



Общество с ограниченной ответственностью «ГеоВерсум»

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) линейного объекта «Строительство артезианских скважин и водопроводных сетей в ст. Григорополисской Новоалександровского городского округа Ставропольского края»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

2020\16-31-ПМТ

ТОМ 3

Основная часть

Раздел 2

Текстовая часть

г. Ставрополь, 2022



Общество с ограниченной ответственностью «ГеоВерсум»

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) линейного объекта «Строительство артезианских скважин и водопроводных сетей в ст. Григорополисской Новоалександровского городского округа Ставропольского края»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

2020\16-31-ПМТ

ТОМ 3
Основная часть

Раздел 2
Текстовая часть

Директор



М.В. Черномуров

г. Ставрополь, 2022

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Состав документации			Примечание
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ			
ТОМ 1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ			
Раздел 1. Графическая часть			
ПП-1	Обзорная схема. Схема расположения листов графической части проекта планировки территории		
-	Чертеж красных линий	Не разрабатывается в связи с отсутствием существующих, устанавливаемых и отменяемых красных линий	
ПП-2	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500		
-	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	Не разрабатывается в связи с отсутствием линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	
Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов. Текстовая часть			
ТОМ 2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ			
Раздел 3. Графическая часть			
ПП-1	Схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов) с отображением границ элементов планировочной структуры. М 1:10000		
ПП-2	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. М 1:500		
ПП-3	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. М 1:500		
-	Схема границ территорий объектов культурного наследия	Не разрабатывается в связи с отсутствием объектов культурного наследия	
ПП-4	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. М 1:500		

[illegible]





-	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.)	Не разрабатывается в связи с тем, что согласно ФЗ № 116 от 21.07.1997 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» проектируемый объект не является опасным производственным объектом
ПП-5	Схема конструктивных и планировочных решений. М 1:500	
Раздел 4. Пояснительная записка. Текстовая часть		
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
ТОМ 3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ		
Раздел 1. Графическая часть		
ПМ-1	Обзорная схема. Схема расположения листов графической части проекта межевания территории	
ПМ-2	Чертеж межевания территории. М 1:500	
Раздел 2. Текстовая часть		
ТОМ 4. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ		
Раздел 3. Графическая часть		
ПМ-1	Чертеж межевания территории. М 1:500	
Раздел 4. Пояснительная записка		

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Содержание текстовой части

	Наименование	Номер листа
Раздел 2. Тестовая часть		
1	Введение	5
2	Перечень образуемых земельных участков	6
3	Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков	6
4	Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории	7
5	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта	7
	Приложение А. Перечень образуемых земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	8
	Приложение Б. Перечень существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, перечень образуемых земельных участков, частей земельных участков	10
	Приложение В. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, частей земельных участков	11
	Приложение Г. Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории	19

Инв. № подл.	Взам. инв. №		Подпись и дата													
	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	2020\16-31-ПМТ-С									
	Директор		Черномуров			06.22	Раздел 2. Текстовая часть					Стадия	Лист	Листов		
												ПМ		1		
	Кад. инженер		Лебедев			06.22						ООО «ГеоВерсум»				
	Н. контр.		Панюшин			06.22										

1. Введение

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) линейного объекта «Строительство артезианских скважин и водопроводных сетей в ст. Григорополисской Новоалександровского городского округа Ставропольского края» подготовлена в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ (далее – ГрК РФ), Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 N 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов».

В проекте межевания территории используется местная система координат, принятая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) – МСК-26 от СК-95.

В процессе разработки проекта использовались следующие материалы и нормативно-правовые документы:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов»;
- Земельный кодекс Российской Федерации;
- СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89.

Проектными решениями предусмотрено размещение объектов водоснабжения, в том числе артезианской скважины в районе ул. Шмидта, артезианской скважины в районе ул. Калинина, водонапорных башен, водопроводов от скважин, линий электроснабжения, трансформаторных подстанций.

Инв. № подл.	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	2020\16-31-ПМТ -ТЧ	Раздел 2. Текстовая часть	Стадия	Лист	Листов
									ПМ	1	4
Взам. инв. №	Подпись и дата	Проектными решениями предусмотрено размещение объектов водоснабжения, в том числе артезианской скважины в районе ул. Шмидта, артезианской скважины в районе ул. Калинина, водонапорных башен, водопроводов от скважин, линий электроснабжения, трансформаторных подстанций.									
		ООО «ГеоВерсум»									

2. Перечень образуемых земельных участков

В целях размещения проектируемых объектов проектом межевания территории предусмотрено образование земельных участков из земель и земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, а также образование частей земельных участков.

Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки, площадь образуемых земельных участков, способы образования земельных участков, сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования, сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель представлены в перечне образуемых земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (Приложении А), а также в перечне существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, перечне образуемых земельных участков, частей земельных участков (Приложении Б).

Проект межевания территории подготовлен применительно к территории, в границах которой земли лесного фонда отсутствуют. Образование лесных участков проектом межевания территории не предусмотрено.

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд проектом межевания территории не предусмотрено.

3. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, частей земельных участков (в том числе номера характерных точек образуемых земельных участков) представлен в Приложении В.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	2020\16-31-ПМТ-ТЧ			2

4. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории

Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории представлен в Приложении Г.

5. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта

В соответствии со ст. 36 ГрК РФ действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами. Так как проектируемый объект линейный, то разрешенное использование земельных участков, предназначенных для размещения данных объектов устанавливается согласно классификатору видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» и имеет следующее наименование с соответствующим кодом вида разрешенного использования земельного участка и его описанием:

Код 3.1 Коммунальное обслуживание (Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами).

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	2020\16-31-ПМТ-ТЧ			3

Приложение А. Перечень образуемых земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

№ п/п	Кадастровый номер квартала	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Обозначение на чертеже	Категория земель образуемого земельного участка	Местоположение образуемого земельного участка	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования образуемого земельного участка - наименование	Способ образования	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования
1	26:04:120802	26:04:120802:3У1	1875	1.1-1.3	Земли населенных пунктов	Российская Федерация, Ставропольский край, Новоалександровский городской округ, станица Григорополисская	3.1 - Коммунальное обслуживание	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится
2	26:04:120802	26:04:120802:3У2	319	2	Земли населенных пунктов	Российская Федерация, Ставропольский край, Новоалександровский городской округ, станица Григорополисская	3.1 - Коммунальное обслуживание	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится
3	26:04:120902	26:04:120902:3У1	1923	3.1-3.3	Земли населенных пунктов	Российская Федерация, Ставропольский край, Новоалександровский городской округ, станица Григорополисская	3.1 - Коммунальное обслуживание	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится

№ п/п	Кадастровый номер квар- тала	Условный номер образуемого зе- мельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Обозначение на чертеже	Категория земель образуемого зе- мельного участка	Местоположение об- разуемого земельного участка	Код (числовое обозначение) ви- да разрешенного использования образуемого зе- мельного участка - наименование	Способ образо- вания	Сведения об отне- сении (неотнесе- нии) образуемых земельных участ- ков к территории общего пользова- ния
4	26:04:120902	26:04:120902:3У2	5370	4.1-4.3	Земли населенных пунктов	Российская Федера- ция, Ставропольский край, Новоалексан- дровский городской округ, станица Гри- горополисская	3.1 - Коммуналь- ное обслуживание	Образование из земель, находя- щихся в госу- дарственной или муниципальной собственности	Не относится

Приложение Б. Перечень существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, перечень образуемых земельных участков, частей земельных участков

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Общая площадь земельного участка, кв.м	Категория земель	Разрешенное использование земельного участка	Обозначение на чертеже	Условный номер образуемого земельного участка/части земельного участка	Площадь образуемого земельного участка/части земельного участка, кв.м	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования образуемого земельного участка - наименование	Способ образования	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования
1	26:04:120802:3056	3592	Земли населенных пунктов	для строительства объекта "Артезианская скважина".	5	26:04:120802:3056:ЗУ1	3475	3.1 - Коммунальное обслуживание	Раздел земельного участка	Не относится
2	26:04:120802:3586	2337	Категория не установлена	3.1 - Коммунальное обслуживание.	6.1-6.2	26:04:120802:3586:ЗУ1	82	3.1 - Коммунальное обслуживание	Раздел земельного участка	Не относится
3					7.1-7.2	26:04:120802:3586/чзу1	1743	-	-	-
4	26:04:120902:1051	3600	Земли населенных пунктов	для строительства объекта "Артезианская скважина".	8	26:04:120902:1051:ЗУ1	3290	3.1 - Коммунальное обслуживание	Раздел земельного участка	Не относится
5	26:04:000000:6653	5889	Земли населенных пунктов	3.1 - Коммунальное обслуживание.	9	26:04:000000:6653:ЗУ1	31	3.1 - Коммунальное обслуживание	Раздел земельного участка	Не относится
6					10	26:04:000000:6653:ЗУ2	131	3.1 - Коммунальное обслуживание	Раздел земельного участка	Не относится
7					11.1-11.4	26:04:000000:6653/чзу1	2094	-	-	-

Приложение В. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, частей земельных участков

№ п/п	Номер образуемого участка. Номера характерных точек границы	Координаты, м	
		X	Y
Система координат МСК-26 от СК-95, зона 1			
1.1	26:04:120802:3У1(1)		
	1	506237,22	1246921,63
	2	506213,96	1246887,57
	3	506165,59	1246920,58
	4	506164,43	1246918,94
	5	506216,56	1246881,82
	6	506227,54	1246897,23
	7	506264,58	1246870,78
	8	506294,54	1246849,56
	9	506307,75	1246838,95
	10	506318,18	1246831,59
	11	506318,62	1246830,99
	12	506318,95	1246830,33
	13	506319,15	1246829,62
	14	506319,23	1246828,88
	15	506319,18	1246828,14
	16	506318,99	1246827,43
	17	506318,69	1246826,75
	18	506318,27	1246826,14
	19	506315,64	1246821,95
	20	506322,04	1246817,85
	21	506338,23	1246843,16
	22	506331,88	1246847,22
	23	506329,06	1246842,86
	24	506328,56	1246842,16
	25	506327,92	1246841,58
	26	506327,19	1246841,14
	27	506326,38	1246840,85
	28	506325,53	1246840,73
	29	506324,67	1246840,79
	30	506323,84	1246841,01
	31	506323,07	1246841,4
	32	506309,09	1246851,21
	33	506299,86	1246857,05
	34	506269,83	1246878,5
	35	506232,87	1246904,71
	36	506242,54	1246918,29
	1	506237,22	1246921,63
1.2	26:04:120802:3У1(2)		
	37	506247,76	1246937,07

№ п/п	Номер образуемого участка. Номера характерных точек границы	Координаты, м	
		X	Y
	38	506242,85	1246929,87
	39	506248,33	1246926,44
	40	506253,69	1246933,95
	41	506242,16	1246942,17
	42	506242,61	1246940,59
	37	506247,76	1246937,07
1.3	26:04:120802:3У1(3)		
	43	506214,12	1246962,12
	44	506205,98	1246967,92
	45	506201,56	1246971,07
	46	506200,38	1246969,42
	47	506229,69	1246949,41
	48	506229,11	1246951,44
	43	506214,12	1246962,12
2	26:04:120802:3У2		
	49	506219,97	1246970,32
	50	506220,64	1246981,1
	51	506212,5	1247009,62
	52	506210,17	1246973,8
	44	506205,98	1246967,92
	43	506214,12	1246962,12
	49	506219,97	1246970,32
3.1	26:04:120902:3У1(1)		
	53	503335,73	1245659,53
	54	503337,13	1245657,17
	55	503338,55	1245655,46
	56	503340,14	1245654,04
	57	503342,03	1245652,78
	58	503344,31	1245651,69
	59	503347,51	1245650,29
	60	503351,39	1245648,41
	61	503355,23	1245646,35
	62	503358,2	1245644,62
	63	503361,1	1245642,79
	64	503364,27	1245640,63
	65	503367,11	1245638,55
	66	503369,79	1245636,44
	67	503372,7	1245634
	68	503375,02	1245631,91
	69	503402,59	1245606,27
	70	503403,17	1245593,17
	71	503368,81	1245625,12
	72	503366,66	1245627,06
	73	503364	1245629,3

№ п/п	Номер образуемого участка. Номера характерных точек границы	Координаты, м	
		X	Y
	74	503361,55	1245631,22
	75	503358,97	1245633,11
	76	503356,06	1245635,09
	77	503353,43	1245636,75
	78	503350,73	1245638,33
	79	503347,21	1245640,22
	80	503343,67	1245641,93
	81	503340,49	1245643,32
	82	503337,48	1245644,76
	83	503334,5	1245646,75
	84	503331,92	1245649,06
	85	503329,59	1245651,84
	86	503327,41	1245655,53
	87	503325,9	1245659,52
	88	503325,11	1245663,82
	89	503304,29	1245663,82
	90	503304,29	1245727,82
	91	503305,24	1245727,83
	92	503306,15	1245672,53
	93	503366,15	1245673,49
	94	503368,26	1245673,39
	95	503368,29	1245663,82
	96	503334,34	1245663,82
	97	503334,51	1245662,77
	53	503335,73	1245659,53
3.2	26:04:120902:3У1(2)		
	98	503414,35	1245566,63
	99	503434,91	1245590,61
	100	503436,14	1245591,52
	101	503433,74	1245591,57
	102	503431,99	1245590,3
	103	503430,73	1245589,61
	104	503429,32	1245589,1
	105	503427,53	1245588,74
	106	503425,64	1245588,64
	107	503424,02	1245588,75
	108	503422,64	1245589,18
	109	503421,01	1245589,79
	110	503420,07	1245590,33
	111	503419,16	1245590,95
	112	503418,4	1245591,57
	113	503413,02	1245596,45
	114	503413,61	1245583,39
	115	503414,42	1245582,44

№ п/п	Номер образуемого участка. Номера характерных точек границы	Координаты, м	
		X	Y
	116	503415,19	1245581,21
	117	503415,8	1245579,83
	118	503416,29	1245578,24
	119	503416,54	1245576,36
	120	503416,5	1245574,73
	121	503416,26	1245573,13
	122	503415,8	1245571,69
	123	503415,07	1245570,11
	124	503414,26	1245568,68
	98	503414,35	1245566,63
3.3	26:04:120902:3Y1(3)		
	125	503365,93	1245687,5
	126	503368,29	1245687,51
	127	503368,29	1245727,82
	128	503365,27	1245727,82
	125	503365,93	1245687,5
4.1	26:04:120902:3Y2(1)		
	97	503334,51	1245662,77
	53	503335,73	1245659,53
	54	503337,13	1245657,17
	55	503338,55	1245655,46
	56	503340,14	1245654,04
	57	503342,03	1245652,78
	58	503344,31	1245651,69
	59	503347,51	1245650,29
	60	503351,39	1245648,41
	61	503355,23	1245646,35
	62	503358,2	1245644,62
	63	503361,1	1245642,79
	64	503364,27	1245640,63
	65	503367,11	1245638,55
	66	503369,79	1245636,44
	67	503372,7	1245634
	68	503375,02	1245631,91
	69	503402,59	1245606,27
	129	503401,61	1245628,58
	130	503376,1	1245635,65
	131	503373,78	1245673,13
	94	503368,26	1245673,39
	95	503368,29	1245663,82
	96	503334,34	1245663,82
	97	503334,51	1245662,77
4.2	26:04:120902:3Y2(2)		
	108	503422,64	1245589,18

№ п/п	Номер образуемого участка. Номера характерных точек границы	Координаты, м	
		X	Y
	107	503424,02	1245588,75
	106	503425,64	1245588,64
	105	503427,53	1245588,74
	104	503429,32	1245589,1
	103	503430,73	1245589,61
	102	503431,99	1245590,3
	101	503433,74	1245591,57
	100	503436,14	1245591,52
	132	503441,45	1245591,95
	133	503462,67	1245603,91
	134	503475,16	1245607,36
	135	503534,12	1245617,38
	136	503603,38	1245622,27
	137	503654,93	1245628,32
	138	503758,57	1245637,89
	139	503790,27	1245643,88
	140	503823,59	1245645,12
	141	503843,81	1245667,45
	142	503832,45	1245666,33
	143	503821,76	1245654,95
	144	503789,16	1245653,85
	145	503757,18	1245647,8
	146	503653,89	1245638,27
	147	503600,75	1245632,1
	148	503560,38	1245625,5
	149	503519,68	1245616,46
	150	503482,25	1245614,82
	151	503464,64	1245614,82
	152	503458,83	1245613,22
	153	503438,45	1245601,74
	154	503416,76	1245599,98
	155	503412,7	1245603,62
	113	503413,02	1245596,45
	112	503418,4	1245591,57
	111	503419,16	1245590,95
	110	503420,07	1245590,33
	109	503421,01	1245589,79
	108	503422,64	1245589,18
4.3	26:04:120902:3Y2(3)		
	156	503842,76	1245677,33
	157	503844,62	1245677,51
	158	503854,24	1245684,12
	159	503854,79	1245684,06
	160	503855,71	1245694,97

№ п/п	Номер образуемого участка. Номера характерных точек границы	Координаты, м	
		X	Y
	161	503855,29	1245697,92
	162	503881,21	1245701,73
	163	503880,04	1245711,32
	164	503843,97	1245706,42
	165	503845,65	1245694,68
	166	503844,58	1245679,33
	156	503842,76	1245677,33
5	26:04:120802:3056:3Y1		
	46	506200,38	1246969,42
	3	506165,59	1246920,58
	2	506213,96	1246887,57
	37	506247,76	1246937,07
	46	506200,38	1246969,42
6.1	26:04:120802:3586:3Y1(1)		
	38	506242,85	1246929,87
	1	506237,22	1246921,63
	36	506242,54	1246918,29
	39	506248,33	1246926,44
	38	506242,85	1246929,87
6.2	26:04:120802:3586:3Y1(2)		
	48	506229,11	1246951,44
	47	506229,69	1246949,41
	42	506242,61	1246940,59
	41	506242,16	1246942,17
	48	506229,11	1246951,44
7.1	26:04:120802:3586:чзy1(1)		
	39	506248,33	1246926,44
	36	506242,54	1246918,29
	167	506272,53	1246899,49
	168	506277,83	1246907,97
	39	506248,33	1246926,44
7.2	26:04:120802:3586:чзy1(2)		
	50	506220,64	1246981,1
	169	506222,5	1247011,01
	170	506222,51	1247097,63
	171	506258,7	1247099,39
	172	506258,32	1247107,18
	173	506212,51	1247105,56
	51	506212,5	1247009,62
	50	506220,64	1246981,1
8	26:04:120902:1051:3Y1		
	92	503306,15	1245672,53
	93	503366,15	1245673,49
	128	503365,27	1245727,82

№ п/п	Номер образуемого участка. Номера характерных точек границы	Координаты, м	
		X	Y
	91	503305,24	1245727,83
	92	503306,15	1245672,53
9	26:04:000000:6653:3Y1		
	93	503366,15	1245673,49
	94	503368,26	1245673,39
	126	503368,29	1245687,51
	125	503365,93	1245687,5
	93	503366,15	1245673,49
10	26:04:000000:6653:3Y2		
	69	503402,59	1245606,27
	70	503403,17	1245593,17
	114	503413,61	1245583,39
	113	503413,02	1245596,45
	69	503402,59	1245606,27
11.1	26:04:000000:6653/чзу1(1)		
	94	503368,26	1245673,39
	131	503373,78	1245673,13
	130	503376,1	1245635,65
	129	503401,61	1245628,58
	69	503402,59	1245606,27
	113	503413,02	1245596,45
	174	503411,71	1245625,8
	175	503411,27	1245636,33
	176	503385,63	1245643,39
	177	503382,85	1245687,51
	126	503368,29	1245687,51
	94	503368,26	1245673,39
11.2	26:04:000000:6653/чзу1(2)		
	178	503404,36	1245566,19
	70	503403,17	1245593,17
	114	503413,61	1245583,39
	124	503414,26	1245568,68
	98	503414,35	1245566,63
	178	503404,36	1245566,19
	179	503405,74	1245569,38
	180	503405,92	1245569,19
	181	503411,73	1245568,88
	182	503411,94	1245569,03
	183	503409,46	1245572,18
	184	503409,19	1245572,16
	179	503405,74	1245569,38
11.3	26:04:000000:6653/чзу1(3)		
	151	503464,64	1245614,82

№ п/п	Номер образуемого участка. Номера характерных точек границы	Координаты, м	
		X	Y
	150	503482,25	1245614,82
	149	503519,68	1245616,46
	148	503560,38	1245625,5
	147	503600,75	1245632,1
	185	503532,93	1245627,32
	186	503472,98	1245617,13
	151	503464,64	1245614,82
11.4	26:04:000000:6653/чзу1(4)		
	142	503832,45	1245666,33
	141	503843,81	1245667,45
	187	503854,35	1245678,96
	159	503854,79	1245684,06
	158	503854,24	1245684,12
	157	503844,62	1245677,51
	156	503842,76	1245677,33
	142	503832,45	1245666,33

Приложение Г. Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
Система координат МСК-26 от СК-95, зона 1		
1	506219,97	1246970,32
2	506222,50	1247011,01
3	506222,51	1247097,63
4	506258,70	1247099,39
5	506258,32	1247107,18
6	506212,51	1247105,56
7	506212,50	1247009,62
8	506210,17	1246973,80
9	506205,98	1246967,92
10	506201,56	1246971,07
11	506200,38	1246969,42
12	506165,59	1246920,58
13	506164,43	1246918,94
14	506216,56	1246881,82
15	506227,54	1246897,23
16	506264,58	1246870,78
17	506294,54	1246849,56
18	506307,75	1246838,95
19	506318,18	1246831,59
20	506318,62	1246830,99
21	506318,95	1246830,33
22	506319,15	1246829,62
23	506319,23	1246828,88
24	506319,18	1246828,14
25	506318,99	1246827,43
26	506318,69	1246826,75
27	506318,27	1246826,14
28	506315,64	1246821,95
29	506322,04	1246817,85
30	506338,23	1246843,16
31	506331,88	1246847,22
32	506329,06	1246842,86
33	506328,56	1246842,16
34	506327,92	1246841,58
35	506327,19	1246841,14
36	506326,38	1246840,85
37	506325,53	1246840,73
38	506324,67	1246840,79

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
39	506323,84	1246841,01
40	506323,07	1246841,40
41	506309,09	1246851,21
42	506299,86	1246857,05
43	506269,83	1246878,50
44	506232,87	1246904,71
45	506242,54	1246918,29
46	506272,53	1246899,49
47	506277,83	1246907,97
48	506248,33	1246926,44
49	506253,69	1246933,95
50	506242,16	1246942,17
51	506229,11	1246951,44
52	506214,12	1246962,12
1	506219,97	1246970,32
53	503325,90	1245659,52
54	503327,41	1245655,53
55	503329,59	1245651,84
56	503331,92	1245649,06
57	503334,50	1245646,75
58	503337,48	1245644,76
59	503340,49	1245643,32
60	503343,67	1245641,93
61	503347,21	1245640,22
62	503350,73	1245638,33
63	503353,43	1245636,75
64	503356,06	1245635,09
65	503358,97	1245633,11
66	503361,55	1245631,22
67	503364,00	1245629,30
68	503366,66	1245627,06
69	503368,81	1245625,12
70	503403,17	1245593,17
71	503404,36	1245566,19
72	503413,06	1245566,57
73	503414,35	1245566,63
74	503434,91	1245590,61
75	503436,14	1245591,52
76	503441,45	1245591,95
77	503462,67	1245603,91
78	503475,16	1245607,36
79	503534,12	1245617,38
80	503603,38	1245622,27

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
81	503654,93	1245628,32
82	503758,57	1245637,89
83	503790,27	1245643,88
84	503823,59	1245645,12
85	503843,81	1245667,45
86	503854,35	1245678,96
87	503854,79	1245684,06
88	503855,71	1245694,97
89	503855,29	1245697,92
90	503881,21	1245701,73
91	503880,04	1245711,32
92	503843,97	1245706,42
93	503845,65	1245694,68
94	503844,58	1245679,33
95	503842,76	1245677,33
96	503832,45	1245666,33
97	503821,76	1245654,95
98	503789,16	1245653,85
99	503757,18	1245647,80
100	503653,89	1245638,27
101	503600,75	1245632,10
102	503532,93	1245627,32
103	503472,98	1245617,13
104	503464,64	1245614,82
105	503458,83	1245613,22
106	503438,45	1245601,74
107	503416,76	1245599,98
108	503412,70	1245603,62
109	503411,71	1245625,80
110	503411,27	1245636,33
111	503385,63	1245643,39
112	503382,85	1245687,51
113	503368,29	1245687,51
114	503368,29	1245727,82
115	503365,27	1245727,82
116	503305,24	1245727,83
117	503304,29	1245727,82
118	503304,29	1245663,82
119	503325,11	1245663,82
53	503325,90	1245659,52
120	503414,26	1245568,68
121	503415,07	1245570,11
122	503415,80	1245571,69

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
123	503416,26	1245573,13
124	503416,50	1245574,73
125	503416,54	1245576,36
126	503416,29	1245578,24
127	503415,80	1245579,83
128	503415,19	1245581,21
129	503414,42	1245582,44
130	503413,61	1245583,39
120	503414,26	1245568,68
131	503409,46	1245572,18
132	503409,19	1245572,16
133	503405,74	1245569,38
134	503405,92	1245569,19
135	503411,73	1245568,88
136	503411,94	1245569,03
131	503409,46	1245572,18