

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

**«Строительство и эксплуатация водовода хозяйственно-питьевого и
противопожарного водоснабжения с сопутствующими объектами, являющиеся
неотъемлемой технологической частью»**

Текстовая часть

Иркутск 2021

Утверждено Постановлением Администрации
муниципального образования г. Бодайбо и района
от _____ г. № _____

I. Перечень и сведения об образуемых земельных участках, вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Условный номер лесного участка	Существующий вид разрешённого использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешённого использования
1	2	3	4	5
38:22:000000:663	-	Лесной участок	17,6660	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:827	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	2,8046	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:814	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	0,2060	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, заготовки древесины
38:22:000000:1105	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	158,0728	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:493	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых	Лесной участок	1,0840	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений

Условный номер лесного участка	Существующий вид разрешённого использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешённого использования
1	2	3	4	5
				полезных ископаемых, заготовки древесины
38:22:000000:739	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	0,0003	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:981	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	3,6799	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:982	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	10,7980	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:988	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	64,6118	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:994	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	0,3584	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:000000:59	Для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов (строительство ВЛ 110 кВ Пеледуй-Полюс. Строительство РП 110 кВ Полюс. Реконструкция ПС 110 кВ Вачинская) и заготовки древесины	Лесной участок	1,3862	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:000000:601	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	5,0684	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:998	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов,	Лесной участок	1,7424	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки

Условный номер лесного участка	Существующий вид разрешённого использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешённого использования
1	2	3	4	5
	заготовки древесины			древесины
38:22:030003:983	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	3,7315	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:997	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	0,3016	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:863	В целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины	Лесной участок	16,3190	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины, в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых
38:22:030003:993	В целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины	Лесной участок	5,0740	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины, в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых
38:22:030003:1002	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	0,6155	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:1005	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	0,6411	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:1003	Для строительства, реконструкции,	Лесной участок	0,6655	Для строительства, реконструкции, 4

Условный номер лесного участка	Существующий вид разрешённого использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешённого использования
1	2	3	4	5
	эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины			эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:644	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	0,0015	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:652	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	0,0704	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:1001	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	28,8033	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:968	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	0,0731	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:963	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	2,3814	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:971	Для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, для строительства, реконструкции , эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	0,4014	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины, в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, заготовки древесины
38:22:030003:825	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	0,4326	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:984	Для строительства, реконструкции, эксплуатации	Лесной участок	16,9237	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных

Условный номер лесного участка	Существующий вид разрешённого использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешённого использования
1	2	3	4	5
	линейных объектов, заготовки древесины, в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, для заготовки древесины			объектов, заготовки древесины, в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, заготовки древесины
38:22:030003:878	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых	Лесной участок	0,0073	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, заготовки древесины
38:22:030003:996	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, для заготовки древесины	Лесной участок	1,3702	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, заготовки древесины
38:22:030003:412	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	0,0112	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:985	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	0,9933	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:972	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	4,7525	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины

Условный номер лесного участка	Существующий вид разрешённого использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешённого использования
1	2	3	4	5
38:22:030003:876	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых	Лесной участок	0,0340	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, заготовки древесины
38:22:030003:828	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	34,3885	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:877	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых	Лесной участок	4,7224	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, заготовки древесины
38:22:030003:496	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	1,4881	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:826	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	0,8189	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:624	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	0,3250	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:999	Для строительства, реконструкции, эксплуатации	Лесной участок	0,2796	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных

Условный номер лесного участка	Существующий вид разрешённого использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешённого использования
1	2	3	4	5
	линейных объектов, заготовки древесины			объектов, заготовки древесины
38:22:030003:986	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	0,9515	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:989	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	0,5183	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:620	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	0,4844	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:995	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	3,4390	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:804	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	6,0893	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:788	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	9,9341	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:975	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	5,0906	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:795	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	1,8861	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
38:22:030003:622	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Лесной участок	1,4650	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки

Условный номер лесного участка	Существующий вид разрешённого использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешённого использования
1	2	3	4	5
				древесины
38:22:030003:991	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины	Лесной участок	2,9492	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовки древесины
Итого			425,9159	х

II. 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

Образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, не предусмотрено. Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд не предусмотрено.

III. Характеристики лесного участка

1. Местоположение проектируемого лесного участка

Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование города Бодайбо и района, Бодайбинское лесничество, Бодайбинское участковое лесничество, Артемовская дача, **эксплуатационные леса**, квартал № 116 (в. 10ч, 11ч, 12ч, 13ч, 27ч, 46ч, 47ч, 49ч, 53ч, 54ч, 58ч, 59ч, 60ч, 64ч, 65ч, 66ч, 67ч, 70ч, 76ч, 78ч, 79ч, 80ч), 129 (в. 46ч, 47ч), 133 (в. 24ч, 25ч, 26ч, 51ч, 55ч), 145 (в. 1ч, 2ч, 50ч).

2. Целевое назначение лесов

По целевому назначению проектируемый лесной участок относится к эксплуатационным лесам, в Артемовской даче, кварталы № 116 (в. 10ч, 11ч, 12ч, 13ч, 27ч, 46ч, 47ч, 49ч, 53ч, 54ч, 58ч, 59ч, 60ч, 64ч, 65ч, 66ч, 67ч, 70ч, 76ч, 78ч, 79ч, 80ч), 129 (в. 46ч, 47ч), 133 (в. 24ч, 25ч, 26ч, 51ч, 55ч), 145 (в. 1ч, 2ч, 50ч)

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка (части лесного участка)

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Бодайбинского лесничества (лесопарка).

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесом	в т.ч. лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
425,9159	398,4967	-	-	-	398,4967	4,999	-	-	22,4202	27,4192

IV. 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

Номера характерных точек	X	Y
38:22:000000:663		
1	1095989.70	7252445.63
2	1095989.70	7252445.64
3	1095987.70	7252452.87
4	1095977.91	7252449.74
5	1095978.87	7252443.86
6	1095952.31	7252441.57
7	1095968.90	7252443.11
8	1095968.31	7252446.68
9	1088564.82	7255635.27
10	1088846.70	7255861.28
11	1088504.82	7256026.27
12	1088532.43	7255651.06
13	1088486.32	7256254.90
14	1088489.28	7256255.60
15	1089024.51	7256023.98
16	1089028.45	7256027.63
17	1088970.41	7256409.74
18	1088905.60	7256384.99
19	1088763.62	7256320.64
20	1086804.22	7256418.26
21	1086781.04	7256489.22
22	1086779.82	7256488.51
23	1086803.10	7256418.30
24	1084772.84	7254262.85
25	1084671.25	7254274.86
26	1084740.20	7254176.17
27	1084644.76	7254445.16
28	1084783.78	7254515.68
29	1084662.98	7254494.84
30	1085686.10	7258729.79
31	1085589.31	7258689.31
32	1085708.54	7258605.83
33	1085741.87	7258620.41

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:827		
1	1096188.510	7252517.02
2	1096189.910	7252517.47
3	1096190.640	7252470.05
4	1096180.240	7252476.97
1	1096188.510	7252517.02
5	1096181.160	7252514.68
6	1096163.810	7252509.13
7	1096175.660	7252488.03
5	1096181.160	7252514.68
8	1096154.080	7252506.02
9	1096061.670	7252476.50
10	1096064.710	7252457.95
11	1096171.260	7252475.44
8	1096154.080	7252506.02
12	1095987.720	7252452.87
13	1095989.700	7252445.64
14	1096054.840	7252456.34
15	1096052.030	7252473.42
12	1095987.720	7252452.87
16	1096178.820	7252470.11
17	1096190.760	7252462.16
18	1096192.490	7252349.81
19	1096028.510	7252304.65
20	1095991.350	7252439.62
16	1096178.820	7252470.11

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:814		
1	1096190.76	7252462.18
2	1096178.82	7252470.11
3	1095991.35	7252439.63
4	1095989.70	7252445.63
5	1096054.84	7252456.34
6	1096052.04	7252473.42
7	1096061.66	7252476.50
8	1096064.71	7252457.95
9	1096171.26	7252475.44
10	1096154.09	7252506.02
11	1096163.80	7252509.13
12	1096175.66	7252488.03
13	1096181.18	7252514.68
14	1096188.50	7252517.02
15	1096180.24	7252476.97
16	1096190.64	7252470.03
1	1096190.76	7252462.18
38:22:000000:1105		
1	1095991,35	7252439,62
2	1095991,35	7252439,63
3	1095979,44	7252437,69
4	1096001,82	7252301,6
5	1095992,06	7252299,2
6	1095969,48	7252436,93
7	1095924,81	7252432,72
8	1095833,37	7252403,57
9	1095701,42	7252364,79
10	1095621,47	7252343,24
11	1095639,34	7252232,84
12	1096193,26	7252299,9
13	1096192,49	7252349,79
14	1096028,51	7252304,65
15	1095611,19	7252340,44
16	1095567,66	7252328,83
17	1095444,71	7252305,33
18	1095364,27	7252296,02
19	1095226,07	7252287,21
20	1095242,76	7252185,64
21	1095249,74	7252185,75
22	1095460,1	7252204,67
23	1095579,28	7252225,48
24	1095628,98	7252231,53

Номера характерных точек	X	Y
55	1093738,1	7252455,19
56	1094092,82	7252421,9
57	1094290,41	7252293,72
58	1094530,78	7252226,75
59	1093665,3	7252494,12
60	1093789,06	7252736,12
61	1093751,88	7252760,13
62	1093675,46	7252786,44
63	1093596,78	7252769,7
64	1093554,75	7252749,4
65	1093512,52	7252643,07
66	1093545,82	7252566,99
67	1093512,24	7252644,01
68	1093553,88	7252748,86
69	1093507,25	7252726,21
70	1093474,56	7252729,98
71	1093361,66	7252687,83
72	1093271,31	7252894,52
73	1093264,81	7252899,94
74	1093171,46	7252843,18
75	1088486,32	7256254,9
76	1088763,62	7256320,64
77	1088658,15	7256512,84
78	1088871,41	7256574,25
79	1088852,6	7256623,4
80	1088641,89	7256562,22
81	1088476,54	7256502,82
82	1088439,04	7256511,42
83	1088470,35	7256464,04
84	1088227,51	7256303,19
85	1088230,84	7256299,44
86	1088235,44	7256270,09
87	1088216,28	7256191,71
88	1087937,37	7255941,02
89	1088531,26	7255652,8
90	1088253,14	7256607,12
91	1088164,09	7256555,4
92	1088021,28	7256509,6
93	1088047,14	7256417,5
94	1088303,66	7256498
95	1088351,17	7256531,23
96	1088273,73	7256549,34

Номера характерных точек	X	Y
97	1087829,26	7256029,17
98	1087969,4	7256142,26
99	1087531,52	7256068,23
100	1087126,89	7255941,14
101	1087144,19	7255813,99
102	1087173,64	7256388,07
103	1087262,2	7256503,87
104	1087160,48	7256549,86
105	1087117,49	7256394,01
106	1086831,15	7256565,55
107	1086826,95	7256553,27
108	1086873,7	7256414,16
109	1086911,15	7256411,96
110	1086890,58	7256564,08
111	1088236	7257180,3
112	1088028,24	7257040,51
113	1088041,58	7256967,27
114	1088150,58	7257017,17
115	1086656,64	7256836,38
116	1086709,63	7256732,93
117	1086822,1	7256973,83
118	1086736,78	7257571,81
119	1086733,41	7257673,98
120	1086686,93	7258008,18
121	1086640,8	7258209,08
122	1086615,97	7258293,94
123	1086393,07	7258263,78
124	1086597,05	7257833,22
125	1086664,34	7257563,36
126	1086739,73	7256989,39
127	1085729,32	7258943,35
128	1085669,53	7258851,58
129	1085686,1	7258729,79
130	1085742,55	7258620,99
131	1085848,49	7258667,09
132	1085917,08	7258697,11
133	1086017,82	7258856,16
134	1086116,88	7258846,35

Номера характерных точек	X	Y
135	1086212,78	7258644,16
136	1086463,22	7258678,29
137	1086257,61	7259145,88
138	1086244,67	7259678,55
139	1086260,06	7260188,1
140	1086262,71	7260376,2
141	1086189,87	7260381,8
142	1086158,58	7260247,28
143	1086168,34	7259672,58
144	1086125,41	7259545,27
145	1086221,55	7260617,96
146	1086199,18	7260618,53
147	1086199,31	7260445,97
148	1086263,61	7260440,93
149	1086263,72	7260448,65
150	1086267,59	7260592,25
151	1086267,68	7260598,37
152	1085295,48	7263437,56
153	1085247,91	7263732,72
154	1085234,83	7263968,17
155	1085270,01	7264696,26
156	1085209,91	7264691,29
157	1085168,85	7263846,41
158	1085232,13	7263454,2
159	1085280,33	7266114,93
160	1085229,59	7266300,52
161	1085187,14	7266216,53
162	1085201,42	7266088,82
163	1084881,44	7253895,34
164	1084901,78	7253911,09
165	1084724,76	7254135,41
166	1084737,09	7254168,71
167	1084580,29	7254092,8
168	1084745,27	7253884,21

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:493		
1	1096001,82	7252301,6
2	1095979,44	7252437,69
3	1095991,34	7252439,64
4	1095989,69	7252445,62
5	1095978,87	7252443,86
6	1095977,9	7252449,74
7	1095968,32	7252446,68
8	1095968,9	7252443,11
9	1095952,27	7252441,55
10	1095924,89	7252432,81
11	1095969,48	7252436,93
12	1095992,06	7252299,2
13	1095639,14	7252232,74
14	1095621,27	7252343,24
15	1095611,3	7252340,57
16	1095629,18	7252231,53
17	1095242,63	7252185,56
18	1095225,94	7252287,29
19	1095215,94	7252286,66
20	1095232,58	7252185,29
21	1094668,33	7252227,27
22	1094667,23	7252237,22
23	1094557,56	7252219,21
24	1094580,26	7252212,82
25	1094544,23	7252222,96
26	1094535,64	7252300,61
27	1094618,07	7252312,52
28	1094587,5	7252317,9
29	1094534,82	7252310,21
30	1094527,91	7252331,03
31	1094520,47	7252333,03
32	1094528,32	7252309,27
33	1094387,84	7252288,72
34	1094389,28	7252278,83
35	1094529,78	7252299,37
36	1094538,06	7252224,7
37	1093738,01	7252455,21
38	1093677,91	7252496,81
39	1093797,58	7252730,68
40	1093789,15	7252736,11
41	1093665,31	7252494,11
42	1093727,47	7252456,2

Номера характерных точек	X	Y
38:22:000000:739		
1	1093524.68	7252580.39
2	1093518.87	7252584.13
3	1093519.29	7252583.19
4	1093524.97	7252579.71
1	1093524.68	7252580.39
38-22-030003-981		
1	1093518,69	7252584,28
2	1093503,13	7252619,75
3	1093495,05	7252599,44
4	1093498,76	7252597,02
5	1093496,54	7252602,21
6	1093502,52	7252604,76
7	1093505,08	7252598,79
8	1093499,71	7252596,49
9	1093494,93	7252599,53
10	1093503	7252620,02
11	1093447,21	7252747,28
12	1093438,31	7252754,64
13	1093415,19	7252696,21
14	1093442,92	7252632,82
15	1093415	7252696,87
16	1093437,97	7252754,98
17	1093361	7252819,54
18	1091735,14	7253959,87
19	1091616,7	7254054,82
20	1091292,38	7254169,68
21	1091328,93	7254103,73
вырез 1		
22	1091445,65	7254097,68
23	1091447,86	7254103,8
24	1091441,74	7254106
25	1091439,53	7254099,89
26	1087015,19	7256405,04
27	1086993,86	7256561,63
28	1086943,54	7256562,72
29	1086964,48	7256408,97
30	1086998,73	7256406,7
31	1085741,28	7262140,58
32	1085747,93	7262153,88
33	1085715,22	7262153,93

Номера характерных точек	X	Y
8. 38-22-030003-982		
1	1093442,89	7252632,86
2	1093415,03	7252696,15
3	1093400,8	7252659,96
4	1093400,55	7252660,13
5	1093414,9	7252696,37
6	1093360,96	7252819,55
7	1093271,42	7252894,51
8	1093362,46	7252687,05
9	1093377,34	7252674,91
10	1091899,43	7253846,53
11	1091761,08	7253939,05
12	1091735,14	7253959,65
13	1091329,09	7254103,56
14	1091367,27	7254034,77
15	1086964,21	7256408,84
16	1086943,23	7256562,75
17	1086891,04	7256564
18	1086911,62	7256411,9
19	1086761,55	7257775,32
20	1086737,76	7257949,69
21	1086730,57	7258001,19
22	1086694,53	7258006,52
23	1086732,55	7257726,83
24	1086731,39	7257769,41
25	1086616,11	7258294,57
26	1086586,62	7258397,5
27	1086463,56	7258677
28	1086330,86	7258658,84
29	1086508,99	7258280,02
30	1086262,63	7260376,91
31	1086263,61	7260440,72
32	1086199,43	7260445,4
33	1086199,34	7260422,07
34	1086190,46	7260382,6

Номера характерных точек	X	Y
1	1093545,59	7252567,1
2	1093512,32	7252642,94
3	1093505,29	7252625,21
4	1093524,93	7252580,28
5	1093505,17	7252625,53
6	1093512,21	7252643,13
7	1093474,08	7252730,19
8	1093466,5	7252731,21
9	1093453,99	7252741,69
10	1093264,45	7252900,12
11	1092860,32	7253238,62
12	1092772,21	7253300,71
13	1092715,19	7253334,19
14	1092687,29	7253349,66
15	1092522,88	7253435,64
16	1092434,53	7253488,11
17	1092249,83	7253611,3
18	1092281,6	7253430,61
19	1092430,88	7253339,71
20	1092762,01	7253176,97
21	1093170,96	7252843,87
22	1092208,72	7253474,36
23	1092176,55	7253660,61
24	1091924,57	7253828,28
25	1091374,58	7254024,2
26	1092022,74	7253586,98
27	1091286,05	7254181,32
28	1091595,94	7254071,54
29	1091366,18	7254255,74
30	1090693,89	7254896,78
31	1090592,08	7254859,67
32	1091251,77	7254242,98
33	1090552,64	7254896,57
34	1090654,4	7254934,39
35	1090466,81	7255113,7

Номера характерных точек	X	Y
37	1090076,71	7255437,36
38	1089637,17	7255685,19
39	1088981,49	7255981,89
40	1089024,28	7256023,71
41	1088489,28	7256255,6
42	1088486,32	7256254,9
43	1088504,53	7256027,72
44	1088847,86	7255861,39
45	1088902,29	7255904,74
46	1089592,86	7255587,55
47	1090017,62	7255347,55
48	1090397,78	7255041,34
49	1088001,4	7256580,46
50	1088001,53	7256579,83
51	1088010,73	7256585,79
52	1088064,71	7256864,3
53	1088053,43	7256866,51
54	1087998,59	7256593,9
55	1087997,74	7256593,32
56	1087998,37	7256591,14
57	1088000,73	7256592,63
58	1088053,86	7256865,92
59	1088064,17	7256863,92
60	1088010,19	7256586,25
38:22:030003:994		
1	1093524.66	7252580.41
2	1093505.10	7252625.02
3	1093503.14	7252620.05
4	1093518.90	7252584.12
5	1093505.10	7252625.02
6	1093453.95	7252741.71
7	1093447.29	7252747.30
8	1093503.13	7252620.06
9	1091616.68	7254054.86
10	1091596.25	7254071.23
11	1091286.01	7254181.17
12	1091292.37	7254169.72

Номера характерных точек	X	Y
38:22:000000:59		
1	1093518.88	7252584.08
2	1093519.27	7252583.19
3	1093444.75	7252628.65
4	1093442.92	7252632.81
5	1093498.76	7252597.02
6	1093499.10	7252596.23
7	1093499.71	7252596.49
1	1093518.88	7252584.08
8	1086799.27	7257991.09
9	1086826.94	7257787.88
10	1086777.90	7257778.40
11	1086747.91	7257998.68
8	1086799.27	7257991.09
12	1085350.61	7262339.80
13	1085354.17	7262394.11
14	1085412.36	7262364.44
15	1085408.80	7262310.13
12	1085350.61	7262339.80
38:22:000000:601		
1	1093444.74	7252628.65
2	1093402.31	7252654.53
3	1093377.34	7252674.90
4	1093442.89	7252632.85
1	1093444.74	7252628.65
5	1086730.63	7258001.23
6	1086747.89	7257998.68
7	1086777.87	7257778.40
8	1086761.62	7257775.26
9	1086737.76	7257949.69
5	1086730.63	7258001.23
10	1086730.61	7258001.23
11	1086737.76	7257949.69
12	1086761.61	7257775.26
13	1086731.39	7257769.41
14	1086732.55	7257726.83

Номера характерных точек	X	Y
38:22:000000:601		
15	1086694.47	7258006.57
10	1086730.61	7258001.23
16	1086330.37	7258659.12
17	1086508.97	7258279.82
18	1086392.88	7258264.02
19	1086213.17	7258643.18
16	1086330.37	7258659.12
38:22:030003:998		
1	1092249.23	7253612.18
2	1092280.81	7253430.63
3	1092209.13	7253474.06
4	1092176.64	7253660.79
1	1092249.23	7253612.18
5	1091373.42	7254024.90
6	1091372.12	7254025.77
7	1091367.19	7254034.65
8	1091899.77	7253846.17
9	1091924.76	7253829.46
5	1091373.42	7254024.90
10	1086688.49	7258008.18
11	1086688.66	7258007.43
12	1086694.44	7258006.58
13	1086732.56	7257726.54
14	1086734.00	7257673.98
10	1086688.49	7258008.18
38:22:030003:983		
1	1090552.77	7254896.44
2	1090655.09	7254934.09
3	1090693.77	7254897.18
4	1090592.03	7254859.74
1	1090552.77	7254896.44
5	1087015.310	7256404.920
6	1086993.980	7256561.670
7	1087042.560	7256560.510
8	1087064.460	7256399.640

Номера характерных точек	X	Y
5	1087015.310	7256404.920
9	1085825.42	7262153.79
10	1085931.42	7262153.62
11	1086276.75	7261977.51
12	1086288.75	7261882.84
13	1086299.16	7261713.52
14	1086298.87	7261668.18
15	1086264.91	7261917.61
16	1086263.14	7261930.57
17	1086251.50	7261936.51
18	1086215.81	7261954.71
19	1086185.19	7261970.32
9	1085825.42	7262153.79
38:22:030003:997		
1	1088001.34	7256580.50
2	1087998.37	7256591.09
3	1088000.73	7256592.63
4	1088053.86	7256865.92
5	1088064.17	7256863.92
6	1088010.19	7256586.25
1	1088001.34	7256580.50
38:22:030003:863		
1	1088300.83	7256497.11
2	1088303.66	7256498.00
3	1088352.25	7256531.33
4	1088439.03	7256511.42
5	1088470.35	7256464.04
6	1088341.82	7256378.99
1	1088300.83	7256497.11
7	1088045.34	7256203.54
8	1087969.41	7256142.27
9	1087531.62	7256068.26
10	1087689.33	7256117.79
11	1087979.90	7256329.97
12	1087992.61	7256222.73
7	1088045.34	7256203.54
13	1086171.05	7255508.35
14	1086117.59	7255491.55

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:863		
15	1085923.33	7255379.98
16	1085878.65	7255329.61
17	1085506.33	7255102.01
18	1085612.31	7255232.95
19	1085907.42	7255558.11
20	1086617.11	7255781.02
13	1086171.05	7255508.35
38:22:030003:993		
1	1088300.83	7256497.11
2	1088341.82	7256378.99
3	1088227.27	7256303.19
4	1088210.23	7256321.09
5	1088172.63	7256333.25
6	1088142.08	7256325.19
7	1088118.07	7256302.12
8	1088079.77	7256231.33
9	1088045.34	7256203.54
10	1087992.61	7256222.73
11	1087979.90	7256329.97
12	1088056.06	7256385.58
13	1088047.14	7256417.37
1	1088300.83	7256497.11
38:22:030003:1002		
1	1087144.17	7255813.99
2	1087126.86	7255941.13
3	1087080.44	7255926.54
4	1087097.74	7255799.40
1	1087144.17	7255813.99
38:22:030003:1005		
1	1087097.71	7255799.40
2	1087080.40	7255926.53
3	1087032.04	7255911.34
4	1087049.35	7255784.20
1	1087097.71	7255799.40
38:22:030003:1003		
1	1087049.33	7255784.20
2	1087032.03	7255911.34
3	1086981.83	7255895.57
4	1086999.13	7255768.43

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:644		
1	1086983.50	7255882.83
2	1086981.78	7255895.56
3	1086979.49	7255894.83
38:22:030003:652		
1	1086999.060	7255768.410
2	1086983.530	7255882.460
3	1086979.400	7255894.810
4	1086975.470	7255893.570
5	1086976.970	7255888.960
6	1086993.670	7255766.720
1	1086999.060	7255768.410
38:22:030003:1001		
1	1086993.66	7255766.72
2	1086976.97	7255888.96
3	1086975.46	7255893.57
4	1086617.14	7255781.01
5	1086171.07	7255508.33
6	1085878.64	7255329.58
7	1085506.31	7255101.98
8	1085195.58	7254718.04
9	1084952.75	7254545.57
10	1084785.33	7254516.25
11	1084643.79	7254444.57
12	1084611.66	7254360.41
13	1084671.25	7254274.86
14	1084773.52	7254263.14
15	1084793.17	7254314.59
16	1084917.14	7254336.29
17	1085240.41	7254565.89
18	1085433.90	7254804.96
19	1085315.09	7254732.20
20	1085312.48	7254736.46
21	1085443.30	7254816.59
22	1085648.26	7255069.83
38:22:030003:968		
1	1085433.900	7254804.970
2	1085443.300	7254816.580
3	1085312.480	7254736.460
4	1085315.090	7254732.200

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:963		
1	1084740.20	7254175.860
2	1084671.25	7254274.860
3	1084636.33	7254278.860
4	1084575.53	7254265.770
5	1084532.49	7254153.060
6	1084579.97	7254092.900
7	1084737.78	7254169.510
1	1084740.20	7254175.860
38:22:030003:971		
1	1084671.25	7254274.86
2	1084611.65	7254360.39
3	1084611.65	7254360.39
4	1084575.54	7254265.79
1	1084636.33	7254278.86
38:22:030003:825		
1	1084881.42	7253895.03
2	1084881.42	7253895.03
3	1084744.89	7253883.90
4	1084791.88	7253824.36
38:22:030003:984		
1	1088253.17	7256607.48
2	1088125.45	7256968.60
3	1088132.51	7256982.09
4	1088124.65	7257004.75
5	1088041.48	7256966.78
6	1088043.55	7256955.66
7	1087998.14	7256908.89
8	1087704.59	7256645.71
9	1087614.68	7256570.29
10	1087453.33	7256491.62
11	1087334.00	7256471.21
12	1087262.98	7256503.43
13	1087174.20	7256387.86
14	1087319.59	7256372.25
15	1087438.41	7256383.77
16	1087509.15	7256418.03
17	1087543.06	7256437.11
18	1087654.67	7256505.50
19	1087755.32	7256589.20
20	1087949.92	7256763.66

Номера характерных точек	X	Y
21	1087997.74	7256593.35
22	1087998.59	7256593.90
23	1088053.43	7256866.51
24	1088064.71	7256864.30
25	1088010.73	7256585.79
26	1088001.54	7256579.82
27	1088021.22	7256509.69
28	1088164.09	7256555.40
1	1088253.17	7256607.48
29	1086803.00	7256418.29
30	1086779.84	7256488.05
31	1086673.69	7256425.93
29	1086803.00	7256418.29
38:22:030003:878		
1	1087043.02	7256560.50
2	1087042.57	7256560.51
3	1087064.47	7256399.64
4	1087064.93	7256399.59
1	1087043.02	7256560.50
38:22:030003:996		
1	1087115.99	7256394.11
2	1087159.17	7256550.52
3	1087142.42	7256558.13
4	1087043.04	7256560.49
5	1087064.95	7256399.59
1	1087115.99	7256394.11
38:22:030003:412		
1	1086830.85	7256565.55
2	1086830.37	7256565.56
3	1086826.64	7256553.25
4	1086872.14	7256414.19
5	1086873.39	7256414.12
6	1086826.95	7256553.27
1	1086830.85	7256565.55
38:22:030003:985		
1	1086872.13	7256414.19
2	1086826.64	7256553.25
3	1086830.36	7256565.56
4	1086765.03	7256567.12

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:985		
5	1086760.41	7256552.52
6	1086781.33	7256489.40
7	1086804.92	7256418.19
1	1086872.13	7256414.19
38:22:030003:972		
1	1086764.41	7256567.14
2	1086696.65	7256568.75
3	1086656.63	7256619.23
4	1086709.23	7256731.94
5	1086656.05	7256835.79
6	1086544.50	7256631.01
7	1086595.00	7256457.52
8	1086658.36	7256426.84
9	1086673.13	7256425.97
10	1086781.06	7256489.24
11	1086759.85	7256552.80
1	1086764.41	7256567.14
38:22:030003:876		
1	1088150.58	7257016.58
2	1088124.65	7257004.75
3	1088132.52	7256982.10
1	1088150.58	7257016.58
38:22:030003:828		
1	1088236.770	7257181.180
2	1088254.440	7257214.920
3	1088213.020	7257243.830
4	1088006.750	7257153.890
5	1088027.760	7257040.720
6	1087854.630	7257550.220
7	1087868.730	7257665.710
8	1087830.280	7257733.920
9	1087714.110	7257793.860
10	1087377.410	7257763.250
11	1087287.960	7257831.580
12	1087160.700	7257664.980
13	1087700.350	7257723.320
14	1087780.310	7257682.060

Номера характерных точек	X	Y
вырез1		
15	1087772.410	7257694.370
16	1087771.940	7257696.110
17	1087766.340	7257694.610
18	1087766.800	7257692.870
19	1086874.110	7257798.150
20	1086914.830	7257865.080
21	1086962.830	7257966.930
22	1086848.850	7257983.770
23	1086271.230	7260854.620
24	1086231.280	7260887.520
25	1086221.560	7260617.960
26	1086267.680	7260598.530
27	1086275.060	7261006.230
28	1086276.580	7261057.410
29	1086237.390	7261057.670
30	1086236.730	7261039.060
31	1086253.300	7261632.170
32	1086217.120	7261897.890
33	1086209.830	7261901.640
34	1086174.000	7261919.910
35	1086078.430	7261968.630
36	1086140.690	7261914.080
37	1086185.580	7261706.050
38	1086198.240	7261632.170
39	1086276.750	7261977.510
40	1086266.650	7262057.150
41	1086202.840	7262092.450
42	1086080.030	7262148.530
43	1086001.590	7262153.500
44	1085931.420	7262153.620
45	1085962.070	7262027.970
46	1085741.280	7262140.580
47	1085715.010	7262153.970

Номера характерных точек	X	Y
48	1085662.990	7262154.060
49	1085407.840	7262295.400
50	1085408.800	7262310.120
51	1085350.610	7262339.800
52	1085348.510	7262307.670
53	1085183.770	7262152.480
54	1085029.110	7262151.130
55	1084815.500	7262188.440
56	1084535.850	7262261.080
57	1084519.440	7262213.010
58	1084661.870	7261947.170
59	1084712.800	7261911.820
60	1084797.430	7262085.020
61	1084874.810	7262064.510
62	1085029.590	7262051.130
63	1085397.730	7262054.660
64	1085840.980	7262053.810
38:22:030003:877		
1	1088213.01	7257243.84
2	1088037.49	7257366.35
3	1087868.74	7257665.70
4	1087854.64	7257550.21
5	1087971.75	7257342.47
6	1088006.75	7257153.91
1	1088213.01	7257243.84
38:22:030003:496		
1	1086874.09	7257798.14
2	1086848.83	7257983.77
3	1086799.41	7257991.07
4	1086827.07	7257787.91
5	1086873.32	7257796.86
1	1086874.09	7257798.14
6	1085359.86	7262481.130
7	1085412.36	7262364.440
8	1085418.51	7262458.430
9	1085354.17	7262394.120
6	1085359.86	7262481.130
38:22:030003:826		
1	1085686.10	7258729.79
2	1085668.16	7258850.42

Номера характерных точек	X	Y
3	1085570.73	7258702.34
4	1085588.91	7258689.61
1	1085686.10	7258729.79
38:22:030003:624		
1	1086272.62	7260924.05
2	1086275.06	7261006.21
3	1086236.73	7261039.04
4	1086233.79	7260957.33
1	1086272.62	7260924.05
38:22:030003:999		
1	1086271.24	7260854.64
2	1086271.84	7260897.72
3	1086272.61	7260924.04
4	1086233.79	7260957.30
5	1086231.28	7260887.54
1	1086271.24	7260854.64
38:22:030003:986		
1	1086231.24	7260887.55
2	1086166.88	7260940.50
3	1086200.67	7260808.31
4	1086198.95	7260695.58
5	1086199.06	7260618.78
6	1086221.55	7260617.96
1	1086231.24	7260887.55
7	1086236.71	7261039.08
8	1086237.39	7261057.67
9	1086214.11	7261058.50
7	1086236.71	7261039.08
38:22:030003:989		
1	1086231.26	7260887.55
2	1086233.75	7260957.33
3	1086160.09	7261020.37
4	1086161.47	7260961.73
5	1086166.89	7260940.52
1	1086231.26	7260887.55
38:22:030003:620		
1	1086233.76	7260957.35
2	1086236.71	7261039.07
3	1086214.11	7261058.50
4	1086205.71	7261058.80

Номера характерных точек	X	Y
5	1086159.46	7261046.95
6	1086160.10	7261020.40
1	1086233.76	7260957.35
38:22:030003:995		
1	1086276.58	7261057.42
2	1086286.41	7261388.93
3	1086253.31	7261632.16
4	1086198.24	7261632.15
5	1086216.22	7261527.26
6	1086218.52	7261225.14
7	1086224.82	7261063.70
8	1086205.74	7261058.82
9	1086237.39	7261057.67
1	1086276.58	7261057.42
38:22:030003:804		
1	1085418.51	7262458.44
2	1085428.46	7262610.50
3	1085295.48	7263437.07
4	1085232.03	7263453.71
5	1085348.56	7262729.43
6	1085360.09	7262484.59
7	1085359.86	7262481.16
1	1085418.51	7262458.44
38:22:030003:788		
1	1085270.20	7264696.65
2	1085330.28	7265933.90
3	1085280.81	7266114.44
4	1085201.32	7266088.53
5	1085254.42	7265608.71
6	1085209.91	7264691.98
1	1085270.20	7264696.65
38:22:030003:975		
1	1085229.59	7266301.39
2	1085014.02	7267088.17
3	1084956.59	7267070.71
4	1085184.80	7266237.80
5	1085187.03	7266217.61
1	1085229.59	7266301.39
38:22:030003:795		
1	1085014.02	7267088.18
2	1084954.34	7267305.98

Номера характерных точек	X	Y
3	1084934.98	7267386.40
4	1084881.19	7267380.92
5	1084874.93	7267379.46
6	1084896.22	7267291.03
7	1084956.59	7267070.72
1	1085014.02	7267088.18
38:22:030003:622		
1	1086056.10	7261980.04
2	1086052.15	7262038.16
3	1085763.86	7262185.18
4	1085741.28	7262140.58
1	1086056.10	7261980.04
5	1086013.88	7262040.35
6	1086016.82	7262046.16
7	1086011.02	7262049.09
8	1086008.08	7262043.29
5	1086013.88	7262040.35
9	1085773.25	7262163.10
10	1085776.18	7262168.91
11	1085770.38	7262171.84
12	1085767.45	7262166.03
9	1085773.25	7262163.10
38:22:030003:991		
1	1086298.846	7261668.189
2	1086264.910	7261917.610
3	1086263.140	7261930.570
4	1086251.500	7261936.510
5	1086215.810	7261954.710
6	1086185.190	7261970.320
7	1086052.165	7262038.141
8	1086055.528	7261988.738
9	1086078.440	7261968.650
10	1086174.000	7261919.910
11	1086209.830	7261901.640
12	1086217.120	7261897.890
13	1086253.338	7261632.160
14	1086286.433	7261388.962
15	1086290.290	7261519.120
16	1086290.710	7261531.500

Номера характерных точек	X	Y
17	1086298.670	7261637.440
18	1086298.846	7261668.189
вырез 1		
19	1086293.850	7261647.570
20	1086287.390	7261646.750
21	1086286.580	7261653.200
22	1086293.030	7261654.020
19	1086293.850	7261647.570
вырез 2		
20	1086254.170	7261928.160
21	1086259.430	7261920.850
22	1086252.120	7261915.590
23	1086246.860	7261922.900
20	1086254.170	7261928.160
38:22:000000:163		
1	1084934.98	7267386.41
2	1084933.00	7267394.61
3	1084874.66	7267380.57
4	1084874.93	7267379.47
5	1084881.19	7267380.92
1	1084934.98	7267386.41

Каталог координат поворотных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, представлен в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости – МСК-38, зона 7.

Заказчик – ООО «СЛ Золото»

Проект планировки территории

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

(утверждаемая)

Том 1



Раздел 1. Графическая часть

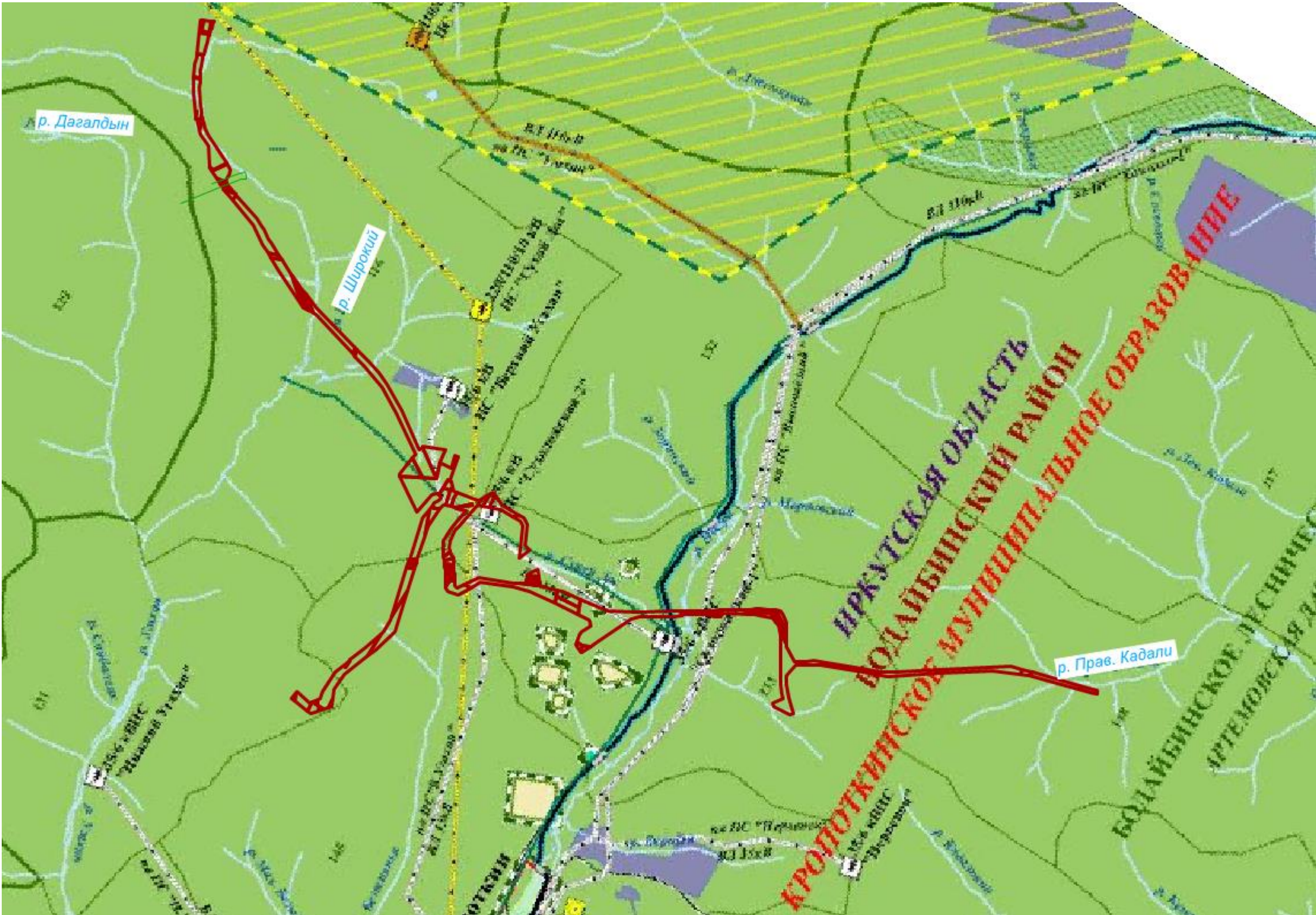
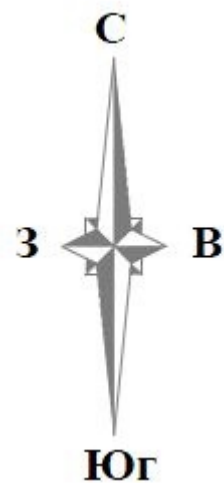
«Строительство и эксплуатация водовода хозяйственно-питьевого и
противопожарного водоснабжения с сопутствующими объектами, являющиеся
неотъемлемой технологической частью»


Утвержден распоряжением
от «___» _____ 2021 г. № ____

Инв.№ _____
Взамен инв. № _____

2021

Условные обозначения:
 Граница испрашиваемой территории для строительства линейного объекта
 Зоны лесов



Чертил	Харгаева В.Ю.		2021-П			
			«Строительство и эксплуатация водовода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с сопутствующими объектами, являющиеся неотъемлемой технологической частью»			
			Том 1. Основная часть проекта планировки территории Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта. Графическая часть»	Масштаб	Лист	Листов
				1:10000	1	1
				ООО «Леспроект» 2021 г.		

Заказчик – ООО «СЛ Золото»

Проект планировки территории

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
(утверждаемая)
Том 1

Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов:

«Строительство и эксплуатация водовода хозяйственно-питьевого и
противопожарного водоснабжения с сопутствующими объектами,
являющиеся неотъемлемой технологической частью»

Утвержден распоряжением
от «___» _____ 2021г. № ____

Инв.№ _____
Взамен инв. № _____

2021

Содержание

Обозначение	Наименование	Примечание
1	2	3
	Содержание	
	Введение	
ППТ. Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов.	1. Наименование, основные характеристики и назначение, планируемых к размещению объектов	2
	1.1. Основные характеристики и назначение	2
	2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов, населенных пунктов, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов	3
	3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов	4
	4. Предельные параметры разрешенного строительства, объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения	16
	5. Необходимость осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	17
	6. Необходимость осуществления мероприятий по охране окружающей среды	17

1. ВВЕДЕНИЕ.

Проект планировки территории, расположенной: Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование города Бодайбо и района, Бодайбинское лесничество, Бодайбинское участковое лесничество, Артемовская дача, **эксплуатационные леса**, квартал № № 116 (в. 10ч, 11ч, 12ч, 13ч, 27ч, 46ч, 47ч, 49ч, 53ч, 54ч, 58ч, 59ч, 60ч, 64ч, 65ч, 66ч, 67ч, 70ч, 76ч, 78ч, 79ч, 80ч), 129 (в. 46ч, 47ч), 133 (в. 24ч, 25ч, 26ч, 51ч, 55ч), 145 (в. 1ч, 2ч, 50ч), для размещения линейного объекта: «Строительство и эксплуатация водовода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с сопутствующими объектами, являющиеся неотъемлемой технологической частью», разработан на основании:

1. Задания на разработку проекта планировки и межевания территории;
2. Инженерно-топографического плана;
3. Раздела 2 «Проект полосы отвода»;
4. Постановления Администрации Крестовинского городского поселения «О подготовке проекта документации по проекту планировки территории и проекту межевания территории».

Заказчиком проекта является ООО «СЛ Золото».


Проект подготовлен в целях выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Проект планировки территории для размещения линейного объекта: «Строительство и эксплуатация водовода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с сопутствующими объектами, являющиеся неотъемлемой технологической частью» состоит из графической части, положения о размещении линейных объектов, и материалов по обоснованию проекта планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории включают в себя материалы в графической форме и пояснительную записку.

Исходные данные и условия, используемые для подготовки проекта:

1. Генеральный план Крестовинского городского поселения,
2. ПЗЗ Крестовинского городского поселения,
3. Инженерные изыскания;
4. Данные проектной документации;

2021-П

Изм.	Колич	Лист	Нодок	Подпись	Дата			
Разработал	Харгаева					Том 1. Основная часть проекта планировки территории Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов		
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	
						ООО «Леспроект»		

1.	Водовод хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения	ПД	2х20 км	2021-2037 гг.
2.	Насосная станция II подъема	ПД	12х12 м	2021-2037 гг.
3.	Приемный резервуар запаса воды	ПД	Ø10,43 м	2021-2037 гг.
4.	Станция водоподготовки	ПД	9х12 м	2021-2037 гг.
5.	Блок обезвреживания	ПД	6х6 м	2021-2037 гг.
6.	Усреднительная емкость	ПД	3х3 м	2021-2037 гг.
7.	Операторная с бытовыми и складскими помещениями	ПД	6х6 м	2021-2037 гг.
8.	КПП №6	ПД	3х6 м	2021-2037 гг.
9.	Воздушная линия электропередач ВЛ 10 кВ	ПД	2х15 км	2021-2037 гг.
10.	Комплектная трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ 1КТП-1.1	ПД	7х10 м	2021-2037 гг.
11.	Комплектная трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ 1КТП-1.2	ПД	7х10 м	2021-2037 гг.
12.	Система электрообогрева магистрального водовода	ПД	14х7 м	2021-2037 гг.
13.	АД-5. Автодорога АД-2 - Водозабор на р. Угахан	ПД	10,5 км	2021-2037 гг.
14.	Временный городок строителей	ПД	60,48 га	2021-2027 гг.
15.	АД-1. Подъездная автодорога к предприятию	ПД	8 км	2021-2037 гг.
16.	АД-2. Объезд предприятия	ПД	6 км	2021-2037 гг.
17.	АД-9. Автодорога АД-5-Дамба ХХФ	ПД	4 км	2021-2037 гг.
18.	АД-6. Подъезд к вахтовому поселку	ПД	3 км	2021-2037 гг.
19.	КПП №1	ПД	18х24 м	2021-2037 гг.
20.	КПП №2	ПД	12х12 м	2021-2037 гг.
21.	Внутриплощадочные дороги комплекса ЗИФ	ПД	2 км	2021-2037 гг.

Инов № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №							2021-П	Лист 3
Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата					

Таблица 2

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:827		
1	1096188.510	7252517.02
2	1096189.910	7252517.47
3	1096190.640	7252470.05
4	1096180.240	7252476.97
1	1096188.510	7252517.02
5	1096181.160	7252514.68
6	1096163.810	7252509.13
7	1096175.660	7252488.03
5	1096181.160	7252514.68
8	1096154.080	7252506.02
9	1096061.670	7252476.50
10	1096064.710	7252457.95
11	1096171.260	7252475.44
8	1096154.080	7252506.02
12	1095987.720	7252452.87
13	1095989.700	7252445.64
14	1096054.840	7252456.34
15	1096052.030	7252473.42
12	1095987.720	7252452.87
16	1096178.820	7252470.11
17	1096190.760	7252462.16
18	1096192.490	7252349.81
19	1096028.510	7252304.65
20	1095991.350	7252439.62
16	1096178.820	7252470.11

Инв № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

Изм.	Колич	Лист	Недок	Подпись	Дата

Инв № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:814		
1	1096190.76	7252462.18
2	1096178.82	7252470.11
3	1095991.35	7252439.63
4	1095989.70	7252445.63
5	1096054.84	7252456.34
6	1096052.04	7252473.42
7	1096061.66	7252476.50
8	1096064.71	7252457.95
9	1096171.26	7252475.44
10	1096154.09	7252506.02
11	1096163.80	7252509.13
12	1096175.66	7252488.03
13	1096181.18	7252514.68
14	1096188.50	7252517.02
15	1096180.24	7252476.97
16	1096190.64	7252470.03
1	1096190.76	7252462.18
38:22:000000:1105		
1	1095991,35	7252439,62
2	1095991,35	7252439,63
3	1095979,44	7252437,69
4	1096001,82	7252301,6
5	1095992,06	7252299,2
6	1095969,48	7252436,93
7	1095924,81	7252432,72
8	1095833,37	7252403,57
9	1095701,42	7252364,79
10	1095621,47	7252343,24
11	1095639,34	7252232,84
12	1096193,26	7252299,9
13	1096192,49	7252349,79
14	1096028,51	7252304,65
15	1095611,19	7252340,44
16	1095567,66	7252328,83
17	1095444,71	7252305,33
18	1095364,27	7252296,02
19	1095226,07	7252287,21
20	1095242,76	7252185,64
21	1095249,74	7252185,75
22	1095460,1	7252204,67
23	1095579,28	7252225,48
24	1095628,98	7252231,53

Номера характерных точек	X	Y
55	1093738,1	7252455,19
56	1094092,82	7252421,9
57	1094290,41	7252293,72
58	1094530,78	7252226,75
59	1093665,3	7252494,12
60	1093789,06	7252736,12
61	1093751,88	7252760,13
62	1093675,46	7252786,44
63	1093596,78	7252769,7
64	1093554,75	7252749,4
65	1093512,52	7252643,07
66	1093545,82	7252566,99
67	1093512,24	7252644,01
68	1093553,88	7252748,86
69	1093507,25	7252726,21
70	1093474,56	7252729,98
71	1093361,66	7252687,83
72	1093271,31	7252894,52
73	1093264,81	7252899,94
74	1093171,46	7252843,18
75	1088486,32	7256254,9
76	1088763,62	7256320,64
77	1088658,15	7256512,84
78	1088871,41	7256574,25
79	1088852,6	7256623,4
80	1088641,89	7256562,22
81	1088476,54	7256502,82
82	1088439,04	7256511,42
83	1088470,35	7256464,04
84	1088227,51	7256303,19
85	1088230,84	7256299,44
86	1088235,44	7256270,09
87	1088216,28	7256191,71
88	1087937,37	7255941,02
89	1088531,26	7255652,8
90	1088253,14	7256607,12
91	1088164,09	7256555,4
92	1088021,28	7256509,6
93	1088047,14	7256417,5
94	1088303,66	7256498
95	1088351,17	7256531,23
96	1088273,73	7256549,34

Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инва № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

Номера характерных точек	X	Y
97	1087829,26	7256029,17
98	1087969,4	7256142,26
99	1087531,52	7256068,23
100	1087126,89	7255941,14
101	1087144,19	7255813,99
102	1087173,64	7256388,07
103	1087262,2	7256503,87
104	1087160,48	7256549,86
105	1087117,49	7256394,01
106	1086831,15	7256565,55
107	1086826,95	7256553,27
108	1086873,7	7256414,16
109	1086911,15	7256411,96
110	1086890,58	7256564,08
111	1088236	7257180,3
112	1088028,24	7257040,51
113	1088041,58	7256967,27
114	1088150,58	7257017,17
115	1086656,64	7256836,38
116	1086709,63	7256732,93
117	1086822,1	7256973,83
118	1086736,78	7257571,81
119	1086733,41	7257673,98
120	1086686,93	7258008,18
121	1086640,8	7258209,08
122	1086615,97	7258293,94
123	1086393,07	7258263,78
124	1086597,05	7257833,22
125	1086664,34	7257563,36
126	1086739,73	7256989,39
127	1085729,32	7258943,35
128	1085669,53	7258851,58
129	1085686,1	7258729,79
130	1085742,55	7258620,99
131	1085848,49	7258667,09
132	1085917,08	7258697,11
133	1086017,82	7258856,16
134	1086116,88	7258846,35

Номера характерных точек	X	Y
135	1086212,78	7258644,16
136	1086463,22	7258678,29
137	1086257,61	7259145,88
138	1086244,67	7259678,55
139	1086260,06	7260188,1
140	1086262,71	7260376,2
141	1086189,87	7260381,8
142	1086158,58	7260247,28
143	1086168,34	7259672,58
144	1086125,41	7259545,27
145	1086221,55	7260617,96
146	1086199,18	7260618,53
147	1086199,31	7260445,97
148	1086263,61	7260440,93
149	1086263,72	7260448,65
150	1086267,59	7260592,25
151	1086267,68	7260598,37
152	1085295,48	7263437,56
153	1085247,91	7263732,72
154	1085234,83	7263968,17
155	1085270,01	7264696,26
156	1085209,91	7264691,29
157	1085168,85	7263846,41
158	1085232,13	7263454,2
159	1085280,33	7266114,93
160	1085229,59	7266300,52
161	1085187,14	7266216,53
162	1085201,42	7266088,82
163	1084881,44	7253895,34
164	1084901,78	7253911,09
165	1084724,76	7254135,41
166	1084737,09	7254168,71
167	1084580,29	7254092,8
168	1084745,27	7253884,21

Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №							
			Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата	

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:493		
1	1096001,82	7252301,6
2	1095979,44	7252437,69
3	1095991,34	7252439,64
4	1095989,69	7252445,62
5	1095978,87	7252443,86
6	1095977,9	7252449,74
7	1095968,32	7252446,68
8	1095968,9	7252443,11
9	1095952,27	7252441,55
10	1095924,89	7252432,81
11	1095969,48	7252436,93
12	1095992,06	7252299,2
13	1095639,14	7252232,74
14	1095621,27	7252343,24
15	1095611,3	7252340,57
16	1095629,18	7252231,53
17	1095242,63	7252185,56
18	1095225,94	7252287,29
19	1095215,94	7252286,66
20	1095232,58	7252185,29
21	1094668,33	7252227,27
22	1094667,23	7252237,22
23	1094557,56	7252219,21
24	1094580,26	7252212,82
25	1094544,23	7252222,96
26	1094535,64	7252300,61
27	1094618,07	7252312,52
28	1094587,5	7252317,9
29	1094534,82	7252310,21
30	1094527,91	7252331,03
31	1094520,47	7252333,03
32	1094528,32	7252309,27
33	1094387,84	7252288,72
34	1094389,28	7252278,83
35	1094529,78	7252299,37
36	1094538,06	7252224,7
37	1093738,01	7252455,21
38	1093677,91	7252496,81
39	1093797,58	7252730,68
40	1093789,15	7252736,11
41	1093665,31	7252494,11
42	1093727,47	7252456,2

Номера характерных точек	X	Y
38:22:000000:739		
1	1093524.68	7252580.39
2	1093518.87	7252584.13
3	1093519.29	7252583.19
4	1093524.97	7252579.71
1	1093524.68	7252580.39
38-22-030003-981		
1	1093518,69	7252584,28
2	1093503,13	7252619,75
3	1093495,05	7252599,44
4	1093498,76	7252597,02
5	1093496,54	7252602,21
6	1093502,52	7252604,76
7	1093505,08	7252598,79
8	1093499,71	7252596,49
9	1093494,93	7252599,53
10	1093503	7252620,02
11	1093447,21	7252747,28
12	1093438,31	7252754,64
13	1093415,19	7252696,21
14	1093442,92	7252632,82
15	1093415	7252696,87
16	1093437,97	7252754,98
17	1093361	7252819,54
18	1091735,14	7253959,87
19	1091616,7	7254054,82
20	1091292,38	7254169,68
21	1091328,93	7254103,73
вырез 1		
22	1091445,65	7254097,68
23	1091447,86	7254103,8
24	1091441,74	7254106
25	1091439,53	7254099,89
26	1087015,19	7256405,04
27	1086993,86	7256561,63
28	1086943,54	7256562,72
29	1086964,48	7256408,97
30	1086998,73	7256406,7
31	1085741,28	7262140,58
32	1085747,93	7262153,88
33	1085715,22	7262153,93

Инва № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

Номера характерных точек	X	Y
8. 38-22-030003-982		
1	1093442,89	7252632,86
2	1093415,03	7252696,15
3	1093400,8	7252659,96
4	1093400,55	7252660,13
5	1093414,9	7252696,37
6	1093360,96	7252819,55
7	1093271,42	7252894,51
8	1093362,46	7252687,05
9	1093377,34	7252674,91
10	1091899,43	7253846,53
11	1091761,08	7253939,05
12	1091735,14	7253959,65
13	1091329,09	7254103,56
14	1091367,27	7254034,77
15	1086964,21	7256408,84
16	1086943,23	7256562,75
17	1086891,04	7256564
18	1086911,62	7256411,9
19	1086761,55	7257775,32
20	1086737,76	7257949,69
21	1086730,57	7258001,19
22	1086694,53	7258006,52
23	1086732,55	7257726,83
24	1086731,39	7257769,41
25	1086616,11	7258294,57
26	1086586,62	7258397,5
27	1086463,56	7258677
28	1086330,86	7258658,84
29	1086508,99	7258280,02
30	1086262,63	7260376,91
31	1086263,61	7260440,72
32	1086199,43	7260445,4
33	1086199,34	7260422,07
34	1086190,46	7260382,6

Номера характерных точек	X	Y
1	1093545,59	7252567,1
2	1093512,32	7252642,94
3	1093505,29	7252625,21
4	1093524,93	7252580,28
5	1093505,17	7252625,53
6	1093512,21	7252643,13
7	1093474,08	7252730,19
8	1093466,5	7252731,21
9	1093453,99	7252741,69
10	1093264,45	7252900,12
11	1092860,32	7253238,62
12	1092772,21	7253300,71
13	1092715,19	7253334,19
14	1092687,29	7253349,66
15	1092522,88	7253435,64
16	1092434,53	7253488,11
17	1092249,83	7253611,3
18	1092281,6	7253430,61
19	1092430,88	7253339,71
20	1092762,01	7253176,97
21	1093170,96	7252843,87
22	1092208,72	7253474,36
23	1092176,55	7253660,61
24	1091924,57	7253828,28
25	1091374,58	7254024,2
26	1092022,74	7253586,98
27	1091286,05	7254181,32
28	1091595,94	7254071,54
29	1091366,18	7254255,74
30	1090693,89	7254896,78
31	1090592,08	7254859,67
32	1091251,77	7254242,98
33	1090552,64	7254896,57
34	1090654,4	7254934,39
35	1090466,81	7255113,7

Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата

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

Номера характерных точек	X	Y
37	1090076,71	7255437,36
38	1089637,17	7255685,19
39	1088981,49	7255981,89
40	1089024,28	7256023,71
41	1088489,28	7256255,6
42	1088486,32	7256254,9
43	1088504,53	7256027,72
44	1088847,86	7255861,39
45	1088902,29	7255904,74
46	1089592,86	7255587,55
47	1090017,62	7255347,55
48	1090397,78	7255041,34
49	1088001,4	7256580,46
50	1088001,53	7256579,83
51	1088010,73	7256585,79
52	1088064,71	7256864,3
53	1088053,43	7256866,51
54	1087998,59	7256593,9
55	1087997,74	7256593,32
56	1087998,37	7256591,14
57	1088000,73	7256592,63
58	1088053,86	7256865,92
59	1088064,17	7256863,92
60	1088010,19	7256586,25
38:22:030003:994		
1	1093524.66	7252580.41
2	1093505.10	7252625.02
3	1093503.14	7252620.05
4	1093518.90	7252584.12
5	1093505.10	7252625.02
6	1093453.95	7252741.71
7	1093447.29	7252747.30
8	1093503.13	7252620.06
9	1091616.68	7254054.86
10	1091596.25	7254071.23
11	1091286.01	7254181.17
12	1091292.37	7254169.72

Номера характерных точек	X	Y
38:22:000000:59		
1	1093518.88	7252584.08
2	1093519.27	7252583.19
3	1093444.75	7252628.65
4	1093442.92	7252632.81
5	1093498.76	7252597.02
6	1093499.10	7252596.23
7	1093499.71	7252596.49
1	1093518.88	7252584.08
8	1086799.27	7257991.09
9	1086826.94	7257787.88
10	1086777.90	7257778.40
11	1086747.91	7257998.68
8	1086799.27	7257991.09
12	1085350.61	7262339.80
13	1085354.17	7262394.11
14	1085412.36	7262364.44
15	1085408.80	7262310.13
12	1085350.61	7262339.80
38:22:000000:601		
1	1093444.74	7252628.65
2	1093402.31	7252654.53
3	1093377.34	7252674.90
4	1093442.89	7252632.85
1	1093444.74	7252628.65
5	1086730.63	7258001.23
6	1086747.89	7257998.68
7	1086777.87	7257778.40
8	1086761.62	7257775.26
9	1086737.76	7257949.69
5	1086730.63	7258001.23
10	1086730.61	7258001.23
11	1086737.76	7257949.69
12	1086761.61	7257775.26
13	1086731.39	7257769.41
14	1086732.55	7257726.83

Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

Номера характерных точек	X	Y
38:22:000000:601		
15	1086694.47	7258006.57
10	1086730.61	7258001.23
16	1086330.37	7258659.12
17	1086508.97	7258279.82
18	1086392.88	7258264.02
19	1086213.17	7258643.18
16	1086330.37	7258659.12
38:22:030003:998		
1	1092249.23	7253612.18
2	1092280.81	7253430.63
3	1092209.13	7253474.06
4	1092176.64	7253660.79
1	1092249.23	7253612.18
5	1091373.42	7254024.90
6	1091372.12	7254025.77
7	1091367.19	7254034.65
8	1091899.77	7253846.17
9	1091924.76	7253829.46
5	1091373.42	7254024.90
10	1086688.49	7258008.18
11	1086688.66	7258007.43
12	1086694.44	7258006.58
13	1086732.56	7257726.54
14	1086734.00	7257673.98
10	1086688.49	7258008.18
38:22:030003:983		
1	1090552.77	7254896.44
2	1090655.09	7254934.09
3	1090693.77	7254897.18
4	1090592.03	7254859.74
1	1090552.77	7254896.44
5	1087015.310	7256404.920
6	1086993.980	7256561.670
7	1087042.560	7256560.510
8	1087064.460	7256399.640

Номера характерных точек	X	Y
5	1087015.310	7256404.920
9	1085825.42	7262153.79
10	1085931.42	7262153.62
11	1086276.75	7261977.51
12	1086288.75	7261882.84
13	1086299.16	7261713.52
14	1086298.87	7261668.18
15	1086264.91	7261917.61
16	1086263.14	7261930.57
17	1086251.50	7261936.51
18	1086215.81	7261954.71
19	1086185.19	7261970.32
9	1085825.42	7262153.79
38:22:030003:997		
1	1088001.34	7256580.50
2	1087998.37	7256591.09
3	1088000.73	7256592.63
4	1088053.86	7256865.92
5	1088064.17	7256863.92
6	1088010.19	7256586.25
1	1088001.34	7256580.50
38:22:030003:863		
1	1088300.83	7256497.11
2	1088303.66	7256498.00
3	1088352.25	7256531.33
4	1088439.03	7256511.42
5	1088470.35	7256464.04
6	1088341.82	7256378.99
1	1088300.83	7256497.11
7	1088045.34	7256203.54
8	1087969.41	7256142.27
9	1087531.62	7256068.26
10	1087689.33	7256117.79
11	1087979.90	7256329.97
12	1087992.61	7256222.73
7	1088045.34	7256203.54
13	1086171.05	7255508.35
14	1086117.59	7255491.55

Инв № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:863		
15	1085923.33	7255379.98
16	1085878.65	7255329.61
17	1085506.33	7255102.01
18	1085612.31	7255232.95
19	1085907.42	7255558.11
20	1086617.11	7255781.02
13	1086171.05	7255508.35
38:22:030003:993		
1	1088300.83	7256497.11
2	1088341.82	7256378.99
3	1088227.27	7256303.19
4	1088210.23	7256321.09
5	1088172.63	7256333.25
6	1088142.08	7256325.19
7	1088118.07	7256302.12
8	1088079.77	7256231.33
9	1088045.34	7256203.54
10	1087992.61	7256222.73
11	1087979.90	7256329.97
12	1088056.06	7256385.58
13	1088047.14	7256417.37
1	1088300.83	7256497.11
38:22:030003:1002		
1	1087144.17	7255813.99
2	1087126.86	7255941.13
3	1087080.44	7255926.54
4	1087097.74	7255799.40
1	1087144.17	7255813.99
38:22:030003:1005		
1	1087097.71	7255799.40
2	1087080.40	7255926.53
3	1087032.04	7255911.34
4	1087049.35	7255784.20
1	1087097.71	7255799.40
38:22:030003:1003		
1	1087049.33	7255784.20
2	1087032.03	7255911.34
3	1086981.83	7255895.57
4	1086999.13	7255768.43

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:644		
1	1086983.50	7255882.83
2	1086981.78	7255895.56
3	1086979.49	7255894.83
38:22:030003:652		
1	1086999.060	7255768.410
2	1086983.530	7255882.460
3	1086979.400	7255894.810
4	1086975.470	7255893.570
5	1086976.970	7255888.960
6	1086993.670	7255766.720
1	1086999.060	7255768.410
38:22:030003:1001		
1	1086993.66	7255766.72
2	1086976.97	7255888.96
3	1086975.46	7255893.57
4	1086617.14	7255781.01
5	1086171.07	7255508.33
6	1085878.64	7255329.58
7	1085506.31	7255101.98
8	1085195.58	7254718.04
9	1084952.75	7254545.57
10	1084785.33	7254516.25
11	1084643.79	7254444.57
12	1084611.66	7254360.41
13	1084671.25	7254274.86
14	1084773.52	7254263.14
15	1084793.17	7254314.59
16	1084917.14	7254336.29
17	1085240.41	7254565.89
18	1085433.90	7254804.96
19	1085315.09	7254732.20
20	1085312.48	7254736.46
21	1085443.30	7254816.59
22	1085648.26	7255069.83
38:22:030003:968		
1	1085433.900	7254804.970
2	1085443.300	7254816.580
3	1085312.480	7254736.460
4	1085315.090	7254732.200

Инв № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №						
			Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:963		
1	1084740.20	7254175.860
2	1084671.25	7254274.860
3	1084636.33	7254278.860
4	1084575.53	7254265.770
5	1084532.49	7254153.060
6	1084579.97	7254092.900
7	1084737.78	7254169.510
1	1084740.20	7254175.860
38:22:030003:971		
1	1084671.25	7254274.86
2	1084611.65	7254360.39
3	1084611.65	7254360.39
4	1084575.54	7254265.79
1	1084636.33	7254278.86
38:22:030003:825		
1	1084881.42	7253895.03
2	1084881.42	7253895.03
3	1084744.89	7253883.90
4	1084791.88	7253824.36
38:22:030003:984		
1	1088253.17	7256607.48
2	1088125.45	7256968.60
3	1088132.51	7256982.09
4	1088124.65	7257004.75
5	1088041.48	7256966.78
6	1088043.55	7256955.66
7	1087998.14	7256908.89
8	1087704.59	7256645.71
9	1087614.68	7256570.29
10	1087453.33	7256491.62
11	1087334.00	7256471.21
12	1087262.98	7256503.43
13	1087174.20	7256387.86
14	1087319.59	7256372.25
15	1087438.41	7256383.77
16	1087509.15	7256418.03
17	1087543.06	7256437.11
18	1087654.67	7256505.50
19	1087755.32	7256589.20
20	1087949.92	7256763.66

Номера характерных точек	X	Y
21	1087997.74	7256593.35
22	1087998.59	7256593.90
23	1088053.43	7256866.51
24	1088064.71	7256864.30
25	1088010.73	7256585.79
26	1088001.54	7256579.82
27	1088021.22	7256509.69
28	1088164.09	7256555.40
1	1088253.17	7256607.48
29	1086803.00	7256418.29
30	1086779.84	7256488.05
31	1086673.69	7256425.93
29	1086803.00	7256418.29
38:22:030003:878		
1	1087043.02	7256560.50
2	1087042.57	7256560.51
3	1087064.47	7256399.64
4	1087064.93	7256399.59
1	1087043.02	7256560.50
38:22:030003:996		
1	1087115.99	7256394.11
2	1087159.17	7256550.52
3	1087142.42	7256558.13
4	1087043.04	7256560.49
5	1087064.95	7256399.59
1	1087115.99	7256394.11
38:22:030003:412		
1	1086830.85	7256565.55
2	1086830.37	7256565.56
3	1086826.64	7256553.25
4	1086872.14	7256414.19
5	1086873.39	7256414.12
6	1086826.95	7256553.27
1	1086830.85	7256565.55
38:22:030003:985		
1	1086872.13	7256414.19
2	1086826.64	7256553.25
3	1086830.36	7256565.56
4	1086765.03	7256567.12

Номера характерных точек	X	Y
38:22:030003:985		
5	1086760.41	7256552.52
6	1086781.33	7256489.40
7	1086804.92	7256418.19
1	1086872.13	7256414.19
38:22:030003:972		
1	1086764.41	7256567.14
2	1086696.65	7256568.75
3	1086656.63	7256619.23
4	1086709.23	7256731.94
5	1086656.05	7256835.79
6	1086544.50	7256631.01
7	1086595.00	7256457.52
8	1086658.36	7256426.84
9	1086673.13	7256425.97
10	1086781.06	7256489.24
11	1086759.85	7256552.80
1	1086764.41	7256567.14
38:22:030003:876		
1	1088150.58	7257016.58
2	1088124.65	7257004.75
3	1088132.52	7256982.10
1	1088150.58	7257016.58
38:22:030003:828		
1	1088236.770	7257181.180
2	1088254.440	7257214.920
3	1088213.020	7257243.830
4	1088006.750	7257153.890
5	1088027.760	7257040.720
6	1087854.630	7257550.220
7	1087868.730	7257665.710
8	1087830.280	7257733.920
9	1087714.110	7257793.860
10	1087377.410	7257763.250
11	1087287.960	7257831.580
12	1087160.700	7257664.980
13	1087700.350	7257723.320
14	1087780.310	7257682.060

Номера характерных точек	X	Y
вырез1		
15	1087772.410	7257694.370
16	1087771.940	7257696.110
17	1087766.340	7257694.610
18	1087766.800	7257692.870
19	1086874.110	7257798.150
20	1086914.830	7257865.080
21	1086962.830	7257966.930
22	1086848.850	7257983.770
23	1086271.230	7260854.620
24	1086231.280	7260887.520
25	1086221.560	7260617.960
26	1086267.680	7260598.530
27	1086275.060	7261006.230
28	1086276.580	7261057.410
29	1086237.390	7261057.670
30	1086236.730	7261039.060
31	1086253.300	7261632.170
32	1086217.120	7261897.890
33	1086209.830	7261901.640
34	1086174.000	7261919.910
35	1086078.430	7261968.630
36	1086140.690	7261914.080
37	1086185.580	7261706.050
38	1086198.240	7261632.170
39	1086276.750	7261977.510
40	1086266.650	7262057.150
41	1086202.840	7262092.450
42	1086080.030	7262148.530
43	1086001.590	7262153.500
44	1085931.420	7262153.620
45	1085962.070	7262027.970
46	1085741.280	7262140.580
47	1085715.010	7262153.970

Инва № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №							2021-П	Лист
										14
			Изм.	Колич	Лист	Подок	Подпись	Дата		Копировал

Номера характерных точек	X	Y
48	1085662.990	7262154.060
49	1085407.840	7262295.400
50	1085408.800	7262310.120
51	1085350.610	7262339.800
52	1085348.510	7262307.670
53	1085183.770	7262152.480
54	1085029.110	7262151.130
55	1084815.500	7262188.440
56	1084535.850	7262261.080
57	1084519.440	7262213.010
58	1084661.870	7261947.170
59	1084712.800	7261911.820
60	1084797.430	7262085.020
61	1084874.810	7262064.510
62	1085029.590	7262051.130
63	1085397.730	7262054.660
64	1085840.980	7262053.810
38:22:030003:877		
1	1088213.01	7257243.84
2	1088037.49	7257366.35
3	1087868.74	7257665.70
4	1087854.64	7257550.21
5	1087971.75	7257342.47
6	1088006.75	7257153.91
1	1088213.01	7257243.84
38:22:030003:496		
1	1086874.09	7257798.14
2	1086848.83	7257983.77
3	1086799.41	7257991.07
4	1086827.07	7257787.91
5	1086873.32	7257796.86
1	1086874.09	7257798.14
6	1085359.86	7262481.130
7	1085412.36	7262364.440
8	1085418.51	7262458.430
9	1085354.17	7262394.120
6	1085359.86	7262481.130
38:22:030003:826		
1	1085686.10	7258729.79
2	1085668.16	7258850.42

Номера характерных точек	X	Y
3	1085570.73	7258702.34
4	1085588.91	7258689.61
1	1085686.10	7258729.79
38:22:030003:624		
1	1086272.62	7260924.05
2	1086275.06	7261006.21
3	1086236.73	7261039.04
4	1086233.79	7260957.33
1	1086272.62	7260924.05
38:22:030003:999		
1	1086271.24	7260854.64
2	1086271.84	7260897.72
3	1086272.61	7260924.04
4	1086233.79	7260957.30
5	1086231.28	7260887.54
1	1086271.24	7260854.64
38:22:030003:986		
1	1086231.24	7260887.55
2	1086166.88	7260940.50
3	1086200.67	7260808.31
4	1086198.95	7260695.58
5	1086199.06	7260618.78
6	1086221.55	7260617.96
1	1086231.24	7260887.55
7	1086236.71	7261039.08
8	1086237.39	7261057.67
9	1086214.11	7261058.50
7	1086236.71	7261039.08
38:22:030003:989		
1	1086231.26	7260887.55
2	1086233.75	7260957.33
3	1086160.09	7261020.37
4	1086161.47	7260961.73
5	1086166.89	7260940.52
1	1086231.26	7260887.55
38:22:030003:620		
1	1086233.76	7260957.35
2	1086236.71	7261039.07
3	1086214.11	7261058.50
4	1086205.71	7261058.80

Инва № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

Изм.	Колич	Лист	Подок	Подпись	Дата

Инва № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №

Номера характерных точек	X	Y
5	1086159.46	7261046.95
6	1086160.10	7261020.40
1	1086233.76	7260957.35
38:22:030003:995		
1	1086276.58	7261057.42
2	1086286.41	7261388.93
3	1086253.31	7261632.16
4	1086198.24	7261632.15
5	1086216.22	7261527.26
6	1086218.52	7261225.14
7	1086224.82	7261063.70
8	1086205.74	7261058.82
9	1086237.39	7261057.67
1	1086276.58	7261057.42
38:22:030003:804		
1	1085418.51	7262458.44
2	1085428.46	7262610.50
3	1085295.48	7263437.07
4	1085232.03	7263453.71
5	1085348.56	7262729.43
6	1085360.09	7262484.59
7	1085359.86	7262481.16
1	1085418.51	7262458.44
38:22:030003:788		
1	1085270.20	7264696.65
2	1085330.28	7265933.90
3	1085280.81	7266114.44
4	1085201.32	7266088.53
5	1085254.42	7265608.71
6	1085209.91	7264691.98
1	1085270.20	7264696.65
38:22:030003:975		
1	1085229.59	7266301.39
2	1085014.02	7267088.17
3	1084956.59	7267070.71
4	1085184.80	7266237.80
5	1085187.03	7266217.61
1	1085229.59	7266301.39
38:22:030003:795		
1	1085014.02	7267088.18
2	1084954.34	7267305.98

Номера характерных точек	X	Y
3	1084934.98	7267386.40
4	1084881.19	7267380.92
5	1084874.93	7267379.46
6	1084896.22	7267291.03
7	1084956.59	7267070.72
1	1085014.02	7267088.18
38:22:030003:622		
1	1086056.10	7261980.04
2	1086052.15	7262038.16
3	1085763.86	7262185.18
4	1085741.28	7262140.58
1	1086056.10	7261980.04
5	1086013.88	7262040.35
6	1086016.82	7262046.16
7	1086011.02	7262049.09
8	1086008.08	7262043.29
5	1086013.88	7262040.35
9	1085773.25	7262163.10
10	1085776.18	7262168.91
11	1085770.38	7262171.84
12	1085767.45	7262166.03
9	1085773.25	7262163.10
38:22:030003:991		
1	1086298.846	7261668.189
2	1086264.910	7261917.610
3	1086263.140	7261930.570
4	1086251.500	7261936.510
5	1086215.810	7261954.710
6	1086185.190	7261970.320
7	1086052.165	7262038.141
8	1086055.528	7261988.738
9	1086078.440	7261968.650
10	1086174.000	7261919.910
11	1086209.830	7261901.640
12	1086217.120	7261897.890
13	1086253.338	7261632.160
14	1086286.433	7261388.962
15	1086290.290	7261519.120
16	1086290.710	7261531.500

Номера характерных точек	X	Y
17	1086298.670	7261637.440
18	1086298.846	7261668.189
вырез 1		
19	1086293.850	7261647.570
20	1086287.390	7261646.750
21	1086286.580	7261653.200
22	1086293.030	7261654.020
19	1086293.850	7261647.570
вырез 2		
23	1086254.170	7261928.160
24	1086259.430	7261920.850
25	1086252.120	7261915.590
26	1086246.860	7261922.900
23	1086254.170	7261928.160
38:22:000000:163		
1	1084934.98	7267386.41
2	1084933.00	7267394.61
3	1084874.66	7267380.57
4	1084874.93	7267379.47
5	1084881.19	7267380.92
1	1084934.98	7267386.41

4. ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Пределные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в зоне инженерной инфраструктуры устанавливаются в соответствии с проектной документацией.

Высотные параметры специальных сооружений определяются технологическими требованиями.

Требования к параметрам сооружений и границам земельных участков являются расчетными и определяются в соответствии с назначением, специализацией объектов, планируемой вместимостью, мощностью и объемами ресурсов, необходимых для функционирования объектов, по специализированным проектам и нормативам.

Ограничения и параметры использования земельных участков установлены следующими нормативными документами:

- региональными нормативами градостроительного проектирования;
- иными действующими нормативными актами и техническими регламентами.

Взам. инв №	<p>планируемой вместимостью, мощностью и объемами ресурсов, необходимых для функционирования объектов, по специализированным проектам и нормативам.</p> <p>Ограничения и параметры использования земельных участков установлены следующими нормативными документами:</p> <p>- региональными нормативами градостроительного проектирования;</p> <p>- иными действующими нормативными актами и техническими регламентами.</p>						
Подп. и дата							
Инв № подл.							
						2021-П	Лист
							17
Изм.	Колич	Лист	Недок	Подпись	Дата		

Технические решения, принятые в проектной документации, соответствуют требованиям промышленной безопасности, экологическим, санитарно-гигиеническим, противопожарным и другим нормам, действующим на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объектов при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

5. НЕОБХОДИМОСТЬ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ОТ ВОЗМОЖНОГО НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

В настоящее время на планируемой территории отсутствуют памятники истории и культуры. В связи с этим, на территории планируемых к размещению инженерных объектов, мероприятий по сохранению объектов культурного наследия не требуется.

6. НЕОБХОДИМОСТЬ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При проведении полевых инженерно-геодезических работ соблюдались требования Законодательства об охране окружающей среды, СП 11-102-97 и СП 116.13330.2012.

При выполнении инженерных изысканий учитывались требования, рекомендации, изложенные в документах, действующих на территории Иркутской области.

Изыскательские работы производились строго в пределах согласованного участка.

Воздействие на окружающую среду в период проведения инженерно-геодезических изысканий носило временный характер, ограниченный сроками изысканий. Загрязнение бытовыми и строительными отходами во время проведения изысканий было исключено за счет использования емкостей под отходы с дальнейшим вывозом с места производства работ. Периодически во время производства работ выполнялся контроль производства изысканий на соблюдение норм экологической безопасности.

Загрязнение воздуха при проведении инженерных изысканий не превышало допустимых норм.

Шумовые, световые виды воздействия на животный мир незначительны и связаны с перемещением изыскателей в районе выполнения изыскательских работ.

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №							2021-П	Лист
										18
			Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата		

Заказчик – ООО «СЛ Золото»

Проект планировки территории

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

(утверждаемая)

Том 1

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

«Строительство и эксплуатация водовода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с сопутствующими объектами, являющиеся неотъемлемой технологической частью»

Утвержден распоряжением

от «___» _____ 2021г. № ____

Инв.№ _____

Взамен инв. № _____

2021

Содержание

Обозначение	Наименование	Примечание
1	2	3
	Содержание	2
ППТ. Раздел 4. Материалы по обоснованию ППТ. Пояснительная записка	1. Описание природно-климатических условий территории	3
	1.1. Краткая климатическая характеристика	3
	1.2. Физико-географические условия	5
	2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта	7
	3. Пересечение границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства	7

1. ОПИСАНИЕ ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ТЕРРИТРИИ

1.1. Краткая климатическая характеристика

Климат рассматриваемого района резко континентальный и характеризуется продолжительной холодной зимой с поздним наступлением тепла и ранними заморозками, неравномерным распределением атмосферных осадков внутри года.

Климат рассматриваемой территории характеризуется резко выраженной континентальностью, которая проявляется в очень низких зимних и высоких летних температурах воздуха, т.е. абсолютная амплитуда достигает 95°C (абсолютный минимум декабря - января минус 57°C, абсолютный максимум июля - 38°C).


Главными факторами, определяющими такое своеобразие климата, являются: характер общей циркуляции воздушных масс, физико-географические условия территории и сложность орографии. В зимний период территорию охватывает мощный сибирский антициклон, в нем происходит формирование континентального, очень холодного воздуха. Ясная и сухая погода способствует охлаждению земной поверхности и нижних слоев воздуха. Зима малоснежная. Лето хотя и короткое, но теплое, а иногда и жаркое, однако ночи обычно прохладные, существует вероятность заморозков во все летние месяца.

Переходные сезоны года кратковременны и характеризуются большими суточными амплитудами температур.

Одним из основных факторов, формирующих климат района, является лучистая энергия солнца, зависящая от высоты солнца в полдень, которая составляет 9 - 11°C и 45-57 °C летом, при этом продолжительность светлой части суток: 7-8 часов зимой и 17-18 часов летом. Освещенность в значительной степени зависит от оптических свойств атмосферы и облачности, обуславливающих продолжительность периода с прямым солнечным светом.

В годовом ходе радиационного баланса минимум приурочен к декабрю - январю. Наибольшая величина наблюдается в июне - июле. Продолжительность периода с отрицательным балансом составляет 6-7 месяцев. Наибольшее значение баланса наблюдается в июне и изменяется в пределах 7-9 ккал/см².

На распределение температуры воздуха в условиях горного рельефа влияет высота местности над уровнем моря. Наиболее низкими температурами в летний период характеризуются высокие вершины и склоны гор. В тёплый период года с увеличением высоты

						2021-П					
Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата						
Разработал		Харгаева				Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории Раздел 4. Пояснительная записка					
									Стадия	Лист	Листов
									П	3	
									ООО «Леспроект»		

Согласовано

температура воздуха понижается на 0,5°C на каждые 100 м.

В зимнее время наблюдается инверсия температуры. Повышение температуры воздуха на каждые 100 м составляет 0,2-0,4°C.

Продолжительность инверсий в зимнее время составляет несколько дней. Мощность инверсии в зимнее время - от нескольких метров до 2-3 км, разница температур в инверсионном слое достигает 10-15°C. Летом инверсии значительно меньше, как по мощности (толщина слоя несколько сот метров), так и по интенсивности (разница температур 2-5°C).

Среднее число дней в году, когда в течение нескольких часов, либо в течение суток может наблюдаться инверсия, составляет 250.

Средняя многолетняя годовая температура воздуха отрицательная и составляет минус 5,5°C. Период с отрицательными средними месячными температурами воздуха продолжается с октября по апрель. Наиболее низкие значения температуры воздуха наблюдаются в январе, средняя месячная температура воздуха этого месяца

составляет минус 28,2°C. Абсолютный минимум температуры воздуха приурочен так же к январю и равен минус 57°C.

Наиболее высокие температуры воздуха зафиксированы в июле - самом теплом месяце (его среднемесячная температура воздуха плюс 16,6°C). В июле наблюдался и абсолютный максимум температуры воздуха плюс 38°C.

Даты разрушения устойчивого снежного покрова совпадают со временем перехода средней суточной температуры воздуха через 0°C.

Весна (устойчивый переход среднесуточной температуры воздуха через 10°C) наступает в конце апреля-начале мая. Осень наступает в конце августа.

Первый снег, как правило, появляется к середине первой декады октября. Устойчивый снежный покров на всей рассматриваемой территории в основном образуется в конце второй декады октября, а начинает разрушаться, как правило, в начале третьей декады апреля.

Постепенный рост снежного покрова происходит в среднем с начала октября. С конца февраля до конца марта за счет, как уплотнения снежного покрова, так и незначительного количества выпадающих в этот период осадков высота снега существенно не увеличивается. Наибольшей величины снежный покров достигает к началу марта. Средняя из наибольших высота снега для открытого ветру места составляет 50 см. В начале мая обычно отмечается полный сход снега. Снежный покров держится в среднем 104 дня.

Расчетное значение веса снегового покрова на 1 м горизонтальной поверхности принимается в зависимости от снегового района. Район изысканий по весу снегового покрова относится к малоизученному району, данных нет.

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №							2021-П	Лист
										4
			Изм.	Колич	Лист	Подок	Подпись	Дата		

Режим осадков на рассматриваемой территории определяется условиями атмосферной циркуляции, географическим положением и характером рельефа. В течение года осадки выпадают неравномерно.

В целом по району за год выпадает около 392 мм осадков. Основное количество осадков выпадает с мая по октябрь, годовая сумма осадков в среднем на 84 % складывается из осадков теплого периода. Самым дождливым месяцем является июль (82 мм). Осадки носят как обложной, так и ливневой характер.

Средняя годовая относительная влажность воздуха на территории района составляет 68 %. В холодный период года относительная влажность воздуха сравнительно мало меняется, с февраля начинается понижение влажности, наиболее интенсивное от февраля к марту (падение показателей среднемесячной относительной влажности на 4 %). Наибольших значений она достигает в сентябре - 74 %. Самый сухой месяц в годовом ходе относительной влажности - это май - 58 %.

Средняя годовая скорость ветра по метеостанции Светлый составляет 1,6 м/с. В результате оживления циклонической деятельности весной средние месячные скорости ветра заметно возрастают и достигают наибольших в году значений - в апреле и мае, среднемесячная скорость ветра составляет соответственно 2,0 и 1,8 м/с. В эти два весенних месяца, как правило, регистрируются максимальные скорости ветра и наибольшее число дней с сильным ветром. В летний период скорости ветра несколько снижаются, а начинают снова повышаться с октября. Минимальных значений скорость ветра достигает в феврале и сентябре.

В летний период отмечаются грозы, град. В редких случаях пыльные бури. В течение всего года регистрируются туманы (в среднем 48 дней за год). Образование туманов объясняется радиационным выхолаживанием.

В зимний период наблюдаются метели, в среднем 17 дней в году. Среднее число дней с гололедом в районе изысканий за год не превышает 0,02 с изморозью - 5 дней. В годовом ходе максимум числа дней с гололедом приходится на сентябрь, а с изморозью на февраль.

1.2. Физико-географические условия

В административном отношении территория изысканий находится в Российской Федерации, Иркутской области, Бодайбинском районе, в 105 км к северо-востоку от г. Бодайбо и в 12 км к северо-западу от п. Кропоткин (рис. 2.1).

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №							2021-П	Лист 5
			Изм.	Колич	Лист	Подок	Подпись	Дата		



- Участок изысканий



Рисунок 2.1 — Местоположение участка изысканий

Город Бодайбо и п. Кропоткин связаны между собой автодорогой III категории протяженностью 130 км, по которой ведутся автотранспортные перевозки грузов и людей.

Месторождение «Сухой Лог» находится в 12 км на северо-запад от п. Кропоткин и в 37 км к юго-востоку от п. Маракан.

Единственный населенный пункт в непосредственной близости месторождения - поселок Кропоткин с населением более 1000 человек. Ближайшими населенными пунктами являются поселки Маракан (37 км), Артёмовский (54 км), Васильевский (71 км). От месторождения «Сухой Лог» до этих населенных пунктов можно добраться по дорогам.

В непосредственной близости, кроме населенных пунктов, находятся золоторудные месторождения. Золоторудное месторождение Вернинское (11 км к юго-востоку), золоторудное месторождение Угахан (12 км к северу), золоторудное месторождение Голец Высочайший (27 км к северо-востоку). Месторождения связаны между собой техническими проездами V категории.

Из г. Бодайбо грузы на территорию месторождения перевозятся автотранспортом по автодороге, действующей круглогодично.

Инва № подл.	Подп. и дата					Взам. инв №				
Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата					
2021-П										Лист
										6

2. ОБОСНОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Размещение линейного объекта – "Строительство и эксплуатация водовода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с сопутствующими объектами, являющиеся неотъемлемой технологической частью" определено в соответствии с текущими условиями развития и использования территории Кропоткинского городского поселения, документами территориального планирования, утвержденными Решением Думы №16 от 28.04.2016 г.

3. ПЕРЕСЕЧЕНИЕ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА (ОБЪЕКТОВ) С СОХРАНЯЕМЫМИ ОБЪЕКТАМИ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.

Зоны, планируемые для размещений линейного объекта, не пересекают объекты капитального строительства.

Инв № подл.	Подп. и дата	Взам. инв №							2021-П	7
			Изм.	Колич	Лист	№ док	Подпись	Дата		