

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)
ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЗОНЫ 200 В С. ДОЛГОДЕРЕВЕНСКОЕ
СОСНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Текстовая часть

Заказчик: Администрация Сосновского муниципального района Челябинской области

Инициатор: Администрация Сосновского муниципального района Челябинской области

Главный инженер проекта

Осипик Д.А.

Содержание

1.	Общие сведения	3
2.	Межевание территории	3
	2.1. Проектное решение	3
	2.2. Перечень и сведения о существующих земельных участках, поставленных на государственный кадастровый учет	3
	2.3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, вид разрешенного использования образуемых земельных участков	4
	2.4. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, вид разрешенного использования образуемых земельных участков	5
	2.5. 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	5
3.	Приложения	7
	3.1. Постановление Администрации Сосновского муниципального района Челябинской области от 16.07.2019 № 1377 «О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории функциональной зоны 200 в с. Долгодеревенское Сосновского муниципального района Челябинской области»	7
	3.2. Фрагмент Публичной кадастровой карты Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии России (сведения о категории земель)	8
	3.3. Каталог координат образуемых земельных участков	9

1. Общие сведения

Основанием для разработки документации по планировке территории является постановление Администрации Сосновского муниципального района Челябинской области от 16.07.2019 № 1377 «О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории функциональной зоны 200 в с. Долгодеревенское Сосновского муниципального района Челябинской области».

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

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

Лист 1. Чертеж межевания территории, масштаб 1:2000.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи:

Лист 1. Границы существующих земельных участков. Границы существующих зон с особыми условиями использования территории. Местоположение существующих объектов капитального строительства, масштаб 1:2000;

Лист 2. Границы зон с особыми условиями использования территорий, масштаб 1:2000.

2. Межевание территории

2.1. Проектное решение

На чертеже межевания территории функциональной зоны 200 в с. Долгодеревенское Сосновского муниципального района Челябинской области отображены границы планируемых элементов планировочной структуры, устанавливаемые красные линии, границы образуемых земельных участков и их условные номера.

Параметры строительства, включая минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, установлены 5,0 м для многофункциональной общественно-деловой зоны 01 02 22 Б1 «Правил землепользования и застройки Долгодеревенского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области», утвержденных решением Совета депутатов Долгодеревенского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области от 17.11.2017 № 88.

На основании планировочных решений образовано девять земельных участков и три публичных сервитута, один земельный участок с кадастровым номером 74:19:0000000:956 является изменяемым, в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 74:19:0310015:651, 74:19:0310015:537, 74:19:0310015:538, 74:19:0310015:532, 74:19:0310015:543, 74:19:0310015:534 предполагается изъятие.

2.2. Перечень и сведения о существующих земельных участках, поставленных на государственный кадастровый учет

Таблица 1

Номер на чертеже	Кадастровый номер	Площадь*, га	Вид разрешенного использования*
1	74:19:0310015:651	0,1500	для ведения личного подсобного хозяйства
2	74:19:0310015:537	0,1500	для ведения личного подсобного хозяйства
3	74:19:0310015:538	0,1500	для ведения личного подсобного хозяйства
4	74:19:0310015:532	0,1500	для ведения личного подсобного хозяйства
5	74:19:0310015:543	0,1500	для ведения личного подсобного хозяйства

Номер на чертеже	Кадастровый номер	Площадь*, га	Вид разрешенного использования*
6	74:19:0310015:534	0,1500	для ведения личного подсобного хозяйства
7	74:19:0310015:806	0,0042	для строительства объекта связи
8	74:19:0310015:23	0,0087	под магазин
9	74:19:0000000:2034	4,6481	для размещения объектов физической культуры и спорта
10	74:19:0000000:16523	0,0098	для коммунального обслуживания
11	74:19:0310025:35	0,0099	для коммунального обслуживания
12	74:19:0310015:805	0,0035	для коммунального обслуживания
13	74:19:0000000:956	1,5637	под автомобильную дорогу
14	74:19:0000000:14671**	0,1155	для эксплуатации сооружения (газопровод)
15	74:19:0000000:1321**	0,0509	под существующей воздушной линией 10 кВ № 1 от ПС «Долгая», ТП-1142, ТП-1104, ТП-89, ТП-83, ЗТП-1312, ТП-52

Примечание:

- * - согласно выписке из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости;
- ** - земельный участок является многоконтурным.

2.3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Таблица 2

Номер на чертеже	Площадь ¹ , га	Вид разрешенного использования в соответствии с проектом планировки	Способ образования	Категория земель ²
8.2*	0,0086	под магазин ³	при разделе земельного участка с кадастровым номером 74:19:0310015:23	земли населенных пунктов
9*	6,5781	спорт	при перераспределении земельных участков с кадастровыми номерами 74:19:0310015:651 ⁵ , 74:19:0310015:537 ⁵ , 74:19:0310015:538 ⁵ , 74:19:0310015:532 ⁵ , 74:19:0310015:543 ⁵ , 74:19:0310015:534 ⁵ , 74:19:0000000:2034, 74:19:0000000:16523, 74:19:0310025:35, 74:19:0310015:805, 74:19:0000000:956 ⁴ и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
16*	0,0027	коммунальное обслуживание		
17*	0,0027	коммунальное обслуживание		
18*	0,0027	коммунальное обслуживание		

Примечание:

- 1 - указана фактическая площадь земельного участка;
- 2 - согласно сведениям Публичной кадастровой карты Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии, отображенным в приложении 3.2 текстовой части проекта межевания территории;
- 3 - на основании разрешенного использования земельного участка (по документу) в соответствии со сведениями Публичной кадастровой карты Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии, установленному на момент разработки проекта межевания территории;
- 4 - земельный участок является изменяемым;
- 5 - земельный участок, в отношении которого предполагается изъятие.

2.4. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Таблица 3

Номер на чертеже	Площадь ¹ , га	Вид разрешенного использования в соответствии с проектом планировки	Способ образования	Категория земель ²
8.1*	0,0001	земельные участки (территории) общего пользования	при разделе земельного участка с кадастровым номером 74:19:0310015:23	земли населенных пунктов
13*	1,5637	под автомобильную дорогу ³	при перераспределении земельных участков с кадастровыми номерами 74:19:0310015:651 ⁵ , 74:19:0310015:537 ⁵ , 74:19:0310015:538 ⁵ , 74:19:0310015:532 ⁵ , 74:19:0310015:543 ⁵ , 74:19:0310015:534 ⁵ , 74:19:0000000:2034, 74:19:0000000:16523, 74:19:0310025:35, 74:19:0310015:805, 74:19:0000000:956 ⁴ и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
19*	1,1204	земельные участки (территории) общего пользования	из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
20*	0,0957			

Примечание:

- 1 - указана фактическая площадь земельного участка;
- 2 - согласно сведениям Публичной кадастровой карты Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии, отображенным в приложении 3.2 текстовой части проекта межевания территории;
- 3 - на основании разрешенного использования земельного участка (по документу) в соответствии со сведениями Публичной кадастровой карты Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии, установленному на момент разработки проекта межевания территории;
- 4 - земельный участок является изменяемым;
- 5 - земельный участок, в отношении которого предполагается изъятие.

Перечень планируемых публичных сервитутов:

Таблица 4

Номер на чертеже	Площадь, га	Назначение
1с	0,1806	охранная зона газопровода
2с	0,0122	
3с	0,0477	проезд

2.5. 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

Таблица 5

Номер точки	X, м	Y, м	Номер точки	X, м	Y, м
1	626782,37	2319416,70	12	626765,51	2319731,39
2	626792,79	2319414,99	13	626763,57	2319779,82
3	626794,87	2319426,84	14	626759,43	2319855,54
4	626795,69	2319440,21	15	626755,16	2319938,87
5	626795,22	2319454,83	16	626751,79	2319989,42
6	626791,48	2319479,28	17	626748,48	2320041,26
7	626784,94	2319523,39	18	626744,92	2320121,45
8	626778,13	2319564,12	19	626743,80	2320151,51
9	626769,73	2319625,60	20	626744,55	2320163,74
10	626768,15	2319652,79	21	626747,12	2320168,98
11	626766,71	2319695,73	22	626751,20	2320171,23

Номер точки	X, м	Y, м	Номер точки	X, м	Y, м
23	626749,42	2320183,29	77	626427,67	2320386,20
24	626745,60	2320183,62	78	626428,89	2320379,72
25	626741,83	2320186,49	79	626429,96	2320373,68
26	626740,76	2320192,05	80	626429,67	2320373,62
27	626739,30	2320212,47	81	626432,68	2320356,16
28	626737,58	2320307,96	82	626433,02	2320356,22
29	626740,94	2320311,03	83	626434,17	2320349,66
30	626742,93	2320314,55	84	626435,28	2320343,40
31	626742,02	2320325,65	85	626438,65	2320321,50
32	626738,95	2320328,75	86	626442,64	2320298,34
33	626738,01	2320329,36	87	626444,80	2320285,81
34	626737,83	2320333,27	88	626513,02	2320296,78
35	626738,77	2320333,40	89	626513,79	2320294,72
36	626737,95	2320416,46	90	626522,55	2320296,15
37	626733,09	2320416,35	91	626522,80	2320293,79
38	626729,97	2320485,74	92	626523,13	2320291,75
39	626730,22	2320488,96	93	626519,56	2320290,86
40	626737,23	2320488,80	94	626520,46	2320287,37
41	626736,39	2320574,51	95	626519,25	2320286,92
42	626736,14	2320574,55	96	626521,08	2320281,89
43	626736,95	2320584,11	97	626524,36	2320272,24
44	626739,20	2320617,98	98	626528,81	2320260,37
45	626739,96	2320626,03	99	626538,51	2320262,92
46	626742,13	2320629,61	100	626677,13	2320299,23
47	626745,32	2320630,08	101	626677,07	2320299,56
48	626746,96	2320643,79	102	626686,22	2320302,03
49	626744,01	2320645,09	103	626686,33	2320301,64
50	626742,68	2320647,60	104	626691,85	2320303,08
51	626743,55	2320655,89	105	626691,79	2320303,32
52	626729,80	2320672,03	106	626708,63	2320307,48
53	626726,94	2320653,18	107	626719,49	2320308,30
54	626723,56	2320626,00	108	626723,56	2320308,61
55	626721,28	2320600,32	109	626727,03	2320240,43
56	626719,44	2320569,47	110	626731,01	2320176,39
57	626717,23	2320569,07	111	626733,80	2320121,38
58	626709,80	2320566,44	112	626735,90	2320070,87
59	626703,21	2320559,86	113	626736,70	2320049,17
60	626687,49	2320553,83	114	626735,95	2320045,85
61	626654,49	2320554,14	115	626735,92	2320026,59
62	626617,11	2320555,30	116	626738,13	2320020,86
63	626607,13	2320553,90	117	626737,98	2320002,17
64	626603,95	2320553,56	118	626741,80	2319938,87
65	626474,62	2320539,86	119	626748,52	2319847,47
66	626402,34	2320532,20	120	626752,04	2319791,45
67	626404,89	2320517,39	121	626754,69	2319744,35
68	626416,01	2320452,85	122	626756,88	2319693,43
69	626417,35	2320446,79	123	626758,38	2319650,92
70	626418,42	2320440,44	124	626760,44	2319623,38
71	626418,16	2320440,39	125	626768,42	2319561,74
72	626422,13	2320417,34	126	626774,58	2319522,34
73	626423,50	2320417,56	127	626781,09	2319478,69
74	626425,42	2320404,75	128	626783,84	2319454,06
75	626424,33	2320404,58	129	626784,55	2319440,70
76	626427,50	2320386,17	130	626783,80	2319427,67

3. Приложения

Приложение 3.1.

Постановление администрации Сосновского муниципального района Челябинской области от 16.07.2019 г. №1377

О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории функциональной зоны 200 в с. Долгодеревенское Сосновского муниципального района Челябинской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 7 Федерального закона от 29.12.2004 №191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации», статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, инициативой по разработке документации по планировке территории администрации Сосновского муниципального района, администрация Сосновского муниципального района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Выполнить в течение одного года проект планировки и проект межевания территории функциональной зоны 200 в с. Долгодеревенское Сосновского муниципального района Челябинской области

2. Управлению архитектуры и строительства Администрации Сосновского муниципального района и Администрации Долгодеревенского сельского поселения:

1) обеспечить подготовку документации по планировке и межеванию территории, точные границы определить техническим заданием.

2) после согласования документации по планировке и межеванию территории обеспечить проведение публичных слушаний.

3) направить Главе района документацию по планировке и межеванию территории, протокол публичных слушаний по проекту планировки и межеванию территории, заключение о результатах публичных слушаний для принятия решения.

4) оформить необходимые документы в установленном порядке в случае прокладки трасс инженерных коммуникаций по территории лесных земель.

3. Управлению муниципальной службы (О.В. Осипова) обеспечить опубликование в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, и размещение настоящего постановления на официальном сайте Администрации Сосновского муниципального района в сети «Интернет».

4. Настоящее постановление действительно в течение одного года.

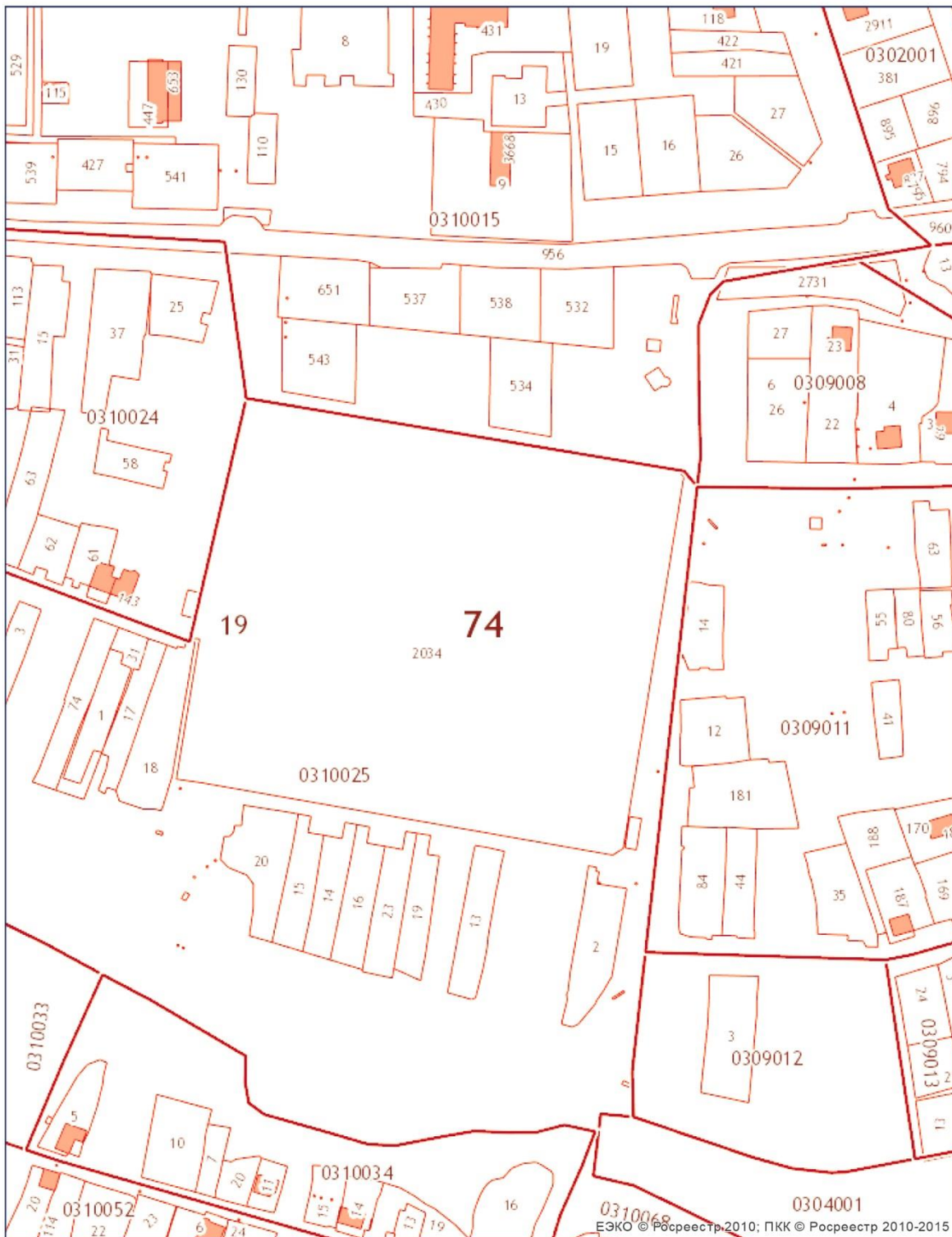
5. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы района Азархина И.М.

Глава Сосновского
муниципального района

Е.Г. Ваганов

Приложение 3.2.

Публичная кадастровая карта



10.09.2019

ПKK © Росреестр 2010-2015

Приложение 3.3. Каталог координат образуемых земельных участков

Номер точки	X, м	Y, м	Номер точки	X, м	Y, м
поз. 8.1* на чертеже					
1	626656,70	2320539,12	3	626659,63	2320539,10
2	626657,82	2320539,66	4	626659,64	2320539,09
поз. 8.2* на чертеже					
1	626454,61	2320299,54	12	626660,88	2320526,22
2	626520,82	2320310,19	13	626653,27	2320531,50
3	626534,28	2320274,21	14	626655,99	2320535,70
4	626598,53	2320291,04	15	626655,29	2320536,94
5	626706,64	2320319,36	16	626656,23	2320538,89
6	626718,89	2320320,29	17	626656,70	2320539,12
7	626716,74	2320538,56	18	626654,19	2320539,14
8	626659,64	2320539,09	19	626620,23	2320540,20
9	626660,50	2320537,73	20	626605,53	2320538,64
10	626660,45	2320536,74	21	626459,87	2320523,21
11	626665,56	2320533,40	22	626416,85	2320518,66
поз. 9* на чертеже					
1	626454,61	2320299,54	14	626655,99	2320535,70
2	626520,82	2320310,19	15	626655,29	2320536,94
3	626534,28	2320274,21	16	626656,23	2320538,89
4	626598,53	2320291,04	17	626656,70	2320539,12
5	626706,64	2320319,36	18	626654,19	2320539,14
6	626718,89	2320320,29	19	626620,23	2320540,20
7	626716,74	2320538,56	20	626605,53	2320538,64
8	626659,64	2320539,09	21	626459,87	2320523,21
9	626660,50	2320537,73	22	626451,11	2320522,29
10	626660,45	2320536,74	23	626451,43	2320519,30
11	626665,56	2320533,40	24	626442,48	2320518,35
12	626660,88	2320526,22	25	626442,16	2320521,34
13	626653,27	2320531,50	26	626416,85	2320518,66
27	626673,95	2320527,21	29	626679,49	2320534,59
28	626679,94	2320527,60	30	626673,50	2320534,20
31	626693,33	2320507,18	33	626702,33	2320504,18
32	626702,33	2320507,18	34	626693,33	2320504,18
35	626542,11	2320291,24	37	626551,58	2320290,62
36	626550,82	2320293,52	38	626542,87	2320288,34
39	626699,78	2320342,17	41	626700,72	2320343,23
40	626700,78	2320342,23	42	626699,72	2320343,17
43	626687,35	2320341,53	45	626688,30	2320342,58
44	626688,35	2320341,58	46	626687,30	2320342,53
47	626679,70	2320341,53	49	626680,70	2320342,53
48	626680,70	2320341,53	50	626679,70	2320342,53
поз. 13* на чертеже					
1	626792,79	2319414,99	18	626743,80	2320151,51
2	626794,87	2319426,84	19	626744,55	2320163,74
3	626795,69	2319440,21	20	626747,12	2320168,98
4	626795,22	2319454,83	21	626751,20	2320171,23
5	626791,48	2319479,28	22	626750,38	2320176,80
6	626784,94	2319523,39	23	626749,42	2320183,29
7	626778,13	2319564,12	24	626745,60	2320183,62
8	626769,73	2319625,60	25	626741,83	2320186,49
9	626768,15	2319652,79	26	626740,76	2320192,05
10	626766,71	2319695,73	27	626739,30	2320212,47
11	626765,51	2319731,39	28	626737,58	2320307,96
12	626763,57	2319779,82	29	626740,94	2320311,03
13	626759,43	2319855,54	30	626742,93	2320314,55
14	626755,16	2319938,87	31	626742,02	2320325,65
15	626751,79	2319989,42	32	626738,95	2320328,75
16	626748,48	2320041,26	33	626735,42	2320331,04
17	626744,92	2320121,45	34	626730,18	2320425,94

Номер точки	X, м	Y, м	Номер точки	X, м	Y, м
35	626728,72	2320485,70	60	626723,42	2320311,35
36	626734,32	2320553,26	61	626727,03	2320240,43
37	626736,95	2320584,11	62	626731,01	2320176,39
38	626739,20	2320617,98	63	626733,80	2320121,38
39	626739,96	2320626,03	64	626735,90	2320070,87
40	626742,13	2320629,61	65	626736,70	2320049,17
41	626745,32	2320630,08	66	626735,95	2320045,85
42	626746,96	2320643,79	67	626735,92	2320026,59
43	626744,01	2320645,09	68	626738,13	2320020,86
44	626742,68	2320647,60	69	626737,98	2320002,17
45	626743,55	2320655,89	70	626741,80	2319938,87
46	626729,80	2320672,03	71	626748,52	2319847,47
47	626726,94	2320653,18	72	626752,04	2319791,45
48	626723,56	2320626,00	73	626754,69	2319744,35
49	626721,28	2320600,32	74	626756,88	2319693,43
50	626719,44	2320569,47	75	626758,38	2319650,92
51	626716,95	2320564,62	76	626760,44	2319623,38
52	626711,33	2320561,80	77	626768,42	2319561,74
53	626711,15	2320552,04	78	626774,58	2319522,34
54	626711,12	2320550,23	79	626781,09	2319478,69
55	626716,65	2320547,86	80	626783,84	2319454,06
56	626718,90	2320544,65	81	626784,55	2319440,70
57	626717,05	2320507,53	82	626783,80	2319427,67
58	626718,78	2320332,32	83	626782,37	2319416,70
59	626722,36	2320332,59			
поз. 16* на чертеже					
1	626542,11	2320291,24	3	626551,58	2320290,62
2	626550,82	2320293,52	4	626542,87	2320288,34
поз. 17* на чертеже					
1	626693,33	2320507,18	3	626702,33	2320504,18
2	626702,33	2320507,18	4	626693,33	2320504,18
поз. 18* на чертеже					
1	626451,43	2320519,30	3	626442,16	2320521,34
2	626442,48	2320518,35	4	626451,11	2320522,29
поз. 19* на чертеже					
1	626723,56	2320308,61	34	626654,49	2320554,14
2	626723,42	2320311,35	35	626617,11	2320555,30
3	626722,36	2320332,59	36	626607,13	2320553,90
4	626718,78	2320332,32	37	626603,95	2320553,56
5	626718,89	2320320,29	38	626474,62	2320539,86
6	626706,64	2320319,36	39	626402,34	2320532,20
7	626598,53	2320291,04	40	626404,89	2320517,39
8	626534,28	2320274,21	41	626416,01	2320452,85
9	626526,64	2320294,64	42	626417,35	2320446,79
10	626520,82	2320310,19	43	626418,42	2320440,44
11	626454,61	2320299,54	44	626418,16	2320440,39
12	626416,85	2320518,66	45	626422,13	2320417,34
13	626459,87	2320523,21	46	626423,50	2320417,56
14	626605,53	2320538,64	47	626425,42	2320404,75
15	626620,23	2320540,20	48	626424,33	2320404,58
16	626654,19	2320539,14	49	626427,50	2320386,17
17	626656,70	2320539,12	50	626427,67	2320386,20
18	626657,82	2320539,66	51	626428,89	2320379,72
19	626659,63	2320539,10	52	626429,96	2320373,68
20	626659,64	2320539,09	53	626429,67	2320373,62
21	626716,74	2320538,56	54	626432,68	2320356,16
22	626717,05	2320507,54	55	626433,02	2320356,22
23	626718,90	2320544,65	56	626434,17	2320349,66
24	626716,65	2320547,86	57	626435,28	2320343,40
25	626711,12	2320550,23	58	626438,65	2320321,50
26	626711,15	2320552,04	59	626442,64	2320298,34
27	626711,33	2320561,80	60	626444,80	2320285,81
28	626716,95	2320564,62	61	626513,02	2320296,78
29	626719,44	2320569,47	62	626513,79	2320294,72
30	626717,23	2320569,07	63	626522,55	2320296,15
31	626709,80	2320566,44	64	626522,80	2320293,79
32	626703,21	2320559,86	65	626523,13	2320291,75
33	626687,49	2320553,83	66	626519,56	2320290,86

Номер точки	X, м	Y, м	Номер точки	X, м	Y, м
67	626520,46	2320287,37	74	626677,07	2320299,56
68	626519,25	2320286,92	75	626686,22	2320302,03
69	626521,08	2320281,89	76	626686,33	2320301,64
70	626524,36	2320272,24	77	626691,85	2320303,08
71	626528,81	2320260,37	78	626691,79	2320303,32
72	626538,51	2320262,92	79	626708,63	2320307,48
73	626677,13	2320299,23	80	626719,49	2320308,30
81	626456,54	2320533,46	83	626457,33	2320534,63
82	626457,52	2320533,65	84	626456,35	2320534,44
85	626446,72	2320288,43	87	626447,55	2320289,57
86	626447,70	2320288,58	88	626446,56	2320289,42
поз. 20* на чертеже					
1	626735,42	2320331,04	8	626730,22	2320488,96
2	626738,01	2320329,36	9	626737,23	2320488,80
3	626737,83	2320333,27	10	626736,39	2320574,51
4	626738,77	2320333,40	11	626736,14	2320574,55
5	626737,95	2320416,46	12	626734,32	2320553,26
6	626733,09	2320416,35	13	626728,72	2320485,70
7	626729,97	2320485,74	14	626730,18	2320425,94