных участков (подлежащих уточнению сведений ЕГРН о местоположении границ и (или) площади земельного участка)

Ведомость координат поворотных точек границ изменяемого земельного участка с кадастровым номером 25:26:030109:24		
№ точки	X	Y
1	471911,79	2267355,42
2	471928,84	2267333,60
3	471911,02	2267320,82
4	471893,38	2267342,78
1	471911,79	2267355,42
S= 617 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ изменяемого земельного участка с кадастровым номером 25:26:030109:29		
№ точки	X	Y
1	471922,19	2267373,60
2	471905,34	2267360,94
3	471886,55	2267380,44
4	471886,91	2267380,70
5	471903,99	2267392,98

6	471904,81	2267393,53
1	471922,19	2267373,60
S= 579 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ изменяемого земельного участка с кадастровым номером 25:26:030109:22		
№ точки	X	Y
1	471947,28	2267405,39
2	471956,49	2267394,14
3	471939,58	2267382,79
4	471929,36	2267394,33
1	471947,28	2267405,39
S= 307 кв. м		

5.2. Ведомость координат поворотных точек границ уточняемых земельных участков в связи с наличием реестровой ошибки

Ведомость координат поворотных точек границ уточняемых земельных участков в связи с наличием реестровой ошибки приведена в соответствии с системой координат, используемой для ведения государственного реестра недвижимости на территории Приморского края (МСК-25, зона 2).

Таблица 19

Ведомость координат поворотных точек границ уточняемых земельных участков в связи с наличием реестровой ошибки

Ведомость координат поворотных точек границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 25:26:000000:2248		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471154.04	2267878.14
2	471153.69	2267878.18
3	471150.95	2268132.11
4	471534.18	2267995.22
5	471621.15	2267988.05
6	471701.49	2267993.79
7	471753.15	2267945.96
8	471799.06	2267888.56
9	471904.28	2267819.70
10	471975.06	2267783.35
11	472045.20	2267714.33
12	472106.87	2267577.05
13	472192.96	2267515.83
14	472261.83	2267536.88
15	472264.05	2267540.05
16	472288.43	2267509.22
17	472385.72	2267466.59

18	472397.62	2267448.40
19	472462.10	2267415.00
20	472508.70	2267412.72
21	472575.60	2267383.41
22	472613.33	2267366.88
23	472613.31	2267361.90
24	472626.85	2267360.96
25	472776.57	2267295.36
26	472771.32	2267276.57
27	472755.52	2267231.40
28	472797.24	2267217.75
29	472747.13	2267154.73
30	472661.27	2267051.26
31	472452.86	2267336.80
32	472145.30	2267457.67
33	471900.95	2267480.89
34	471957.52	2267577.07
35	472028.86	2267693.51
36	472037.74	2267708.01
37	471923.49	2267798.46
38	471889.92	2267804.37
39	471766.13	2267704.58
40	471713.49	2267649.33
41	471457.32	2267838.43
42	471153.75	2267872.28
43	471153.69	2267878.18
1	471154.04	2267878.14
Внутренний контур 1		
1	471630.91	2267782.87
2	471632.23	2267787.59
3	471627.03	2267789.05
4	471625.71	2267784.33
1	471630.91	2267782.87
Внутренний контур 2		
1	471685.95	2267977.45
2	471689.19	2267983.10
3	471683.49	2267986.51
4	471680.25	2267980.86
1	471685.95	2267977.45
S= 291540 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 25:26:000000:2239		
№ точки	X	Y
Контур 1		
1	471150.88	2268138.88
2	471150.95	2268132.11
3	471534.18	2267995.22
4	471621.15	2267988.05
5	471701.49	2267993.79

6	471753.15	2267945.96
7	471799.06	2267888.56
8	471904.28	2267819.70
9	471975.06	2267783.35
10	472045.20	2267714.33
11	472106.87	2267577.05
12	472192.96	2267515.83
13	472261.83	2267536.88
14	472264.05	2267540.05
15	472060.39	2267797.57
16	471887.80	2267993.28
17	471704.10	2268099.20
18	471684.72	2268085.42
19	471565.21	2268117.05
20	471149.93	2268226.83
1	471150.88	2268138.88
Контур 2		
1	472508.72	2267412.71
2	472385.72	2267466.59
3	472397.62	2267448.40
4	472462.10	2267415.00
1	472508.72	2267412.71
Контур 3		
1	472626.85	2267360.96
2	472613.33	2267366.88
3	472613.31	2267361.90
1	472626.85	2267360.96
S= 133609 кв. м		

5.3. Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков приведена в соответствии с системой координат, используемой для ведения государственного реестра недвижимости на территории Приморского края (МСК-25, зона 1).

Таблица 20

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1		
№ точки	X	Y
Внешний контур		

1	472002.86	2267450.56
2	472002.90	2267450.48
3	472011.82	2267418.41
4	471998.35	2267400.00
5	471989.69	2267409.28
6	471984.93	2267406.04
7	471961.42	2267390.10
8	471944.34	2267378.52
9	471943.85	2267379.07
10	471926.80	2267367.69
11	471926.70	2267367.47
12	471910.97	2267356.47
13	471911.79	2267355.42
14	471893.38	2267342.78
15	471892.80	2267343.50
16	471872.63	2267325.57
17	471868.06	2267329.17
18	471873.98	2267334.72
19	471868.73	2267340.36
20	471874.37	2267334.59
21	471889.87	2267346.75
22	471869.43	2267367.40
23	471854.01	2267355.13
24	471867.61	2267341.48
25	471867.59	2267341.47
26	471851.80	2267356.78
27	471850.06	2267358.52
28	471867.56	2267370.57
29	471869.49	2267368.35
30	471886.55	2267380.44
31	471886.54	2267380.38
32	471869.73	2267368.27
33	471890.30	2267347.04
34	471907.14	2267359.08
35	471905.34	2267360.94
36	471922.19	2267373.60
37	471923.96	2267371.57
38	471939.58	2267382.79
39	471956.49	2267394.14
40	471947.28	2267405.39
41	471929.36	2267394.33
42	471920.54	2267404.29
43	471920.70	2267404.40
44	471930.78	2267411.15
45	471938.47	2267416.13
46	471944.85	2267420.88
47	471949.05	2267424.70
48	471949.20	2267424.85
49	471974.31	2267449.59

50	471956.57	2267453.38
51	471943.91	2267456.81
52	471932.20	2267458.93
53	471919.92	2267455.16
54	471907.53	2267453.32
55	471903.22	2267451.81
56	471885.98	2267446.20
57	471887.78	2267443.80
58	471875.58	2267436.03
59	471877.82	2267430.58
60	471874.49	2267428.66
61	471870.54	2267436.11
62	471869.95	2267436.42
63	471863.13	2267432.31
64	471859.48	2267430.80
65	471856.94	2267430.05
66	471851.55	2267429.20
67	471855.57	2267419.33
68	471860.04	2267411.43
69	471881.77	2267423.65
70	471896.27	2267432.52
71	471896.62	2267432.05
72	471899.39	2267429.04
73	471899.81	2267428.54
74	471884.03	2267418.13
75	471861.71	2267405.80
76	471846.07	2267395.33
77	471827.74	2267382.14
78	471816.98	2267371.77
79	471835.30	2267353.67
80	471810.29	2267372.43
81	471822.28	2267384.92
82	471828.57	2267390.24
83	471833.77	2267394.09
84	471837.56	2267396.89
85	471838.73	2267397.63
86	471843.15	2267400.46
87	471842.55	2267401.26
88	471843.35	2267401.86
89	471843.95	2267401.06
90	471850.57	2267405.33
91	471841.50	2267417.91
92	471842.97	2267421.09
93	471827.09	2267428.30
94	471825.32	2267422.04
95	471821.18	2267417.04
96	471817.64	2267413.79
97	471816.17	2267412.44
98	471804.13	2267401.52

99	471793.78	2267392.04
100	471789.23	2267387.79
101	471784.26	2267391.42
102	471794.21	2267409.60
103	471800.61	2267402.40
104	471815.43	2267415.83
105	471819.15	2267419.25
106	471820.40	2267420.78
107	471809.27	2267435.26
108	471792.52	2267438.00
109	471813.38	2267439.07
110	471829.70	2267439.91
111	471829.70	2267439.91
112	471829.70	2267439.91
113	471832.22	2267443.62
114	471831.20	2267444.47
115	471845.66	2267464.87
116	471900.95	2267480.89
117	471994.26	2267470.02
1	472002.86	2267450.56
Внутренний контур		
1	471977.38	2267449.30
2	471956.73	2267429.04
3	471941.74	2267417.36
4	471948.24	2267408.69
5	471975.38	2267406.58
6	471987.58	2267415.72
7	471995.97	2267427.10
8	471994.38	2267443.42
9	471990.12	2267449.93
1	471977.38	2267449.30
S= 8312 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ2		
№ точки	X	Y
1	471689.72	2267620.84
2	471681.07	2267624.96
3	471668.89	2267617.85
4	471664.97	2267617.77
5	471657.96	2267617.24
6	471652.34	2267616.82
7	471659.70	2267623.46
8	471662.87	2267627.23
9	471636.76	2267645.03
10	471630.20	2267649.72
11	471628.15	2267653.34
12	471628.04	2267658.44
13	471627.45	2267684.63
14	471631.90	2267670.59

15	471638.11	2267652.56
16	471638.11	2267652.56
17	471638.21	2267652.51
18	471649.23	2267646.78
19	471677.28	2267639.12
20	471681.73	2267645.48
21	471687.68	2267650.08
22	471695.25	2267653.22
23	471703.57	2267656.65
24	471713.49	2267649.33
25	471712.63	2267648.43
26	471723.23	2267632.32
27	471700.30	2267619.72
28	471692.08	2267619.72
1	471689.72	2267620.84
S= 1984 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ3		
№ точки	X	Y
1	471635.41	2267595.06
2	471630.90	2267589.23
3	471628.00	2267599.95
4	471622.42	2267609.82
5	471608.19	2267623.75
6	471612.00	2267630.92
7	471623.28	2267624.24
8	471623.30	2267624.23
9	471626.45	2267614.53
1	471635.41	2267595.06
S= 305 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ4		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471452.83	2267697.94
2	471452.83	2267697.94
3	471450.06	2267694.94
4	471466.18	2267682.68
5	471467.05	2267684.01
6	471482.80	2267672.30
7	471480.21	2267669.42
8	471493.85	2267658.39
9	471503.00	2267649.96
10	471514.93	2267641.03
11	471514.50	2267640.77
12	471509.48	2267634.82
13	471528.63	2267620.39
14	471531.97	2267626.04
15	471541.18	2267612.66

16	471559.07	2267597.99
17	471560.20	2267599.20
18	471573.96	2267586.02
19	471587.53	2267580.14
20	471584.19	2267579.43
21	471577.63	2267570.16
22	471570.47	2267579.26
23	471563.87	2267565.88
24	471562.71	2267562.12
25	471525.49	2267592.33
26	471535.97	2267606.95
27	471537.63	2267609.08
28	471519.24	2267624.26
29	471519.00	2267623.97
30	471504.71	2267635.14
31	471504.91	2267635.44
32	471487.39	2267649.23
33	471477.05	2267646.73
34	471460.50	2267645.07
35	471456.77	2267648.10
36	471467.14	2267649.36
37	471476.04	2267650.36
38	471480.09	2267652.22
39	471478.57	2267655.91
40	471460.33	2267671.40
41	471457.76	2267674.79
42	471451.12	2267679.33
43	471429.00	2267692.39
44	471421.63	2267677.20
45	471419.66	2267671.95
46	471416.58	2267673.57
47	471417.50	2267682.82
48	471432.70	2267710.71
49	471435.51	2267715.87
50	471452.00	2267748.31
51	471455.75	2267746.74
52	471460.91	2267758.52
53	471461.46	2267759.77
54	471467.56	2267774.06
55	471523.88	2267721.31
56	471523.88	2267721.31
57	471552.97	2267694.05
58	471552.97	2267694.05
59	471552.97	2267694.05
60	471569.44	2267678.62
61	471576.94	2267673.55
62	471568.40	2267658.23
63	471558.32	2267664.38
64	471567.75	2267679.46

65	471559.58	2267687.10
66	471558.97	2267687.63
67	471551.10	2267694.49
68	471551.10	2267694.49
69	471550.38	2267695.12
70	471550.01	2267694.76
71	471549.21	2267694.95
72	471549.67	2267695.86
73	471541.20	2267704.00
74	471540.10	2267703.15
75	471538.94	2267702.25
76	471525.89	2267715.75
77	471513.67	2267728.71
78	471500.06	2267717.03
79	471478.67	2267696.49
80	471484.39	2267702.69
81	471498.97	2267717.21
82	471482.92	2267729.26
83	471459.07	2267704.68
1	471452.83	2267697.94
Внутренний контур		
1	471452.27	2267698.29
2	471479.18	2267727.97
3	471449.74	2267742.23
4	471434.35	2267709.66
5	471434.35	2267709.66
6	471433.51	2267707.89
7	471443.74	2267688.88
1	471452.27	2267698.29
S= 4951 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ5		
№ точки	X	Y
:ЗУ5 (1)		
1	471695.32	2267532.23
2	471694.64	2267532.84
3	471683.90	2267543.37
4	471670.77	2267553.30
5	471658.23	2267560.69
6	471646.38	2267569.38
7	471640.38	2267573.79
8	471633.80	2267578.61
9	471635.39	2267580.49
10	471644.67	2267591.48
11	471651.09	2267589.16
12	471663.13	2267605.35
13	471650.25	2267614.93
14	471652.34	2267616.82
15	471664.97	2267617.77

16	471668.89	2267617.85
17	471681.07	2267624.96
18	471692.08	2267619.72
19	471700.30	2267619.72
20	471723.23	2267632.32
21	471760.11	2267576.27
22	471766.73	2267565.90
23	471757.77	2267550.54
24	471745.17	2267528.95
25	471831.20	2267444.47
26	471832.22	2267443.62
27	471829.70	2267439.91
28	471813.38	2267439.07
29	471792.52	2267438.00
30	471791.67	2267438.03
31	471766.81	2267415.92
32	471765.78	2267415.00
33	471762.92	2267417.46
34	471781.75	2267441.93
35	471783.41	2267444.08
36	471736.96	2267475.07
37	471725.98	2267482.40
38	471694.23	2267509.01
39	471698.23	2267513.38
40	471707.92	2267523.97
41	471696.42	2267533.44
1	471695.32	2267532.23
:ЗУ5 (2)		
1	471697.63	2267661.04
2	471701.83	2267657.94
3	471703.57	2267656.65
4	471695.25	2267653.22
5	471687.68	2267650.08
6	471681.73	2267645.48
7	471677.28	2267639.12
8	471649.23	2267646.78
9	471638.11	2267652.56
10	471631.90	2267670.59
11	471624.29	2267694.59
12	471624.08	2267704.99
13	471626.92	2267712.90
1	471697.63	2267661.04
S= 16752 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ6		
№ точки	X	Y
1	471911.02	2267320.82
2	471895.00	2267307.95
3	471872.63	2267325.57

4	471892.80	2267343.50
1	471911.02	2267320.82
S= 677 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ7		
№ точки	X	Y
1	471868.73	2267340.36
2	471873.98	2267334.72
3	471868.06	2267329.17
4	471840.63	2267349.67
5	471851.80	2267356.78
1	471868.73	2267340.36
S= 344 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого многоконтурного земельного участка с условным номером :ЗУ8		
№ точки	X	Y
1	471850.06	2267358.52
2	471851.80	2267356.78
3	471840.62	2267349.68
4	471835.30	2267353.67
5	471816.98	2267371.77
6	471827.74	2267382.14
1	471850.06	2267358.52
S= 479 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ9'		
№ точки	X	Y
1	471741,76	2268125,18
2	471788,54	2268095,98
3	471732,25	2268119,22
4	471704,10	2268099,20
5	471671,34	2268118,09
6	471614,16	2268111,19
7	471565,21	2268117,05
8	471565,21	2268117,05
9	471633,40	2268157,60
1	471741,76	2268125,18
S= 5027 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ9''		
№ точки	X	Y
1	471704,10	2268099,20
2	471684,72	2268085,42
3	471565,21	2268117,05
4	471614,16	2268111,19
5	471671,34	2268118,09
1	471704,10	2268099,20
S= 1813 кв. м		

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ10		
№ точки	X	Y
1	471288.13	2268984.62
2	471308.82	2268945.79
3	471288.89	2269166.93
4	471288.13	2268984.62
S= 1901 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ11		
№ точки	X	Y
1	470997,10	2269066,81
2	470978,44	2269046,88
3	470902,58	2269107,02
4	470846,05	2269159,04
5	470822,76	2269189,74
6	470779,98	2269250,04
7	470752,20	2269279,27
8	470606,69	2269350,26
9	470493,12	2269407,26
10	470455,34	2269441,16
11	470415,16	2269494,50
12	470383,33	2269555,48
13	470325,18	2269680,46
14	470314,12	2269705,78
1	470997,10	2269066,81
S= 44640 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ12		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471007.29	2269196.12
2	471065.46	2269139.82
3	471058.51	2269132.63
4	471024.32	2269095.91
5	470368.27	2269710.01
6	470425.93	2269748.98
7	470434.40	2269754.70
8	470459.85	2269729.84
9	470498.23	2269692.18
10	470529.92	2269660.98
11	470564.73	2269626.79
12	470600.43	2269591.63
13	470645.09	2269548.41
14	470691.66	2269502.66
15	470739.59	2269456.30
16	470804.03	2269393.82
17	470850.86	2269347.57
18	470896.90	2269302.92
19	470919.50	2269281.06

20	470940.65	2269260.59
21	470963.38	2269238.60
1	471007.29	2269196.12
Внутренний контур		
1	470931,62	2269244,41
2	470924,91	2269253,66
3	470915,69	2269246,97
4	470922,35	2269237,73
1	470931,62	2269244,41
S= 60821 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ13		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	470944.74	2269360.50
2	470997.53	2269283.83
3	470985.65	2269275.29
4	470956.57	2269303.47
5	470954.16	2269305.97
6	470922.18	2269339.18
7	470884.83	2269375.72
8	470842.94	2269417.54
9	470803.80	2269457.17
10	470755.69	2269506.84
11	470721.55	2269540.77
12	470677.95	2269584.46
13	470634.55	2269628.32
14	470606.97	2269655.87
15	470569.22	2269693.61
16	470538.23	2269725.62
17	470497.94	2269766.11
18	470457.22	2269806.28
19	470416.70	2269834.77
20	470373.97	2269866.02
21	470343.19	2269889.02
22	470305.24	2269918.14
23	470267.01	2269946.94
24	470196.42	2270000.67
25	470152.18	2270028.92
26	470113.27	2270054.42
27	470063.84	2270086.23
28	470019.29	2270114.57
29	469981.03	2270138.68
30	469988.03	2270145.68
31	469995.55	2270151.17
32	470014.83	2270151.40
33	470130.61	2270114.45
34	470374.74	2270072.54
35	470420.74	2270059.23

36	470472.58	2270013.64
37	470560.26	2269897.46
38	470635.69	2269793.34
1	470944.74	2269360.50
Внутренний контур		
1	470890.54	2269402.00
2	470858.63	2269446.68
3	470619.45	2269781.66
4	470544.18	2269885.57
5	470457.84	2269999.97
6	470410.89	2270041.26
7	470370.26	2270053.02
8	470125.86	2270094.97
9	470036.92	2270123.36
10	470047.64	2270117.48
11	470115.97	2270078.34
12	470238.62	2269996.36
13	470391.33	2269882.73
14	470463.15	2269826.11
15	470529.95	2269763.66
16	470608.53	2269687.56
17	470792.51	2269500.70
18	470883.95	2269408.58
1	470890.54	2269402.00
S= 54395 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого многоконтурного земельного участка с условным номером :ЗУ14		
№ точки	X	Y
1	470296.73	2269869.52
2	470344.01	2269834.05
3	470390.01	2269798.09
4	470416.51	2269772.17
5	470406.99	2269767.50
6	470341.23	2269735.22
7	470000.60	2270054.15
8	470013.85	2270074.04
9	470035.74	2270058.74
10	470090.24	2270021.84
11	470149.32	2269981.24
12	470198.07	2269944.39
13	470247.49	2269906.90
1	470296.73	2269869.52
S= 26850 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ15		
№ точки	X	Y
1	470931,62	2269244,41
2	470924,91	2269253,66
3	470915,69	2269246,97

4	470922,35	2269237,73
1	470931,62	2269244,41
S= 130 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У16		
№ точки	X	Y
1	469944,78	2270161,82
2	469960,06	2270162,51
3	469993,93	2270182,57
4	470001,91	2270193,84
5	470007,71	2270198,42
6	470013,71	2270195,80
7	470069,62	2270168,45
8	470115,73	2270163,05
9	470162,57	2270145,63
10	470205,54	2270140,24
11	470247,95	2270128,47
12	470291,01	2270120,15
13	470407,13	2270109,10
14	470429,36	2270097,17
15	470442,93	2270088,41
16	470481,58	2270057,30
17	470515,52	2270017,12
18	470550,55	2269981,10
19	470579,30	2269942,34
20	470595,50	2269919,06
21	470618,15	2269888,35
22	470644,30	2269857,60
23	470674,78	2269813,74
24	470694,90	2269781,92
25	470718,98	2269747,67
26	470764,46	2269686,41
27	470793,87	2269647,66
28	470806,83	2269656,52
29	470831,47	2269620,87
30	470958,22	2269437,33
31	471026,12	2269347,21
32	471022,63	2269343,48
33	471017,40	2269338,68
34	471017,38	2269331,19
35	471010,03	2269341,88
36	470930,50	2269437,71
37	470902,66	2269476,67
38	470879,15	2269512,13
39	470850,92	2269552,54
40	470821,55	2269595,72
41	470788,99	2269644,17
42	470759,67	2269682,81
43	470714,12	2269744,16

44	470689,90	2269778,60
45	470669,78	2269810,42
46	470639,54	2269853,93
47	470613,44	2269884,63
48	470590,62	2269915,56
49	470574,43	2269938,84
50	470545,97	2269977,20
51	470511,07	2270013,09
52	470477,37	2270052,99
53	470439,41	2270083,54
54	470426,31	2270092,00
55	470414,44	2270098,37
56	470405,80	2270103,19
57	470290,16	2270114,21
58	470246,58	2270122,61
59	470204,36	2270134,34
60	470161,13	2270139,78
61	470114,32	2270157,18
62	470067,91	2270162,61
63	470011,18	2270190,35
64	470008,60	2270191,48
65	470006,31	2270189,67
66	469998,09	2270178,06
67	469961,83	2270156,58
68	469953,56	2270156,21
1	469944,78	2270161,82
S= 14669 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У17		
№ точки	X	Y
1	470913,82	2269729,60
2	470912,26	2269727,00
3	470904,60	2269676,94
4	470912,26	2269585,50
5	470931,67	2269516,02
6	470958,22	2269437,33
7	470831,47	2269620,87
8	470830,69	2269672,81
1	470913,82	2269729,60
S= 12392 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У18		
№ точки	X	Y
1	471178,45	2269695,81
2	471225,46	2269563,15
3	471231,61	2269537,33
4	471203,38	2269501,53
5	471169,99	2269460,30
6	471152,02	2269436,46

7	471141,74	2269430,16
8	471113,13	2269412,21
9	471095,97	2269401,54
10	471079,22	2269390,96
11	471070,05	2269442,46
12	470982,00	2269776,18
13	471034,83	2269812,27
14	471034,83	2269812,27
15	471310,59	2270050,28
16	471320,28	2270055,09
17	471332,44	2270061,15
18	471346,29	2270068,04
19	471358,55	2270074,15
20	471369,80	2270079,75
21	471382,18	2270085,89
22	471400,25	2270094,88
23	471417,98	2270103,72
24	471437,06	2270113,20
25	471458,25	2270123,76
26	471492,51	2270140,80
27	471539,35	2270164,11
28	471595,73	2270192,52
29	471619,92	2270204,21
30	471642,84	2270218,23
31	471664,28	2270234,41
32	471703,19	2270263,61
33	471738,39	2270294,23
34	471754,66	2270311,43
35	471768,99	2270330,27
36	471781,22	2270350,54
37	471794,52	2270367,20
38	471809,75	2270382,11
39	471826,69	2270395,05
40	471845,08	2270405,83
41	471864,65	2270414,29
42	471885,10	2270420,30
43	471890,62	2270420,31
44	471896,10	2270420,98
45	471901,46	2270422,29
46	471906,63	2270424,24
47	471911,53	2270426,78
48	471916,09	2270429,89
49	471920,26	2270433,52
50	471923,96	2270437,62
51	471927,14	2270442,13
52	471948,45	2270464,55
53	471963,52	2270480,40
54	471980,56	2270498,28
55	472000,85	2270519,64

56	472011,84	2270531,20
57	472022,23	2270542,07
58	472035,74	2270556,25
59	472039,12	2270559,83
60	472115,13	2270509,20
61	472112,91	2270506,86
62	472101,00	2270494,29
63	472087,35	2270479,94
64	472076,98	2270469,10
65	472066,10	2270457,65
66	472045,76	2270436,24
67	472028,71	2270418,35
68	472013,69	2270402,54
69	471994,10	2270381,93
70	471981,55	2270368,83
71	471967,46	2270357,40
72	471952,03	2270347,85
73	471935,52	2270340,31
74	471918,20	2270334,92
75	471900,33	2270331,76
76	471895,33	2270331,81
77	471890,36	2270331,21
78	471885,52	2270329,99
79	471880,86	2270328,17
80	471876,48	2270325,77
81	471872,43	2270322,82
82	471868,80	2270319,39
83	471865,63	2270315,53
84	471839,28	2270274,73
85	471809,24	2270236,58
86	471759,80	2270193,57
87	471718,77	2270162,78
88	471681,51	2270137,05
89	471642,02	2270114,90
90	471580,64	2270084,13
91	471532,60	2270060,22
92	471498,36	2270043,19
93	471477,13	2270032,62
94	471458,10	2270023,16
95	471440,36	2270014,32
96	471422,23	2270005,29
97	471409,86	2269999,16
98	471398,66	2269993,58
99	471386,37	2269987,46
100	471372,56	2269980,60
101	471360,37	2269974,51
102	471348,87	2269968,81
103	471335,64	2269962,21
104	471321,30	2269955,09

105	471308,17	2269948,55
106	471294,48	2269941,70
107	471280,70	2269934,87
108	471267,35	2269928,19
109	471254,17	2269921,62
110	471240,37	2269914,71
111	471226,82	2269908,00
112	471213,42	2269901,34
113	471198,91	2269894,11
114	471185,06	2269887,23
115	471169,73	2269879,65
116	471150,47	2269870,10
117	471130,81	2269860,39
118	471116,76	2269853,45
119	471114,58	2269852,65
120	471113,32	2269850,75
121	471113,40	2269848,48
122	471114,62	2269846,92
123	471115,75	2269843,99
124	471117,31	2269841,04
1	471178,45	2269695,81
S= 163270 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У19		
№ точки	X	Y
1	471816.17	2267412.44
2	471817.64	2267413.79
3	471833.77	2267394.09
4	471828.57	2267390.24
5	471822.28	2267384.92
6	471812.52	2267374.62
7	471810.29	2267372.43
8	471789.23	2267387.79
9	471793.78	2267392.04
10	471804.13	2267401.52
1	471816.17	2267412.44
S= 882 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У20		
№ точки	X	Y
1	471789.11	2267436.00
2	471791.67	2267438.03
3	471792.52	2267438.00
4	471809.27	2267435.26
5	471788.52	2267416.00
6	471794.21	2267409.60
7	471784.26	2267391.42
8	471780.57	2267394.11
9	471780.69	2267394.28

10	471782.96	2267397.58
11	471780.03	2267400.48
12	471779.13	2267402.19
13	471777.49	2267403.97
14	471767.97	2267412.92
15	471765.78	2267415.00
16	471766.81	2267415.92
1	471789.11	2267436.00
S= 774 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У21		
№ точки	X	Y
1	471782.96	2267397.58
2	471780.58	2267394.11
3	471759.84	2267408.77
4	471756.96	2267411.00
5	471759.71	2267414.68
6	471762.92	2267417.46
1	471782.96	2267397.58
S= 189 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У22		
№ точки	X	Y
1	471762.92	2267417.46
2	471759.71	2267414.68
3	471756.96	2267411.00
4	471740.91	2267423.46
5	471745.81	2267430.63
1	471762.92	2267417.46
S= 181 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У23		
№ точки	X	Y
1	471783.41	2267444.08
2	471762.92	2267417.46
3	471745.81	2267430.63
4	471740.91	2267423.46
5	471711.79	2267446.07
6	471736.96	2267475.07
1	471783.41	2267444.08
S= 2105 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У24		
№ точки	X	Y
1	471725.98	2267482.40
2	471736.96	2267475.07
3	471711.79	2267446.07
4	471667.84	2267480.18
5	471694.23	2267509.00
1	471725.98	2267482.40

S= 2101 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ25		
№ точки	X	Y
1	471686.83	2267522.87
2	471698.23	2267513.38
3	471667.84	2267480.18
4	471656.47	2267488.95
1	471686.83	2267522.87
S= 659 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ26		
№ точки	X	Y
1	471683.90	2267543.37
2	471694.64	2267532.84
3	471656.40	2267489.00
4	471643.76	2267498.75
1	471683.90	2267543.37
S= 915 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ27		
№ точки	X	Y
1	471658.23	2267560.69
2	471670.77	2267553.30
3	471683.90	2267543.37
4	471673.23	2267531.51
5	471643.76	2267498.75
6	471619.70	2267517.30
7	471645.77	2267546.65
1	471658.23	2267560.69
S= 1813 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ28		
№ точки	X	Y
1	471595.48	2267585.02
2	471614.65	2267569.20
3	471605.55	2267560.90
4	471590.55	2267539.70
5	471562.71	2267562.12
6	471563.87	2267565.88
7	471570.47	2267579.26
8	471577.63	2267570.16
9	471584.19	2267579.43
10	471587.53	2267580.14
1	471595.48	2267585.02
S= 1216 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ68		
1	471537.63	2267609.08
2	471519.24	2267624.26

3	471518.02	2267622.81
4	471517.23	2267621.78
5	471535.97	2267606.95
1	471537.63	2267609.08
S= 70 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ86		
№ точки	X	Y
1	471987,58	2267415,72
2	471995,97	2267427,10
3	471994,38	2267443,42
4	471990,12	2267449,93
5	471977,38	2267449,30
6	471956,73	2267429,04
1	471987,58	2267415,72
S= 826 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ87		
№ точки	X	Y
1	471519.00	2267623.97
2	471518.02	2267622.81
3	471517.23	2267621.78
4	471535.97	2267606.95
5	471525.49	2267592.33
6	471493.44	2267618.34
7	471504.71	2267635.14
1	471519.00	2267623.97
S= 785 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ88		
№ точки	X	Y
1	471861,71	2267405,80
2	471876,77	2267390,64
3	471851,62	2267388,95
4	471846,07	2267395,33
1	471861,71	2267405,80
S= 282 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ89		
№ точки	X	Y
1	471179,42	2269423,94
2	471173,64	2269429,89
3	471179,63	2269435,21
4	471185,38	2269429,25
1	471179,42	2269423,94
S= 66 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ91		
№ точки	X	Y
1	471064,21	2268928,22

2	471061,89	2268681,66
3	471019,21	2268681,19
4	471017,58	2268928,41
1	471064,21	2268928,22
S= 11025 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У92		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471504.91	2267635.44
2	471493.44	2267618.34
3	471460.50	2267645.07
4	471477.05	2267646.73
5	471487.39	2267649.23
1	471504.91	2267635.44
Внутренний контур		
1	471478.01	2267641.34
2	471477.52	2267642.22
3	471476.65	2267641.74
4	471477.13	2267640.86
1	471478.01	2267641.34
S= 644 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У93		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471457.76	2267674.79
2	471460.33	2267671.40
3	471478.57	2267655.91
4	471480.09	2267652.22
5	471476.04	2267650.36
6	471467.14	2267649.36
7	471456.77	2267648.10
8	471454.63	2267649.83
9	471421.55	2267670.94
10	471419.66	2267671.95
11	471421.63	2267677.20
12	471429.00	2267692.39
13	471451.12	2267679.33
1	471457.76	2267674.79
Внутренний контур 1		
1	471426.37	2267676.54
2	471425.92	2267677.09
3	471425.26	2267676.82
4	471425.31	2267676.12
5	471425.99	2267675.95
1	471426.37	2267676.54
Внутренний контур 2		
1	471426.24	2267680.91

2	471426.61	2267681.50
3	471426.16	2267682.04
4	471425.51	2267681.78
5	471425.55	2267681.08
1	471426.24	2267680.91
S= 1218 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ77		
№ точки	X	Y
1	471662,87	2267627,23
2	471659,70	2267623,46
3	471652,34	2267616,82
4	471636,02	2267615,53
5	471628,46	2267629,09
6	471628,44	2267631,13
7	471631,84	2267630,20
8	471636,76	2267645,03
1	471662,87	2267627,23
S= 571 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ78		
№ точки	X	Y
1	471652,34	2267616,82
2	471650,25	2267614,93
3	471635,41	2267595,06
4	471626,45	2267614,53
5	471623,30	2267624,23
6	471625,39	2267631,96
7	471628,44	2267631,13
8	471628,46	2267629,09
9	471636,02	2267615,53
1	471652,34	2267616,82
S= 377 кв. м		

Таблица 21

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.1		
№ точки	X	Y
1	471810.29	2267372.43
2	471835.30	2267353.67
3	471839.85	2267349.18
4	471836.30	2267346.92
5	471866.21	2267326.16
6	471866.31	2267327.52

7	471868.06	2267329.17
8	471872.63	2267325.57
9	471870.75	2267323.90
10	471891.26	2267304.79
11	471889.14	2267303.07
12	471869.80	2267318.82
13	471804.78	2267367.00
1	471810.29	2267372.43
S= 532 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.2		
№ точки	X	Y
1	471784.26	2267391.42
2	471789.23	2267387.79
3	471785.14	2267383.97
4	471783.69	2267382.62
5	471780.67	2267384.86
1	471784.26	2267391.42
S= 37 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.3		
№ точки	X	Y
1	471516.77	2267588.46
2	471513.99	2267584.57
3	471509.36	2267588.38
4	471512.12	2267592.25
1	471516.77	2267588.46
S= 28 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.4		
№ точки	X	Y
1	471614,65	2267569,20
2	471626,11	2267583,92
3	471630,90	2267589,23
4	471635,41	2267595,06
5	471650,25	2267614,93
6	471658,97	2267608,44
7	471635,39	2267580,49
8	471633,80	2267578,61
9	471601,48	2267540,46
10	471599,21	2267524,87
11	471564,95	2267551,74
12	471566,25	2267553,83
13	471563,13	2267557,04
14	471563,12	2267557,09
15	471574,01	2267548,28
16	471573,22	2267545,81
17	471587,07	2267534,78
18	471605,55	2267560,90
1	471614,65	2267569,20

S= 1041 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.5		
№ точки	X	Y
1	471562.71	2267562.12
2	471562.41	2267561.14
3	471563.13	2267557.04
4	471562.57	2267557.61
5	471558.85	2267562.63
6	471556.24	2267557.23
7	471522.47	2267581.34
8	471520.73	2267578.90
9	471517.73	2267581.50
10	471520.52	2267585.40
11	471525.49	2267592.33
1	471562.71	2267562.12
S= 441 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.6		
№ точки	X	Y
1	471456.77	2267648.10
2	471460.50	2267645.07
3	471453.30	2267644.35
4	471454.38	2267639.88
5	471489.14	2267611.94
6	471488.92	2267611.38
7	471444.20	2267646.50
8	471449.48	2267647.21
1	471456.77	2267648.10
S= 96 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.7		
№ точки	X	Y
1	471419.66	2267671.95
2	471417.14	2267665.24
3	471420.96	2267663.54
4	471423.62	2267662.04
5	471431.91	2267655.91
6	471415.65	2267664.33
7	471416.58	2267673.57
1	471419.66	2267671.95
S= 40 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.8		
№ точки	X	Y
1	471872.63	2267325.57
2	471895.00	2267307.95
3	471891.17	2267304.87
4	471870.75	2267323.90
1	471872.63	2267325.57

S= 103 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.9		
№ точки	X	Y
1	471840.63	2267349.67
2	471868.06	2267329.17
3	471866.31	2267327.52
4	471866.21	2267326.16
5	471836.30	2267346.92
1	471840.63	2267349.67
S= 145 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.10		
№ точки	X	Y
1	471835.30	2267353.67
2	471840.62	2267349.68
3	471839.84	2267349.18
1	471835.30	2267353.67
S= 3 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.11		
№ точки	X	Y
1	471789.23	2267387.79
2	471810.29	2267372.43
3	471804.78	2267367.00
4	471783.69	2267382.62
5	471785.14	2267383.97
1	471789.23	2267387.79
S= 197 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.12		
№ точки	X	Y
1	471780.57	2267394.11
2	471784.26	2267391.42
3	471780.67	2267384.86
4	471776.40	2267388.03
1	471780.57	2267394.11
S= 37 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.13		
№ точки	X	Y
1	471759.84	2267408.77
2	471780.58	2267394.11
3	471776.40	2267388.03
4	471774.75	2267389.25
5	471773.17	2267383.58
6	471750.74	2267402.68
7	471756.96	2267411.00
1	471759.84	2267408.77
S= 332 кв. м		

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.14		
№ точки	X	Y
1	471740.91	2267423.46
2	471756.96	2267411.00
3	471750.73	2267402.68
4	471734.99	2267414.79
1	471740.91	2267423.46
S= 210 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.15		
№ точки	X	Y
1	471711.79	2267446.07
2	471740.91	2267423.46
3	471736.78	2267417.41
4	471716.34	2267433.22
1	471706.79	2267440.31
S= 275 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.16		
№ точки	X	Y
1	471667.84	2267480.18
2	471711.79	2267446.07
3	471706.79	2267440.31
4	471663.29	2267475.21
1	471667.84	2267480.18
S= 399 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.17		
№ точки	X	Y
1	471656.47	2267488.95
2	471667.84	2267480.18
3	471663.29	2267475.21
4	471652.10	2267484.07
1	471656.47	2267488.95
S= 95 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.18		
№ точки	X	Y
1	471643.76	2267498.75
2	471656.40	2267489.00
3	471652.10	2267484.07
4	471639.04	2267493.51
1	471643.76	2267498.75
S= 109 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.19		
№ точки	X	Y
1	471619.70	2267517.30
2	471643.76	2267498.75

3	471642.57	2267497.43
4	471639.04	2267493.51
5	471627.28	2267503.12
6	471624.56	2267499.98
7	471613.34	2267510.14
1	471619.70	2267517.30
S= 257 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.20		
№ точки	X	Y
1	471562.71	2267562.12
2	471590.55	2267539.70
3	471587.07	2267534.78
4	471573.22	2267545.81
5	471574.01	2267548.28
6	471563.12	2267557.09
7	471562.41	2267561.14
1	471562.71	2267562.12
S= 170 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.21		
№ точки	X	Y
:ЗУ1.21 (1)		
1	471520.52	2267585.40
2	471516.77	2267588.46
3	471513.99	2267584.57
4	471517.73	2267581.50
1	471520.52	2267585.40
:ЗУ1.21 (2)		
1	471512.12	2267592.25
2	471494.29	2267606.77
3	471488.92	2267611.38
4	471486.28	2267607.37
5	471509.36	2267588.38
1	471512.12	2267592.25
S= 164 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.22		
№ точки	X	Y
1	471493.44	2267618.34
2	471525.49	2267592.33
3	471520.52	2267585.40
4	471516.77	2267588.46
5	471512.12	2267592.25
6	471494.29	2267606.77
7	471488.92	2267611.38
8	471489.14	2267611.94
1	471493.44	2267618.34
S= 348 кв. м		

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.23		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471493.44	2267618.34
2	471489.14	2267611.94
3	471454.38	2267639.88
4	471453.30	2267644.35
5	471460.50	2267645.07
1	471493.44	2267618.34
Внутренний контур		
1	471477.06	2267624.07
2	471476.31	2267624.73
3	471475.65	2267623.98
4	471476.40	2267623.32
1	471477.06	2267624.07
S= 354 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ1.24		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471454.63	2267649.83
2	471456.77	2267648.10
3	471449.48	2267647.21
4	471444.20	2267646.50
5	471432.80	2267655.45
6	471431.91	2267655.91
7	471423.62	2267662.04
8	471420.96	2267663.54
9	471417.14	2267665.24
10	471419.66	2267671.95
11	471421.55	2267670.94
1	471454.63	2267649.83
Внутренний контур		
1	471425.01	2267665.93
2	471425.38	2267666.53
3	471424.93	2267667.07
4	471424.28	2267666.81
5	471424.32	2267666.10
1	471425.01	2267665.93
S= 282 кв. м		

5.4. Ведомость координат поворотных точек границ образуемых частей земельных участков

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых частей земельных участков приведена в соответствии с системой координат,

используемой для ведения государственного реестра недвижимости на территории Приморского края (МСК-25, зона 2).

Таблица 22

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых частей земельных участков

Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ30		
№ точки	X	Y
1	471500,38	2268445,55
2	471516,50	2268410,16
3	471525,07	2268390,26
4	471533,20	2268370,19
5	471540,91	2268349,95
6	471548,18	2268329,55
7	471565,12	2268280,33
8	471589,88	2268208,60
9	471605,58	2268163,24
10	471612,25	2268145,02
11	471565,21	2268117,05
12	471561,64	2268117,99
13	471552,52	2268138,02
14	471542,82	2268157,68
15	471532,52	2268177,02
16	471521,66	2268196,01
17	471506,60	2268222,21
18	471492,25	2268248,81
19	471478,67	2268275,73
20	471465,77	2268303,14
21	471448,70	2268339,97
22	471428,41	2268383,75
23	471413,47	2268423,47
24	471398,93	2268462,21
25	471382,30	2268506,36
26	471368,45	2268543,08
27	471353,26	2268583,48
28	471343,34	2268609,78
29	471326,57	2268654,15
30	471310,52	2268696,65
31	471292,15	2268745,42
32	471278,11	2268782,72
33	471269,39	2268805,85
34	471287,59	2268773,46
35	471332,79	2268814,20
36	471337,06	2268804,78
37	471349,34	2268777,82
38	471363,46	2268746,61

39	471377,85	2268715,01
40	471400,24	2268665,73
41	471418,42	2268625,78
42	471440,69	2268576,86
43	471460,20	2268533,94
44	471483,53	2268482,59
1	471500,38	2268445,55
S= 55445 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ31		
№ точки	X	Y
1	470148,77	2269878,84
2	470020,85	2269974,83
3	470013,92	2269979,84
4	470000,65	2269999,18
5	469966,72	2270030,94
6	469975,52	2270041,05
1	470148,77	2269878,84
S= 2522 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ32		
№ точки	X	Y
1	471176,74	2268927,75
2	471174,41	2268919,19
3	471172,43	2268910,66
4	471170,79	2268902,11
5	471169,45	2268893,31
6	471168,49	2268884,95
7	471169,15	2268893,16
8	471169,09	2268927,78
1	471176,74	2268927,75
S= 123 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ33		
№ точки	X	Y
1	471332,79	2268814,20
2	471324,93	2268831,55
3	471313,42	2268856,65
4	471296,04	2268894,84
5	471284,04	2268917,93
6	471279,28	2268927,32
7	471255,42	2268927,42
8	471253,83	2268914,00
9	471252,86	2268900,45
10	471252,51	2268886,91
11	471252,78	2268873,68
12	471254,80	2268859,47
13	471257,57	2268845,10
14	471260,96	2268831,21
15	471265,14	2268817,13

16	471269,39	2268805,85
17	471287,59	2268773,46
1	471332,79	2268814,20
S= 7119 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ34		
№ точки	X	Y
1	471224,98	2268927,54
2	471178,61	2269029,20
3	471178,10	2269042,88
4	471150,77	2269043,45
5	471148,95	2268927,87
6	471150,38	2268927,86
1	471224,98	2268927,54
S= 5667 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ35		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471288.89	2269166.93
2	471288.89	2269166.93
3	471287.89	2268927.29
4	471224.98	2268927.54
5	471178.61	2269029.20
6	471178.10	2269042.88
7	471150.77	2269043.45
8	471148.95	2268927.87
9	471130.38	2268927.94
10	471118.65	2268927.99
11	471108.64	2268928.03
12	471097.52	2268928.08
13	471057.94	2268944.35
14	470987.44	2268984.74
15	470950.21	2269016.73
16	471005.96	2269076.27
17	470889.37	2269185.43
18	470844.65	2269227.30
19	470345.51	2269694.63
20	470315.60	2269722.64
21	469902.87	2270109.07
22	469895.57	2270115.91
23	469888.36	2270116.71
24	469935.40	2270167.80
25	469979.87	2270139.41
26	470019.29	2270114.57
27	470063.84	2270086.23
28	470113.27	2270054.42
29	470152.18	2270028.92
30	470196.42	2270000.67

31	470267.01	2269946.94
32	470305.24	2269918.14
33	470343.19	2269889.02
34	470373.97	2269866.02
35	470416.70	2269834.77
36	470457.22	2269806.28
37	470497.94	2269766.11
38	470538.23	2269725.62
39	470569.22	2269693.61
40	470606.97	2269655.87
41	470634.55	2269628.32
42	470677.95	2269584.46
43	470721.55	2269540.77
44	470755.69	2269506.84
45	470803.80	2269457.17
46	470842.94	2269417.54
47	470884.83	2269375.72
48	470922.18	2269339.18
49	470954.16	2269305.97
50	470956.57	2269303.47
51	470985.65	2269275.29
52	471017.31	2269298.06
53	471034.31	2269289.56
54	471194.14	2269209.58
1	471288.89	2269166.93
Внутренний контур 1		
1	471065.46	2269139.82
2	471007.29	2269196.12
3	470963.38	2269238.60
4	470940.65	2269260.59
5	470919.50	2269281.06
6	470896.90	2269302.92
7	470850.86	2269347.57
8	470804.03	2269393.82
9	470739.59	2269456.30
10	470691.66	2269502.66
11	470645.09	2269548.41
12	470600.43	2269591.63
13	470564.73	2269626.79
14	470529.92	2269660.98
15	470498.23	2269692.18
16	470459.85	2269729.84
17	470434.40	2269754.70
18	470425.93	2269748.98
19	470362.50	2269706.11
20	470861.21	2269239.18
21	470905.93	2269197.32
22	471019.63	2269090.87
23	471058.51	2269132.63

1	471065.46	2269139.82
Внутренний контур 2		
1	470416.51	2269772.17
2	470390.01	2269798.09
3	470344.01	2269834.05
4	470296.73	2269869.52
5	470247.49	2269906.90
6	470198.07	2269944.39
7	470149.32	2269981.24
8	470090.24	2270021.84
9	470035.74	2270058.74
10	470013.85	2270074.04
11	469996.83	2270048.49
12	470334.80	2269732.06
13	470406.99	2269767.50
1	470416.51	2269772.17
S= 178230 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ36		
№ точки	X	Y
1	471019,63	2269090,87
2	471024,32	2269095,91
3	470376,14	2269702,64
4	470370,06	2269699,04
5	470861,21	2269239,18
6	470905,93	2269197,32
1	471019,63	2269090,87
S= 6081 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ37		
№ точки	X	Y
1	471005,96	2269076,27
2	470999,28	2269069,14
3	470976,34	2269086,23
4	470869,21	2269186,46
5	470855,03	2269203,59
6	470841,81	2269220,67
7	470828,25	2269238,35
8	470814,10	2269255,91
9	470844,65	2269227,30
10	470889,37	2269185,43
1	471005,96	2269076,27
S= 2812 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ38		
№ точки	X	Y
1	470752,11	2269313,94
2	470742,08	2269318,62
3	470733,16	2269321,93
4	470719,28	2269326,73

5	470372,76	2269650,92
6	470358,84	2269682,15
1	470752,11	2269313,94
S= 6671 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ39		
№ точки	X	Y
1	470281,41	2269678,11
2	470286,01	2269670,33
3	470286,18	2269660,73
4	470281,27	2269652,64
5	470281,03	2269652,47
6	470277,16	2269649,70
7	470274,01	2269656,69
8	470275,64	2269657,86
9	470278,62	2269662,77
10	470278,53	2269668,21
11	470276,21	2269672,12
12	470273,15	2269673,35
13	470267,46	2269671,52
14	470266,81	2269671,18
15	470263,14	2269677,74
16	470264,53	2269678,47
17	470264,99	2269678,62
18	470264,99	2269678,62
19	470273,43	2269681,35
1	470281,41	2269678,11
S= 302 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ40		
№ точки	X	Y
1	470274,01	2269656,69
2	470275,64	2269657,86
3	470278,62	2269662,77
4	470278,53	2269668,21
5	470276,21	2269672,12
6	470273,15	2269673,35
7	470269,67	2269672,23
8	470267,46	2269671,52
9	470266,81	2269671,18
10	470270,25	2269665,04
1	470274,01	2269656,69
S= 114 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ41		
№ точки	X	Y
1	470341,23	2269735,22
2	470340,92	2269735,07
3	470329,98	2269743,17
4	470325,32	2269740,94

5	469996,83	2270048,49
6	470000,60	2270054,15
1	470341,23	2269735,22
S= 3044 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ44		
№ точки	X	Y
1	470759.67	2269682.81
2	470788.99	2269644.17
3	470821.55	2269595.72
4	470850.92	2269552.54
5	470879.15	2269512.13
6	470902.66	2269476.67
7	470930.50	2269437.71
8	471010.03	2269341.88
9	471017.38	2269331.19
10	471052.19	2269280.61
11	471034.31	2269289.56
12	471017.31	2269298.06
13	470997.53	2269283.83
14	470944.74	2269360.50
15	470635.69	2269793.34
16	470560.26	2269897.46
17	470472.58	2270013.64
18	470420.74	2270059.23
19	470374.74	2270072.54
20	470130.61	2270114.45
21	470014.83	2270151.40
22	469995.55	2270151.17
23	469988.03	2270145.68
24	469981.03	2270138.68
25	469979.87	2270139.41
26	469953.56	2270156.21
27	469961.83	2270156.58
28	469998.09	2270178.06
29	470006.31	2270189.67
30	470008.60	2270191.48
31	470011.18	2270190.35
32	470067.91	2270162.61
33	470114.32	2270157.18
34	470161.13	2270139.78
35	470204.36	2270134.34
36	470246.58	2270122.61
37	470290.16	2270114.21
38	470405.80	2270103.19
39	470414.44	2270098.37
40	470426.31	2270092.00
41	470439.41	2270083.54
42	470477.37	2270052.99

43	470511.07	2270013.09
44	470545.97	2269977.20
45	470574.43	2269938.84
46	470590.62	2269915.56
47	470613.44	2269884.63
48	470639.54	2269853.93
49	470669.78	2269810.42
50	470689.90	2269778.60
51	470714.12	2269744.16
1	470759.67	2269682.81
S= 50022 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ45		
№ точки	X	Y
1	470145,55	2270179,90
2	470440,70	2270135,65
3	470497,68	2270070,19
4	470494,46	2270073,35
5	470491,17	2270076,39
6	470487,80	2270079,33
7	470484,32	2270082,19
8	470480,76	2270084,93
9	470471,88	2270091,49
10	470462,83	2270098,02
11	470458,29	2270101,22
12	470453,73	2270104,40
13	470444,58	2270110,66
14	470438,96	2270114,29
15	470433,15	2270117,72
16	470427,20	2270120,91
17	470421,18	2270123,82
18	470415,00	2270126,50
19	470408,73	2270128,93
20	470402,35	2270131,10
21	470395,91	2270133,00
22	470389,32	2270134,66
23	470382,57	2270136,05
24	470376,10	2270137,12
25	470369,58	2270137,93
26	470362,80	2270138,49
27	470356,06	2270138,77
28	470349,34	2270138,77
29	470342,64	2270138,50
30	470331,92	2270137,99
31	470321,23	2270137,78
32	470310,47	2270137,85
33	470299,71	2270138,23
34	470288,98	2270138,90
35	470278,29	2270139,86

36	470267,63	2270141,11
37	470257,02	2270142,65
38	470249,87	2270143,84
39	470242,75	2270145,14
40	470228,53	2270147,96
41	470211,67	2270151,94
42	470205,83	2270153,44
43	470199,91	2270154,75
44	470194,05	2270155,91
45	470188,14	2270156,96
46	470182,25	2270157,87
47	470176,29	2270158,66
48	470170,27	2270159,33
49	470164,26	2270159,87
50	470161,19	2270160,18
51	470158,21	2270160,59
52	470155,18	2270161,13
53	470152,21	2270161,78
54	470149,26	2270162,54
55	470146,31	2270163,42
56	470143,43	2270164,41
57	470140,59	2270165,51
58	470135,79	2270167,38
59	470130,91	2270169,10
60	470125,90	2270170,68
61	470120,80	2270172,09
62	470115,70	2270173,32
63	470110,61	2270174,38
64	470105,41	2270175,27
65	470100,31	2270175,97
66	470096,37	2270176,52
67	470092,49	2270177,23
68	470088,54	2270178,12
69	470084,67	2270179,16
70	470080,98	2270180,31
71	470077,30	2270181,62
72	470073,51	2270183,15
73	470069,76	2270184,84
74	470062,47	2270188,22
75	470055,13	2270191,42
76	470047,69	2270194,47
77	470040,22	2270197,33
78	470035,93	2270198,84
79	470031,49	2270200,08
80	470026,99	2270201,03
81	470022,48	2270201,68
82	470017,74	2270202,04
83	470013,04	2270202,09
84	470008,63	2270201,86

85	470004,21	2270201,34
86	469951,05	2270175,42
87	469954,54	2270179,65
88	469957,46	2270184,26
89	469959,75	2270189,20
90	469961,40	2270194,40
91	469962,37	2270199,77
92	469964,67	2270227,55
1	470145,55	2270179,90
S= 8549 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ58		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471228,08	2269532,85
2	471231,63	2269537,26
3	471258,07	2269426,24
4	471312,24	2269178,87
5	471328,01	2269107,34
6	471325,90	2269110,84
7	471322,96	2269116,62
8	471321,89	2269118,56
9	471320,60	2269120,37
10	471319,13	2269122,03
11	471317,48	2269123,51
12	471315,67	2269124,80
13	471313,74	2269125,88
14	471311,69	2269126,74
15	471309,57	2269127,37
16	471307,39	2269127,76
17	471305,17	2269127,91
18	471302,96	2269127,81
19	471300,77	2269127,46
20	471298,63	2269126,87
21	471296,57	2269126,05
22	471294,61	2269125,01
23	471292,78	2269123,76
24	471288,89	2269166,93
25	471194,14	2269209,58
26	471134,94	2269239,21
27	471117,04	2269256,43
28	471087,36	2269285,93
29	471087,27	2269287,41
30	471081,79	2269376,56
31	471079,22	2269390,96
32	471095,97	2269401,54
33	471113,13	2269412,21
34	471141,74	2269430,16
35	471152,02	2269436,46

36	471169,99	2269460,30
37	471203,38	2269501,53
1	471228,08	2269532,85
Внутренний контур		
1	471179,42	2269423,94
2	471173,64	2269429,89
3	471179,63	2269435,21
4	471185,38	2269429,25
1	471179,42	2269423,94
S= 48879 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ59		
№ точки	X	Y
1	471034,83	2269812,27
2	470982,01	2269776,18
3	470978,13	2269790,86
4	470963,33	2269790,35
5	470945,96	2269775,02
6	470927,58	2269752,55
7	470913,82	2269729,60
8	470830,69	2269672,81
9	470830,58	2269680,01
10	470843,84	2269741,55
11	470865,58	2269809,46
12	470882,55	2269848,19
13	470576,35	2269973,51
14	470541,93	2270016,95
15	470521,91	2270041,68
16	470514,31	2270050,96
17	470506,68	2270060,23
18	470503,81	2270063,60
19	470500,80	2270066,94
20	470497,68	2270070,19
21	470440,70	2270135,65
22	470455,93	2270129,16
23	470488,20	2270115,45
24	470511,97	2270105,41
25	470532,37	2270096,71
26	470561,72	2270084,18
27	470597,29	2270069,12
28	470640,13	2270051,07
29	470661,80	2270041,78
30	470685,11	2270031,98
31	470717,72	2270018,21
32	470751,36	2270004,20
33	470786,79	2269989,45
34	470842,27	2269968,94
35	470866,01	2269960,10
36	470925,19	2269938,90

37	470957,75	2270015,44
38	470965,39	2270031,51
39	470974,69	2270046,68
40	470985,54	2270060,78
41	470998,21	2270076,06
42	471008,97	2270088,84
43	471021,68	2270104,22
44	471034,56	2270119,80
45	471045,71	2270133,31
46	471052,15	2270141,16
47	471043,99	2269986,13
48	471041,48	2269981,70
49	471035,87	2269969,24
50	471027,41	2269949,37
51	471016,99	2269925,02
52	471012,62	2269914,99
53	471040,58	2269921,43
1	471034,83	2269812,27
S= 82542 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ61		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	470406,23	2270613,37
2	470424,22	2270622,16
3	470441,63	2270630,66
4	470461,18	2270640,19
5	470480,94	2270649,84
6	470497,81	2270658,02
7	470513,71	2270665,78
8	470534,12	2270675,75
9	470554,29	2270685,65
10	470573,24	2270694,92
11	470589,46	2270702,84
12	470604,51	2270710,18
13	470620,85	2270718,16
14	470638,95	2270726,98
15	470654,28	2270734,68
16	470673,60	2270744,87
17	470694,78	2270756,01
18	470716,80	2270767,60
19	470740,17	2270779,88
20	470763,19	2270791,94
21	470786,59	2270804,31
22	470810,34	2270816,85
23	470833,44	2270828,98
24	470863,75	2270844,90
25	470887,34	2270857,29
26	470908,07	2270868,29

27	470930,64	2270880,13
28	470954,37	2270892,68
29	470976,20	2270904,17
30	471008,36	2270921,06
31	471067,43	2270952,04
32	471095,78	2270969,50
33	471071,43	2270507,15
34	471054,27	2270501,99
35	471036,17	2270494,33
36	471019,01	2270484,73
37	470989,84	2270468,26
38	470966,50	2270455,02
39	470947,00	2270444,11
40	470927,05	2270432,84
41	470909,66	2270422,95
42	470890,69	2270412,20
43	470871,78	2270401,55
44	470853,90	2270391,43
45	470835,76	2270381,23
46	470818,64	2270371,59
47	470801,24	2270361,78
48	470783,85	2270351,91
49	470764,14	2270340,79
50	470744,94	2270329,96
51	470730,67	2270321,80
52	470716,39	2270311,55
53	470700,53	2270300,19
54	470686,39	2270290,05
55	470670,38	2270278,59
56	470656,76	2270268,86
57	470644,97	2270260,42
58	470633,58	2270252,24
59	470622,07	2270243,96
60	470608,90	2270234,55
61	470595,21	2270224,75
62	470581,91	2270215,21
63	470570,90	2270207,25
64	470559,24	2270198,89
65	470544,16	2270188,05
66	470527,80	2270177,97
67	470512,80	2270170,68
68	470499,38	2270164,17
69	470487,59	2270158,44
70	470474,53	2270152,09
71	470460,94	2270145,48
72	470447,61	2270139,01
73	470440,70	2270135,65
74	470145,55	2270179,90
75	469964,67	2270227,55

76	469966,98	2270255,33
77	469968,97	2270273,71
78	469969,11	2270292,20
79	469967,40	2270310,61
80	469965,75	2270318,85
81	469963,06	2270326,82
82	469959,38	2270334,37
83	469954,95	2270343,91
84	469951,69	2270353,91
85	469949,67	2270364,24
86	469947,66	2270386,87
87	469950,93	2270431,97
88	469952,27	2270471,89
89	469945,30	2270537,14
90	469944,33	2270592,44
91	469939,37	2270622,99
92	469936,60	2270632,74
93	469923,93	2270653,30
94	469915,04	2270672,73
95	469906,51	2270699,06
96	469893,63	2270740,81
97	469879,59	2270782,40
98	469871,50	2270815,23
99	469871,80	2270837,54
100	469883,57	2270881,72
101	469890,95	2270924,24
102	469903,28	2270970,66
103	469926,11	2271011,79
104	469947,87	2271047,71
105	469964,11	2271082,09
106	469972,67	2271120,08
107	469979,79	2271160,54
108	469983,61	2271201,64
109	469986,43	2271245,54
110	469988,57	2271258,88
111	469992,34	2271271,85
112	469997,68	2271284,26
113	470003,54	2271294,44
114	470010,46	2271303,93
115	470018,35	2271312,63
116	470027,13	2271320,43
117	470036,70	2271327,25
118	470049,80	2271332,87
119	470068,33	2271342,27
120	470091,74	2271353,61
121	470116,15	2271363,47
122	470140,60	2271370,92
123	470163,91	2271377,24
124	470185,64	2271383,27

125	470206,19	2271389,07
126	470230,15	2271394,89
127	470253,69	2271398,94
128	470276,93	2271395,83
129	470290,46	2271387,42
130	470309,93	2271375,33
131	470330,64	2271355,32
132	470351,30	2271331,39
133	470362,27	2271298,80
134	470367,71	2271269,62
135	470382,45	2271228,09
136	470397,87	2271178,22
137	470409,99	2271139,05
138	470415,61	2271130,43
139	470426,20	2271118,50
140	470461,21	2271086,61
141	470486,12	2271057,00
142	470512,66	2271032,68
143	470547,58	2270993,95
144	470570,45	2270957,05
145	470578,11	2270947,62
146	470582,79	2270944,23
147	470587,74	2270945,27
148	470605,44	2270952,89
149	470627,07	2270962,94
150	470647,68	2270972,51
151	470668,84	2270982,17
152	470686,90	2270990,20
153	470704,20	2270997,64
154	470720,13	2271005,20
155	470736,74	2271012,68
156	470756,07	2271021,33
157	470774,92	2271029,68
158	470797,59	2271039,87
159	470823,27	2271051,32
160	470845,31	2271061,21
161	470864,54	2271070,85
162	470882,28	2271083,75
163	470898,73	2271100,80
164	470919,74	2271122,21
165	470942,35	2271144,09
166	470963,37	2271163,84
167	470983,48	2271182,86
168	471003,17	2271201,44
169	471024,21	2271221,53
170	471046,76	2271242,64
171	471066,92	2271261,74
172	471086,52	2271280,30
173	471106,13	2271299,13

174	471113,51	2271306,12
175	471103,92	2271124,07
176	470966,79	2270996,88
177	470936,10	2270973,89
178	470903,47	2270953,76
179	470869,15	2270936,65
180	470686,32	2270855,61
181	470010,10	2270556,68
182	470008,85	2270556,22
183	470007,38	2270555,21
184	470006,20	2270553,87
185	470005,29	2270552,09
186	470005,28	2270540,50
187	470012,38	2270474,08
188	470010,86	2270428,80
189	470010,23	2270420,10
190	470018,49	2270424,10
191	470031,28	2270430,33
192	470044,45	2270436,77
193	470058,11	2270443,43
194	470071,68	2270450,00
195	470085,84	2270456,93
196	470101,57	2270464,63
197	470114,82	2270471,10
198	470127,91	2270477,49
199	470142,43	2270484,57
200	470156,96	2270491,67
201	470171,31	2270498,66
202	470184,92	2270505,33
203	470198,03	2270511,73
204	470211,75	2270518,41
205	470226,82	2270525,78
206	470241,79	2270533,09
207	470255,51	2270539,77
208	470268,73	2270546,25
209	470282,93	2270553,18
210	470297,16	2270560,13
211	470311,83	2270567,29
212	470326,44	2270574,39
213	470340,31	2270581,19
214	470356,77	2270589,23
215	470373,39	2270597,35
216	470389,02	2270604,91
1	470406,23	2270613,37
Внутренний контур		
1	470538,15	2270888,49
2	470528,77	2270897,36
3	470513,31	2270916,36
4	470491,39	2270951,74

5	470462,91	2270983,33
6	470435,48	2271008,45
7	470410,63	2271037,99
8	470376,32	2271069,25
9	470359,80	2271087,85
10	470346,01	2271109,03
11	470331,00	2271157,54
12	470316,00	2271206,03
13	470299,91	2271251,39
14	470294,36	2271281,12
15	470289,33	2271296,04
16	470279,73	2271307,18
17	470266,66	2271319,80
18	470253,62	2271327,90
19	470244,35	2271326,30
20	470223,96	2271321,35
21	470204,50	2271315,86
22	470182,42	2271309,74
23	470159,97	2271303,65
24	470139,50	2271297,41
25	470120,13	2271289,59
26	470099,42	2271279,55
27	470081,06	2271270,24
28	470064,31	2271261,59
29	470060,60	2271259,12
30	470057,19	2271256,26
31	470054,13	2271253,03
32	470051,45	2271249,48
33	470049,19	2271245,64
34	470047,37	2271241,58
35	470046,02	2271237,34
36	470043,43	2271196,93
37	470039,30	2271152,54
38	470031,51	2271108,28
39	470021,19	2271062,45
40	470000,79	2271019,27
41	469978,01	2270981,68
42	469959,35	2270948,05
43	469949,61	2270911,38
44	469942,23	2270868,84
45	469931,69	2270829,29
46	469931,60	2270822,12
47	469937,25	2270799,20
48	469950,73	2270759,25
49	469963,72	2270717,15
50	469971,04	2270694,53
51	469976,94	2270681,64
52	469992,06	2270657,12
53	469994,58	2270648,22

1	470538,15	2270888,49
S= 705662 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ63		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471701.49	2267993.79
2	471753.15	2267945.96
3	471759.71	2267937.76
4	471758.68	2267931.13
5	471765.60	2267854.39
6	471768.96	2267824.63
7	471770.34	2267746.75
8	471764.01	2267702.35
9	471713.49	2267649.33
10	471702.74	2267657.27
11	471701.83	2267657.94
12	471697.63	2267661.04
13	471626.80	2267713.32
14	471625.95	2267751.42
15	471592.85	2267832.57
16	471534.01	2267936.74
17	471498.53	2268007.96
18	471534.18	2267995.22
19	471621.15	2267988.05
1	471701.49	2267993.79
Внутренний контур 1		
1	471632.23	2267787.59
2	471627.03	2267789.05
3	471625.71	2267784.33
4	471630.91	2267782.87
1	471632.23	2267787.59
Внутренний контур 2		
1	471685.95	2267977.45
2	471689.19	2267983.10
3	471683.49	2267986.51
4	471680.25	2267980.86
1	471685.95	2267977.45
S= 55709 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ64		
№ точки	X	Y
1	471565.20	2268117.05
2	471565.21	2268117.05
3	471684.72	2268085.42
4	471704.10	2268099.20
5	471783.75	2268053.28
6	471773.13	2268023.92
7	471759.71	2267937.76

8	471753.15	2267945.96
9	471701.49	2267993.79
10	471621.15	2267988.05
11	471534.18	2267995.22
12	471498.53	2268007.96
13	471477.61	2268049.95
14	471436.78	2268151.00
15	471565.21	2268117.05
1	471565.20	2268117.05
S= 35650 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ65		
№ точки	X	Y
1	471788,39	2268096,04
2	471797,80	2268092,14
3	471783,75	2268053,29
4	471704,10	2268099,20
5	471732,25	2268119,22
1	471788,39	2268096,04
S= 2907 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ66		
№ точки	X	Y
1	471923,49	2267798,46
2	471889,92	2267804,37
3	471796,79	2267729,30
4	471899,29	2267822,92
1	471923,49	2267798,46
S= 851 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ67		
№ точки	X	Y
1	471889,92	2267804,37
2	471923,49	2267798,46
3	471919,77	2267793,72
4	471899,03	2267781,42
5	471850,63	2267717,37
6	471794,45	2267667,71
7	471768,11	2267647,29
8	471748,98	2267629,80
9	471735,32	2267613,94
10	471712,63	2267648,43
11	471713,49	2267649,33
12	471764,01	2267702,35
13	471766,13	2267704,58
1	471889,92	2267804,37
S= 9670 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ90		
№ точки	X	Y

1	470788,63	2269141,03
2	470781,94	2269150,28
3	470791,18	2269156,98
4	470797,86	2269147,72
1	470788,63	2269141,03
S= 130 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемой части земельного участка с условным номером :ЧЗУ69		
1	471636.76	2267645.03
2	471631.84	2267630.20
3	471628.44	2267631.13
4	471628.27	2267648.04
5	471628.15	2267653.34
6	471630.20	2267649.72
1	471636.76	2267645.03
S= 114 кв. м		

5.5. Ведомость координат поворотных точек границ публичного сервитута

Ведомость координат поворотных точек границ публичного сервитута приведена в соответствии с системой координат, используемой для ведения государственного реестра недвижимости на территории Приморского края (МСК-25, зона 2).

Таблица 23

Ведомость координат поворотных точек границ устанавливаемого публичного сервитута

Ведомость координат поворотных точек границ устанавливаемого публичного сервитута с условным номером С1		
№ точки	X	Y
1	471645,17	2267545,98
2	471613,34	2267510,14
3	471598,82	2267522,16
4	471601,48	2267540,46
5	471621,36	2267563,93
1	471645,17	2267545,98
S= 1302 кв. м		

6. ВТОРОЙ ЭТАП МЕЖЕВАНИЯ. Ведомости координат поворотных точек образуемых земельных участков

6.1. Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков приведена в соответствии с системой координат, используемой для ведения государственного реестра недвижимости на территории Приморского края (МСК-25, зона 2).

Таблица 24

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У70		
№ точки	X	Y
1	471851,62	2267388,95
2	471867,56	2267370,57
3	471867,46	2267370,50
4	471843,78	2267393,68
5	471846,07	2267395,33
1	471851,62	2267388,95
S= 48 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У71		
№ точки	X	Y
1	471820,40	2267420,78
2	471819,15	2267419,25
3	471815,43	2267415,83
4	471789,36	2267436,20
5	471791,67	2267438,03
6	471792,52	2267438,00
7	471809,27	2267435,26
1	471820,40	2267420,78
S= 275 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :3У72		
№ точки	X	Y
1	471783,41	2267444,08
2	471781,75	2267441,93
3	471736,96	2267475,07
1	471783,41	2267444,08

S= 76 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ73		
№ точки	X	Y
1	471698,23	2267513,38
2	471694,23	2267509,01
3	471682,40	2267517,92
4	471686,83	2267522,87
1	471698,23	2267513,38
S= 93 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ74		
№ точки	X	Y
1	471889.92	2267804.37
2	471923.49	2267798.46
3	471919.77	2267793.72
4	471899.03	2267781.42
5	471850.63	2267717.37
6	471794.45	2267667.71
7	471768.11	2267647.29
8	471748.98	2267629.80
9	471735.33	2267613.94
10	471719.34	2267603.42
11	471710.66	2267600.95
12	471691.52	2267602.20
13	471673.48	2267614.75
14	471668.89	2267617.85
15	471664.97	2267617.77
16	471652.34	2267616.82
17	471636.02	2267615.54
18	471628.46	2267629.09
19	471628.44	2267631.13
20	471631.84	2267630.20
21	471636.76	2267645.03
22	471630.20	2267649.72
23	471628.15	2267653.34
24	471627.45	2267684.63
25	471626.80	2267713.32
26	471713.49	2267649.33
27	471766.13	2267704.58
1	471889.92	2267804.37
S= 16009 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ75		
№ точки	X	Y
1	471850.63	2267717.37
2	471899.03	2267781.42
3	471919.77	2267793.72
4	471923.49	2267798.46

5	472037.74	2267708.01
6	472028.86	2267693.51
7	471957.52	2267577.07
8	471900.95	2267480.89
9	471994.26	2267470.02
10	472002.90	2267450.48
11	472011.82	2267418.41
12	472042.33	2267398.99
13	472054.94	2267387.61
14	472033.03	2267370.29
15	472023.99	2267380.77
16	472011.06	2267390.66
17	471996.15	2267378.99
18	471979.61	2267366.87
19	471979.38	2267367.18
20	471962.41	2267355.38
21	471946.18	2267344.09
22	471944.76	2267344.58
23	471928.84	2267333.60
24	471911.02	2267320.82
25	471895.08	2267307.89
26	471868.06	2267329.17
27	471840.62	2267349.68
28	471810.29	2267372.43
29	471780.58	2267394.11
30	471759.84	2267408.77
31	471667.84	2267480.18
32	471619.70	2267517.30
33	471645.77	2267546.65
34	471658.23	2267560.69
35	471646.38	2267569.38
36	471640.38	2267573.79
37	471633.80	2267578.61
38	471635.39	2267580.49
39	471644.67	2267591.48
40	471651.09	2267589.16
41	471663.13	2267605.35
42	471650.25	2267614.93
43	471652.34	2267616.82
44	471664.97	2267617.77
45	471668.89	2267617.85
46	471673.48	2267614.75
47	471691.52	2267602.20
48	471710.66	2267600.95
49	471719.34	2267603.42
50	471735.33	2267613.94
51	471748.98	2267629.80
52	471768.11	2267647.29
53	471794.45	2267667.71

1	471850.63	2267717.37
S= 104151 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ76		
№ точки	X	Y
1	471597.96	2267639.54
2	471612.00	2267630.92
3	471623.28	2267624.24
4	471625.39	2267631.96
5	471628.44	2267631.13
6	471628.46	2267629.09
7	471636.02	2267615.54
8	471652.34	2267616.82
9	471650.25	2267614.93
10	471635.41	2267595.06
11	471630.90	2267589.23
12	471626.11	2267583.92
13	471614.65	2267569.20
14	471605.55	2267560.90
15	471590.55	2267539.70
16	471562.71	2267562.12
17	471454.63	2267649.83
18	471421.55	2267670.94
19	471416.58	2267673.57
20	471417.50	2267682.82
21	471435.51	2267715.87
22	471452.00	2267748.31
23	471455.75	2267746.74
24	471467.56	2267774.06
25	471569.44	2267678.62
26	471576.94	2267673.55
27	471568.40	2267658.23
28	471573.75	2267654.91
29	471590.88	2267643.70
1	471597.96	2267639.54
S= 21891 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ79		
№ точки	X	Y
Внешний контур		
1	471753.15	2267945.96
2	471759.71	2267937.76
3	471758.68	2267931.13
4	471765.60	2267854.39
5	471768.96	2267824.63
6	471770.34	2267746.75
7	471764.01	2267702.35
8	471713.49	2267649.33
9	471626.80	2267713.32

10	471625.95	2267751.42
11	471592.85	2267832.57
12	471534.01	2267936.74
13	471498.53	2268007.96
14	471534.18	2267995.22
15	471621.15	2267988.05
16	471701.49	2267993.79
1	471753.15	2267945.96
Внутренний контур 1		
1	471685,95	2267977,45
2	471689,19	2267983,10
3	471683,49	2267986,51
4	471680,25	2267980,86
1	471685,95	2267977,45
Внутренний контур 2		
1	471630,91	2267782,87
2	471632,23	2267787,59
3	471627,03	2267789,05
4	471625,71	2267784,33
1	471630,91	2267782,87
S= 55709 кв. м		
Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ81		
№ точки	X	Y
1	471621.15	2267988.05
2	471534.18	2267995.22
3	471498.53	2268007.96
4	471477.61	2268049.95
5	471436.79	2268151.00
6	471565.21	2268117.05
7	471684.72	2268085.42
8	471704.10	2268099.20
9	471783.75	2268053.28
10	471773.13	2268023.92
11	471759.71	2267937.76
12	471753.15	2267945.96
13	471701.49	2267993.79
1	471621.15	2267988.05
S= 35650 кв. м		

Таблица 25

Ведомость координат поворотных точек границ образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ2.1		
№ точки	X	Y

1	471619.70	2267517.30
2	471667.84	2267480.18
3	471759.84	2267408.77
4	471780.58	2267394.11
5	471810.29	2267372.43
6	471840.62	2267349.68
7	471868.06	2267329.17
8	471895.00	2267307.95
9	471891.17	2267304.87
10	471890.30	2267304.08
11	471889.15	2267303.07
12	471869.80	2267318.82
13	471774.75	2267389.25
14	471773.17	2267383.58
15	471750.74	2267402.68
16	471734.99	2267414.79
17	471736.29	2267416.70
18	471652.10	2267484.07
19	471639.04	2267493.51
20	471627.30	2267503.10
21	471624.56	2267499.98
22	471613.34	2267510.14
1	471619.70	2267517.30
S= 2753 кв. м		

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ2.2

№ точки	X	Y
1	471416.58	2267673.57
2	471421.55	2267670.94
3	471454.63	2267649.83
4	471562.71	2267562.12
5	471590.55	2267539.70
6	471586.89	2267534.53
7	471564.95	2267551.74
8	471563.08	2267548.73
9	471554.94	2267554.53
10	471520.73	2267578.90
11	471517.73	2267581.50
12	471513.99	2267584.57
13	471509.36	2267588.38
14	471486.28	2267607.37
15	471488.92	2267611.38
16	471432.80	2267655.45
17	471415.65	2267664.33
1	471416.58	2267673.57
S= 2160 кв. м		

Ведомость координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с условным номером :ЗУ2.3

№ точки	X	Y
---------	---	---

1	471650,25	2267614,93
2	471663,13	2267605,35
3	471651,09	2267589,16
4	471644,66	2267591,48
5	471635,39	2267580,49
6	471633,80	2267578,61
7	471601,48	2267540,46
8	471599,21	2267524,87
9	471586,89	2267534,53
10	471605,55	2267560,90
11	471614,65	2267569,20
12	471626,11	2267583,92
13	471630,90	2267589,23
14	471635,41	2267595,06
1	471650,25	2267614,93
S= 1127 кв. м		