



**МИНИСТЕРСТВО
ПО УПРАВЛЕНИЮ ИМУЩЕСТВОМ
И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Сибирская, д. 30А, г. Пермь, 614000
Тел. (342) 211 04 01; факс (342) 211 04 02

E-mail: mizo@permkrai.ru

www.migd.permkrai.ru

ОКПО 78879401, ОГРН 1055900361835,

ИНН/КПП 5902293192/590401001

09.08.2022 № 31-05-1-10исх-445

На № _____ от _____

Об утверждении проекта межевания
территории по объекту «Строительство
системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8»

В соответствии с требованиями части 15 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации направляем проект межевания территории по объекту «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8», подготовленный обществом с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» и утвержденный приказом Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 05 августа 2022 г. № 31-02-1-4-1474 (прилагается).

Приложение: на 68 л. в 1 экз.

Начальник управления
градостроительной деятельности



А.Е. Фалалеева



**МИНИСТЕРСТВО ПО УПРАВЛЕНИЮ
ИМУЩЕСТВОМ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

05.08.2022

№ 31-02-1-4-1474

**Об утверждении проекта
межевания территории
по объекту «Строительство
системы сбора и транспорта
газа ЦДНГ-8»**

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 19 Закона Пермского края от 14 сентября 2011 г. № 805-ПК «О градостроительной деятельности в Пермском крае», пунктами 3.14, 3.81.12 Положения о Министерстве по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 15 декабря 2006 г. № 88-п, приказом Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 24 июня 2022 г. № 31-02-1-4-1158 «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Министерством по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края государственной услуги «Подготовка и утверждение документации по планировке территории», распоряжением председателя Правительства Пермского края от 22 июля 2022 г. № 210-роп «Об отпуске Ведерниковой Л.Г.» на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» от 03 июня 2022 г. № И-10489

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый проект межевания территории по объекту «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8», шифр: 6814-ПМТ (далее – документация по планировке территории).
2. Признать утратившим силу пункт 1.2 приказа Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 22 июня 2021 г. № 31-02-1-4-934 «Об утверждении документации по планировке территории по объекту «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8».
3. Отделу планирования градостроительной деятельности управления градостроительной деятельности Министерства по управлению имуществом



и градостроительной деятельности Пермского края (далее – Министерство) в течение 7 дней с даты подписания настоящего приказа обеспечить направление утвержденной документации по планировке территории главе Кунгурского муниципального округа, главе Осинского городского округа, главе Пермского муниципального района Пермского края.

4. Начальнику отдела планирования градостроительной деятельности управления градостроительной деятельности Министерства Кильдибаевой Ю.Н. обеспечить опубликование настоящего приказа в Бюллетене законов Пермского края, правовых актов губернатора Пермского края, Правительства Пермского края, исполнительных органов государственной власти Пермского края, размещение на официальном сайте Министерства и направление настоящего приказа в органы и структурные подразделения согласно приказу Министерства от 20 июня 2019 г. № СЭД-31-02-2-2-689 «О назначении лиц, ответственных за направление нормативных правовых актов Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края».

5. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра, главного архитектора Министерства Габдрахманова А.Р.

И.о. министра



К.М. Хайруллина



УТВЕРЖДЕНА
приказом
Министерства по управлению
имуществом и
градостроительной деятельности
Пермского края
от 05.08.2022 № 31-02-1-4-1474

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
по объекту «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8»





*Общество с ограниченной ответственностью
Научно-производственное предприятие
«Изыскатель»*

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ПО ОБЪЕКТУ**

«Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8»

Том 3

Основная часть

6814-ПМТ

Договор №

6814

Изм.	№ док.	Подпись	Дата

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

2022





Общество с ограниченной ответственностью
Научно-производственное предприятие
«Изыскатель»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ПО ОБЪЕКТУ

«Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8»

Том 3

Основная часть

Заказчик: ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

Главный инженер

Д.Г. Харин

Начальник отдела охраны окружающей среды
и земельных ресурсов

О.Б. Бабкина



Изм.	№ док.	Подпись	Дата

2022

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



**Состав документации по планировке территории
(проекта планировки территории и проект межевания территории)**

Том 1. Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1. Положения об объектах капитального строительства и характеристиках планируемого развития территории.

Раздел 2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов

Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории

Раздел 1. Пояснительная записка.

Раздел 2. Текстовые приложения.

Раздел 3. Графические материалы.

Том 3. Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1. Сведения об образуемых и изменяемых земельных участках

Раздел 2. Чертеж межевания территории

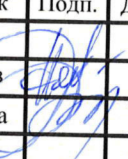
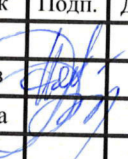
Раздел 3. Приложения

Том 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Раздел 1. Пояснительная записка.

Раздел 2. Текстовые приложения.

Раздел 3. Графические материалы.

Инв. № подл.	Подп. и дата					Взам. инв. №	6814-СПМТ					
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СОСТАВ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ			Стадия	Лист	Листов
	Разработал	Е.В. Петров								П	2	
	Проверил	О.Б. Бабкина					ООО НПП «Изыскатель»					

Предусматриваемое право пользования земельного участка – аренда. Срок использования земельного участка на период эксплуатации – в соответствии со сроком действия лицензии на право пользования недрами.

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

Каталог координат, система координат МСК-59

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
Участок 1		
1	466337.57	2215328.90
2	466314.53	2215307.31
3	466290.76	2215284.27
4	466268.02	2215262.08
5	466243.09	2215237.82
6	466217.01	2215212.39
7	466190.26	2215187.76
8	466163.40	2215163.86
9	466138.37	2215143.48
10	466110.31	2215122.56
11	466083.90	2215103.71
12	466058.35	2215086.23
13	466029.55	2215067.83
14	466001.55	2215049.56
15	465971.90	2215029.42
16	465945.23	2215010.40
17	465920.36	2214990.46
18	465897.59	2214970.22
19	465881.29	2214950.03
20	465872.28	2214939.47
21	465863.14	2214928.15
22	465847.42	2214909.77
23	465842.66	2214905.33
24	465841.00	2214903.48
25	465840.60	2214903.19
26	465839.70	2214902.14
27	465839.34	2214901.54
28	465838.22	2214901.32
29	465827.56	2214887.08
30	465817.87	2214876.11
31	465808.91	2214862.72
32	465801.52	2214847.88
33	465793.64	2214837.37
34	465785.13	2214824.91

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
697	467022.55	2215747.19
698	467011.17	2215740.52
699	466998.86	2215733.25
700	466986.18	2215725.60
701	466974.73	2215718.75
702	466961.93	2215711.09
703	466950.06	2215705.21
704	466935.99	2215699.15
705	466920.58	2215691.86
706	466905.65	2215683.96
707	466890.47	2215675.24
708	466877.16	2215668.52
709	466861.52	2215660.47
710	466847.09	2215653.53
711	466814.82	2215636.57
712	466782.97	2215617.57
713	466750.83	2215597.89
714	466719.35	2215578.67
715	466689.98	2215559.74
716	466663.22	2215543.37
717	466635.10	2215525.21
718	466609.18	2215508.76
719	466596.16	2215500.84
720	466582.39	2215492.39
721	466569.82	2215483.38
722	466558.32	2215474.48
723	466547.65	2215465.70
724	466537.11	2215456.85
725	466525.33	2215447.39
726	466515.21	2215439.08
727	466503.49	2215430.44
728	466491.14	2215421.45
729	466478.47	2215413.68
730	466476.56	2215412.52

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1391	455664.32	2204299.72
1392	455664.06	2204300.66
1393	455671.59	2204327.70
1394	455671.38	2204345.37
1395	455670.53	2204351.15
1396	455670.38	2204352.39
1397	455670.13	2204353.29
1398	455669.63	2204354.69
1399	455668.21	2204379.84
1400	455688.99	2204385.35
1401	455705.80	2204388.99
1402	455722.10	2204383.32
1403	455725.08	2204370.74
1404	455727.49	2204358.25
1405	455734.19	2204353.16
1406	455752.99	2204357.72
1407	455764.92	2204377.62
1408	455764.79	2204388.80
1409	455775.37	2204390.92
1410	455788.98	2204396.36
1411	455801.20	2204403.81
1412	455799.86	2204421.46
1413	455785.00	2204418.21
1414	455785.36	2204429.38
1415	455783.30	2204431.09
1416	455819.93	2204461.10
1417	455826.92	2204467.72
1418	455842.95	2204485.93
1419	455861.26	2204508.13
1420	455868.75	2204516.86
1421	455900.59	2204553.97
1422	455927.84	2204586.41
1423	455956.43	2204623.47
1424	455990.24	2204662.17

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

6814-ПМТ

6

Изм. Кол. уч. Лист. № док. Подп. Дата

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
35	465778.17	2214811.39
36	465770.67	2214796.58
37	465758.42	2214770.57
38	465744.45	2214740.63
39	465728.67	2214708.04
40	465714.22	2214682.34
41	465700.14	2214657.42
42	465684.35	2214628.73
43	465667.81	2214600.27
44	465652.34	2214572.83
45	465636.52	2214542.73
46	465621.49	2214513.74
47	465606.31	2214484.67
48	465591.94	2214456.80
49	465576.51	2214426.84
50	465560.98	2214399.87
51	465545.42	2214372.26
52	465527.10	2214342.57
53	465509.70	2214315.22
54	465494.99	2214292.18
55	465479.64	2214266.80
56	465462.66	2214239.93
57	465446.68	2214215.75
58	465436.49	2214224.22
59	465432.90	2214227.34
60	465420.69	2214222.50
61	465390.89	2214209.44
62	465378.89	2214204.00
63	465367.42	2214195.54
64	465355.43	2214182.57
65	465339.12	2214156.77
66	465323.52	2214130.39
67	465306.82	2214105.16
68	465300.54	2214095.08
69	465307.87	2214084.65
70	465316.92	2214073.81
71	465309.16	2214060.24
72	465294.56	2214034.76
73	465280.27	2214010.19
74	465264.82	2213988.68
75	465253.63	2213974.33
76	465236.37	2213956.76
77	465214.75	2213935.80

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
731	466476.14	2215412.45
732	466474.85	2215411.00
733	466474.52	2215410.84
734	466461.84	2215405.47
735	466447.71	2215397.50
736	466435.49	2215391.12
737	466423.78	2215386.19
738	466419.24	2215381.71
739	466408.64	2215378.30
740	466394.80	2215370.01
741	466392.76	2215358.61
742	466399.03	2215351.67
743	466407.22	2215345.41
744	466414.51	2215340.90
745	466419.89	2215336.19
746	466423.40	2215333.95
747	466428.55	2215325.88
748	466435.72	2215322.94
749	466435.02	2215320.55
750	466435.75	2215319.72
751	466436.88	2215317.24
752	466439.92	2215313.01
753	466444.21	2215306.89
754	466446.44	2215302.74
755	466448.13	2215300.80
756	466450.11	2215298.54
757	466452.09	2215296.29
758	466454.10	2215292.91
759	466456.64	2215289.86
760	466464.44	2215282.26
761	466472.61	2215275.24
762	466458.95	2215260.95
763	466449.45	2215251.29
764	466436.22	2215242.54
765	466430.76	2215242.56
766	466426.78	2215246.22
767	466424.30	2215245.68
768	466421.29	2215246.00
769	466416.45	2215251.27
770	466409.33	2215261.12
771	466407.42	2215264.21
772	466405.40	2215267.19
773	466396.24	2215272.53

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1425	456026.23	2204701.97
1426	456047.85	2204725.78
1427	456075.18	2204754.49
1428	456100.84	2204781.67
1429	456129.42	2204815.01
1430	456156.42	2204843.34
1431	456168.63	2204857.80
1432	456182.16	2204872.94
1433	456191.36	2204884.16
1434	456202.32	2204896.70
1435	456213.35	2204909.78
1436	456225.59	2204923.19
1437	456256.67	2204956.30
1438	456274.66	2204976.72
1439	456290.70	2204996.89
1440	456316.07	2205026.37
1441	456325.29	2205036.04
1442	456332.13	2205042.18
1443	456342.87	2205054.21
1444	456355.88	2205064.64
1445	456371.53	2205071.89
1446	456380.51	2205076.97
1447	456392.28	2205076.11
1448	456410.16	2205078.93
1449	456438.13	2205083.34
1450	456437.72	2205085.94
1451	456441.05	2205094.58
1452	456488.04	2205122.44
1453	456503.73	2205130.40
1454	456535.60	2205148.71
1455	456549.60	2205157.24
1456	456584.16	2205166.19
1457	456601.85	2205171.06
1458	456602.37	2205171.19
1459	456617.57	2205174.72
1460	456627.85	2205177.52
1461	456653.71	2205183.98
1462	456668.07	2205188.34
1463	456682.47	2205191.39
1464	456726.62	2205202.98
1465	456771.04	2205214.48
1466	456798.00	2205221.40
1467	456816.81	2205228.34

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

7



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
78	465171.34	2213907.80
79	465153.79	2213895.27
80	465142.10	2213887.24
81	465132.10	2213879.70
82	465126.48	2213875.89
83	465135.86	2213855.04
84	465119.46	2213850.19
85	465115.25	2213861.70
86	465096.28	2213867.07
87	465016.08	2213873.39
88	465012.73	2213856.51
89	465004.74	2213836.23
90	464990.25	2213830.31
91	464967.92	2213824.64
92	464946.21	2213821.64
93	464915.86	2213818.47
94	464879.14	2213811.99
95	464834.14	2213796.99
96	464814.87	2213785.57
97	464795.06	2213782.98
98	464794.08	2213783.07
99	464793.56	2213783.12
100	464793.12	2213783.16
101	464792.09	2213783.25
102	464783.98	2213781.40
103	464776.99	2213786.41
104	464768.82	2213780.99
105	464772.41	2213750.96
106	464774.47	2213745.79
107	464776.26	2213740.67
108	464776.26	2213735.86
109	464775.97	2213730.75
110	464776.21	2213725.49
111	464748.50	2213725.75
112	464723.38	2213725.90
113	464690.13	2213723.20
114	464668.39	2213723.04
115	464633.94	2213718.31
116	464633.74	2213721.85
117	464636.82	2213725.65
118	464636.24	2213731.56
119	464636.22	2213748.21
120	464641.13	2213762.25

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
774	466395.60	2215277.14
775	466393.17	2215278.37
776	466391.15	2215281.11
777	466389.03	2215282.71
778	466383.18	2215284.88
779	466372.21	2215291.11
780	466359.88	2215291.15
781	466357.47	2215298.66
782	466349.60	2215308.51
783	466347.16	2215315.49
784	466345.56	2215317.36
785	466345.71	2215322.92
1	466337.57	2215328.90
Участок 2		
786	461797.82	2211305.69
787	461797.17	2211272.32
788	461797.71	2211270.95
789	461800.00	2211267.77
790	461779.66	2211238.25
791	461781.36	2211204.85
792	461767.35	2211175.29
793	461741.17	2211143.87
794	461722.04	2211114.99
795	461718.36	2211077.99
796	461713.00	2211041.57
797	461692.50	2211006.98
798	461684.17	2210975.42
799	461676.96	2210953.74
800	461676.94	2210950.56
801	461676.67	2210949.56
802	461673.93	2210943.46
803	461674.16	2210942.04
804	461674.11	2210941.25
805	461673.29	2210940.52
806	461672.03	2210937.30
807	461666.67	2210902.44
808	461670.61	2210880.50
809	461659.24	2210857.63
810	461659.69	2210848.14
811	461652.60	2210820.69
812	461646.91	2210791.01
813	461638.16	2210760.57
814	461623.14	2210740.36

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1468	456865.50	2205190.30
1469	456877.51	2205190.14
1470	456871.90	2205208.84
1471	456894.31	2205230.97
1472	456911.10	2205236.43
1473	456923.59	2205238.02
1474	456983.94	2205246.99
1475	457003.15	2205250.58
1476	457027.79	2205254.13
1477	457069.61	2205259.68
1478	457111.20	2205265.69
1479	457126.76	2205267.61
1480	457150.13	2205270.66
1481	457165.62	2205273.20
1482	457186.17	2205276.02
1483	457205.28	2205278.91
1484	457220.93	2205281.25
1485	457243.12	2205284.06
1486	457261.82	2205286.49
1487	457277.47	2205288.47
1488	457299.57	2205292.15
1489	457315.93	2205294.27
1490	457362.50	2205292.67
1491	457374.12	2205292.46
1492	457380.93	2205289.64
1493	457397.96	2205292.81
1494	457414.84	2205290.92
1495	457442.80	2205302.91
1496	457445.95	2205290.77
1497	457451.86	2205275.13
1498	457453.21	2205271.56
1499	457465.14	2205258.02
1500	457475.59	2205274.44
1501	457491.46	2205282.50
1502	457504.77	2205288.74
1503	457518.41	2205291.40
1504	457533.60	2205295.63
1505	457545.73	2205295.89
1506	457555.74	2205290.33
1507	457544.46	2205263.08
1508	457548.20	2205261.76
1509	457550.42	2205261.32
1510	457553.35	2205259.53

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

8



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
121	464652.31	2213778.89
122	464666.04	2213796.26
123	464660.43	2213810.22
124	464627.60	2213816.44
125	464594.14	2213826.99
126	464584.77	2213822.03
127	464582.86	2213820.49
128	464579.20	2213819.46
129	464570.15	2213819.40
130	464545.11	2213822.33
131	464534.42	2213823.64
132	464530.68	2213824.01
133	464504.14	2213826.99
134	464488.45	2213818.37
135	464458.19	2213825.52
136	464414.78	2213831.24
137	464382.45	2213833.40
138	464346.26	2213835.16
139	464312.32	2213833.05
140	464275.48	2213831.41
141	464240.79	2213830.93
142	464199.61	2213831.39
143	464169.09	2213832.16
144	464125.58	2213833.11
145	464085.72	2213833.93
146	464045.40	2213827.75
147	463971.24	2213809.25
148	463906.62	2213791.96
149	463873.04	2213781.51
150	463840.83	2213770.30
151	463806.06	2213755.91
152	463775.59	2213741.36
153	463743.65	2213723.84
154	463735.31	2213705.22
155	463733.02	2213698.83
156	463741.16	2213662.95
157	463741.64	2213642.95
158	463741.07	2213640.33
159	463738.19	2213637.52
160	463716.62	2213633.16
161	463682.18	2213640.65
162	463666.16	2213643.57
163	463654.73	2213640.61

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
815	461612.97	2210720.49
816	461600.89	2210697.89
817	461589.88	2210674.83
818	461577.43	2210652.04
819	461558.40	2210617.04
820	461543.69	2210585.09
821	461521.75	2210547.78
822	461502.36	2210514.97
823	461483.09	2210485.68
824	461475.43	2210470.18
825	461464.32	2210452.72
826	461451.52	2210437.30
827	461447.42	2210436.03
828	461446.68	2210434.47
829	461445.71	2210433.95
830	461444.17	2210434.10
831	461440.28	2210428.97
832	461435.20	2210417.25
833	461414.41	2210405.49
834	461411.07	2210383.34
835	461395.16	2210365.52
836	461368.33	2210343.96
837	461340.25	2210319.44
838	461335.67	2210282.60
839	461332.68	2210257.15
840	461327.55	2210243.01
841	461328.42	2210232.50
842	461323.91	2210219.23
843	461321.11	2210201.96
844	461318.38	2210189.55
845	461266.25	2210166.78
846	461247.23	2210149.61
847	461221.78	2210127.58
848	461195.18	2210107.81
849	461176.00	2210089.98
850	461151.69	2210069.84
851	461125.57	2210051.29
852	461104.40	2210032.24
853	461080.57	2210014.22
854	461053.88	2209979.82
855	461023.50	2209946.77
856	461016.21	2209939.68
857	461006.36	2209920.38

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1511	457555.97	2205257.64
1512	457558.57	2205256.55
1513	457562.24	2205255.37
1514	457567.33	2205269.69
1515	457572.44	2205284.77
1516	457578.43	2205299.31
1517	457575.73	2205302.66
1518	457572.97	2205304.27
1519	457567.20	2205305.81
1520	457564.57	2205310.72
1521	457563.49	2205314.34
1522	457561.74	2205317.16
1523	457568.17	2205326.94
1524	457573.90	2205341.46
1525	457580.43	2205358.53
1526	457586.70	2205374.05
1527	457592.22	2205388.28
1528	457598.10	2205404.11
1529	457603.91	2205420.75
1530	457604.53	2205425.46
1531	457596.08	2205434.56
1532	457592.18	2205436.40
1533	457564.84	2205448.57
1534	457563.11	2205449.03
1535	457556.76	2205453.36
1536	457562.39	2205473.94
1537	457570.54	2205505.17
1538	457581.48	2205550.91
1539	457600.01	2205629.49
1540	457608.33	2205665.95
1541	457619.44	2205712.37
1542	457623.34	2205729.21
1543	457632.63	2205767.28
1544	457651.56	2205809.79
1545	457661.72	2205832.62
1546	457668.94	2205847.49
1547	457683.38	2205879.42
1548	457694.42	2205904.17
1549	457701.55	2205913.36
1550	457710.17	2205939.24
1551	457728.90	2205981.28
1552	457738.49	2206002.81
1553	457753.71	2206034.86

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

6814-ПМТ

9

Изм. Кол-во Листов № док. Подп. Дата

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
164	463630.34	2213632.39
165	463607.81	2213623.84
166	463593.05	2213619.38
167	463591.26	2213619.70
168	463588.39	2213621.44
169	463583.42	2213635.16
170	463578.67	2213647.63
171	463570.27	2213660.79
172	463554.76	2213657.68
173	463534.44	2213647.61
174	463504.04	2213627.38
175	463481.65	2213605.29
176	463457.64	2213609.42
177	463426.41	2213614.86
178	463407.22	2213615.56
179	463388.25	2213618.71
180	463372.80	2213625.73
181	463360.02	2213627.55
182	463352.20	2213631.54
183	463347.77	2213625.46
184	463355.58	2213611.91
185	463357.47	2213610.65
186	463368.84	2213599.52
187	463379.99	2213596.52
188	463382.05	2213593.51
189	463385.48	2213581.01
190	463401.28	2213542.63
191	463418.08	2213518.85
192	463432.14	2213494.99
193	463436.31	2213493.09
194	463426.87	2213481.99
195	463415.39	2213476.03
196	463404.71	2213470.23
197	463387.57	2213460.52
198	463363.36	2213445.05
199	463350.88	2213436.63
200	463347.80	2213441.03
201	463345.87	2213443.91
202	463344.36	2213445.90
203	463344.18	2213453.99
204	463330.57	2213469.02
205	463321.66	2213474.42
206	463320.40	2213486.03

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
858	460987.48	2209902.66
859	460975.98	2209892.23
860	460968.42	2209879.54
861	460951.85	2209854.66
862	460934.48	2209828.89
863	460930.06	2209825.77
864	460922.95	2209820.08
865	460920.68	2209816.92
866	460914.52	2209809.81
867	460886.37	2209798.63
868	460857.11	2209790.66
869	460839.60	2209764.63
870	460831.21	2209753.37
871	460805.62	2209725.29
872	460783.72	2209712.49
873	460776.92	2209702.87
874	460773.27	2209692.31
875	460758.36	2209676.32
876	460740.52	2209659.37
877	460722.53	2209655.18
878	460707.80	2209651.91
879	460702.33	2209649.59
880	460696.51	2209649.24
881	460690.90	2209636.80
882	460684.63	2209624.47
883	460667.94	2209612.82
884	460658.17	2209607.02
885	460655.81	2209604.27
886	460653.24	2209601.95
887	460646.11	2209591.27
888	460640.63	2209585.06
889	460632.13	2209583.44
890	460625.05	2209579.45
891	460607.77	2209569.06
892	460611.46	2209548.36
893	460615.86	2209517.48
894	460612.54	2209482.40
895	460614.79	2209446.59
896	460619.45	2209412.02
897	460623.74	2209405.74
898	460614.99	2209385.12
899	460622.82	2209361.79
900	460606.46	2209345.74

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1554	457766.21	2206062.20
1555	457777.65	2206083.11
1556	457779.24	2206085.76
1557	457805.14	2206123.54
1558	457822.79	2206146.49
1559	457838.21	2206165.96
1560	457854.74	2206201.03
1561	457873.98	2206237.04
1562	457891.24	2206270.12
1563	457910.54	2206306.95
1564	457938.38	2206347.06
1565	457940.60	2206345.47
1566	457942.50	2206345.85
1567	457963.47	2206393.40
1568	457966.72	2206396.04
1569	457969.81	2206398.04
1570	457974.07	2206409.81
1571	457973.07	2206418.45
1572	457973.02	2206426.77
1573	457978.22	2206441.85
1574	457983.40	2206456.28
1575	457989.25	2206474.35
1576	457985.19	2206476.24
1577	457980.01	2206478.18
1578	457983.89	2206507.04
1579	457997.40	2206539.57
1580	458009.09	2206572.14
1581	458020.11	2206601.16
1582	458043.56	2206630.21
1583	458058.16	2206675.68
1584	458062.89	2206688.01
1585	458080.00	2206711.90
1586	458096.99	2206729.56
1587	458111.93	2206748.47
1588	458136.94	2206768.45
1589	458156.70	2206783.39
1590	458184.29	2206801.94
1591	458211.70	2206821.19
1592	458252.37	2206833.40
1593	458278.10	2206841.44
1594	458307.45	2206849.08
1595	458333.10	2206853.07
1596	458344.12	2206855.78

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

10



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
207	463312.47	2213497.87
208	463311.27	2213499.35
209	463307.59	2213501.20
210	463303.39	2213508.44
211	463288.93	2213528.97
212	463282.33	2213542.89
213	463276.08	2213553.81
214	463261.47	2213570.96
215	463236.91	2213572.39
216	463215.31	2213558.43
217	463206.50	2213546.62
218	463215.51	2213518.28
219	463236.91	2213475.10
220	463198.29	2213444.48
221	463201.13	2213432.92
222	463202.93	2213424.91
223	463204.79	2213421.78
224	463200.62	2213415.71
225	463198.62	2213417.42
226	463189.63	2213414.97
227	463164.12	2213402.00
228	463153.04	2213398.11
229	463149.58	2213401.58
230	463143.71	2213407.49
231	463129.09	2213429.00
232	463122.83	2213424.94
233	463110.25	2213424.17
234	463108.78	2213436.97
235	463095.17	2213434.97
236	463083.55	2213446.17
237	463090.89	2213454.68
238	463081.56	2213474.25
239	463072.69	2213491.90
240	463067.46	2213500.63
241	463065.06	2213503.65
242	463060.70	2213521.78
243	463063.66	2213545.92
244	463065.33	2213561.58
245	463061.84	2213574.36
246	463055.46	2213581.46
247	463051.34	2213594.95
248	463067.17	2213610.33
249	463083.63	2213616.48

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
901	460587.36	2209328.84
902	460564.54	2209302.65
903	460546.34	2209280.54
904	460520.84	2209263.15
905	460502.15	2209251.89
906	460485.66	2209236.61
907	460465.38	2209218.24
908	460452.12	2209210.83
909	460437.50	2209177.42
910	460440.26	2209154.35
911	460435.01	2209143.43
912	460432.42	2209140.51
913	460432.62	2209135.73
914	460431.80	2209134.75
915	460431.24	2209132.72
916	460424.84	2209129.00
917	460404.17	2209110.33
918	460400.00	2209100.40
919	460397.84	2209094.35
920	460394.70	2209085.15
921	460386.05	2209069.76
922	460375.57	2209060.21
923	460373.35	2209056.59
924	460370.51	2209050.75
925	460359.55	2209037.42
926	460346.86	2209022.37
927	460339.13	2209005.87
928	460328.78	2209000.76
929	460302.84	2208963.31
930	460278.83	2208941.74
931	460262.39	2208916.44
932	460246.08	2208893.61
933	460233.40	2208864.22
934	460221.03	2208828.78
935	460206.71	2208792.30
936	460192.62	2208770.89
937	460174.91	2208742.28
938	460161.53	2208716.48
939	460143.81	2208688.33
940	460134.22	2208668.48
941	460123.84	2208647.47
942	460114.46	2208628.70
943	460102.72	2208608.20

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1597	458344.50	2206853.82
1598	458344.86	2206850.24
1599	458344.71	2206847.96
1600	458344.72	2206845.03
1601	458345.41	2206842.28
1602	458345.61	2206837.40
1603	458345.07	2206834.49
1604	458363.60	2206838.04
1605	458381.76	2206841.13
1606	458398.63	2206843.39
1607	458418.28	2206844.59
1608	458440.23	2206846.00
1609	458465.22	2206846.72
1610	458487.18	2206847.67
1611	458505.18	2206848.07
1612	458506.49	2206850.42
1613	458507.65	2206855.70
1614	458507.55	2206858.58
1615	458507.34	2206861.56
1616	458494.26	2206866.31
1617	458494.19	2206869.84
1618	458493.61	2206872.01
1619	458493.13	2206879.92
1620	458489.72	2206889.37
1621	458500.27	2206889.06
1622	458542.06	2206889.47
1623	458583.30	2206888.78
1624	458636.25	2206892.11
1625	458679.01	2206891.53
1626	458718.46	2206891.44
1627	458773.43	2206886.08
1628	458831.98	2206893.18
1629	458872.80	2206898.23
1630	458919.99	2206904.76
1631	458965.98	2206911.91
1632	459010.21	2206921.58
1633	459027.32	2206929.67
1634	459053.85	2206946.61
1635	459087.98	2206983.65
1636	459117.50	2207012.13
1637	459142.57	2207044.37
1638	459155.73	2207063.18
1639	459173.72	2207093.83

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

11



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
250	463105.69	2213624.37
251	463118.68	2213634.73
252	463133.15	2213642.88
253	463137.17	2213648.12
254	463148.22	2213654.17
255	463171.96	2213666.26
256	463187.61	2213676.08
257	463218.05	2213695.11
258	463231.30	2213702.85
259	463254.28	2213717.60
260	463270.28	2213730.66
261	463287.86	2213743.62
262	463301.71	2213757.07
263	463298.09	2213775.06
264	463311.67	2213777.20
265	463317.02	2213782.49
266	463322.03	2213786.25
267	463328.77	2213793.12
268	463335.86	2213793.94
269	463340.78	2213793.63
270	463346.85	2213805.58
271	463351.72	2213808.77
272	463358.02	2213811.47
273	463365.21	2213815.39
274	463375.29	2213818.76
275	463386.53	2213823.18
276	463392.78	2213823.18
277	463405.95	2213831.56
278	463420.48	2213838.45
279	463450.23	2213853.24
280	463492.47	2213877.03
281	463520.93	2213882.36
282	463559.78	2213890.45
283	463588.57	2213888.98
284	463612.54	2213897.88
285	463639.63	2213902.05
286	463663.19	2213900.39
287	463683.20	2213901.97
288	463712.13	2213910.44
289	463723.42	2213914.35
290	463730.61	2213929.12
291	463735.63	2213935.69
292	463737.57	2213940.79

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
944	460089.49	2208588.46
945	459900.92	2208658.42
946	459863.20	2208661.64
947	459843.61	2208702.16
948	459811.55	2208765.04
949	459743.03	2208719.09
950	459739.75	2208715.92
951	459739.21	2208714.93
952	459735.42	2208711.43
953	459718.30	2208690.77
954	459679.45	2208652.62
955	459649.20	2208631.46
956	459643.17	2208597.13
957	459630.06	2208553.12
958	459629.21	2208496.53
959	459621.37	2208470.28
960	459612.50	2208458.92
961	459615.78	2208437.44
962	459607.90	2208408.18
963	459637.29	2208360.62
964	459653.37	2208304.92
965	459642.20	2208260.85
966	459625.52	2208221.17
967	459661.87	2208209.32
968	459672.75	2208249.04
969	459687.55	2208278.45
970	459716.39	2208293.55
971	459759.83	2208268.83
972	459818.95	2208185.52
973	459804.48	2208159.07
974	459787.60	2208131.22
975	459768.32	2208097.89
976	459749.34	2208069.81
977	459740.58	2208057.74
978	459735.79	2208049.90
979	459731.02	2208040.10
980	459729.18	2208034.17
981	459712.17	2208011.05
982	459694.50	2207986.94
983	459674.91	2207962.84
984	459672.41	2207960.30
985	459669.75	2207958.61
986	459654.23	2207935.66

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1640	459188.90	2207117.11
1641	459215.32	2207153.40
1642	459239.92	2207183.63
1643	459257.73	2207181.13
1644	459271.04	2207198.56
1645	459282.02	2207212.49
1646	459293.10	2207228.31
1647	459305.82	2207245.64
1648	459315.53	2207259.87
1649	459325.53	2207273.91
1650	459342.09	2207296.04
1651	459356.53	2207315.63
1652	459368.27	2207330.82
1653	459380.90	2207347.05
1654	459392.74	2207361.98
1655	459401.08	2207372.65
1656	459409.18	2207384.23
1657	459419.46	2207396.62
1658	459428.50	2207408.43
1659	459435.78	2207417.81
1660	459450.79	2207435.61
1661	459464.10	2207455.62
1662	459478.35	2207473.86
1663	459489.48	2207490.01
1664	459500.47	2207505.28
1665	459512.43	2207521.83
1666	459523.96	2207536.67
1667	459539.02	2207559.28
1668	459551.64	2207576.76
1669	459572.33	2207611.55
1670	459590.01	2207634.22
1671	459601.26	2207653.72
1672	459612.19	2207672.52
1673	459633.53	2207702.92
1674	459646.33	2207725.08
1675	459657.74	2207744.48
1676	459667.59	2207762.29
1677	459677.23	2207778.82
1678	459683.53	2207792.52
1679	459694.73	2207793.72
1680	459702.65	2207796.81
1681	459726.48	2207834.42
1682	459759.22	2207885.34

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

12



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
293	463741.39	2213943.92
294	463742.48	2213946.33
295	463743.88	2213954.31
296	463751.62	2213964.50
297	463760.88	2213975.53
298	463772.46	2213984.39
299	463777.21	2213995.70
300	463785.70	2213992.84
301	463800.87	2213989.13
302	463822.34	2213994.07
303	463836.28	2213998.90
304	463846.84	2214002.63
305	463872.14	2214002.35
306	463885.22	2213992.56
307	463897.31	2213985.85
308	463904.08	2213975.93
309	463982.01	2214001.42
310	464027.88	2213983.35
311	464052.51	2213975.77
312	464113.30	2213986.08
313	464202.51	2213975.77
314	464283.50	2213989.66
315	464331.67	2213974.78
316	464371.54	2213988.78
317	464373.82	2214007.71
318	464376.33	2214025.27
319	464377.72	2214041.36
320	464419.54	2214038.49
321	464457.49	2214039.74
322	464477.69	2214037.57
323	464484.83	2214044.97
324	464485.71	2214075.42
325	464490.03	2214086.51
326	464489.97	2214103.48
327	464489.35	2214107.65
328	464487.17	2214117.51
329	464485.86	2214145.91
330	464514.28	2214150.31
331	464520.84	2214151.07
332	464529.50	2214151.14
333	464539.43	2214151.87
334	464551.53	2214151.49
335	464599.94	2214145.23

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
987	459647.64	2207909.44
988	459635.27	2207882.14
989	459622.28	2207858.70
990	459601.29	2207833.37
991	459589.66	2207815.93
992	459574.22	2207794.93
993	459559.46	2207775.34
994	459541.99	2207753.73
995	459531.18	2207727.83
996	459516.59	2207692.99
997	459502.56	2207670.23
998	459487.40	2207646.39
999	459467.42	2207615.41
1000	459444.77	2207589.85
1001	459422.80	2207571.07
1002	459403.56	2207543.18
1003	459383.85	2207514.86
1004	459365.54	2207479.55
1005	459346.61	2207444.62
1006	459340.07	2207425.94
1007	459328.35	2207412.89
1008	459310.64	2207394.39
1009	459289.92	2207371.26
1010	459273.41	2207350.43
1011	459252.70	2207321.90
1012	459239.73	2207304.32
1013	459224.74	2207286.12
1014	459207.95	2207267.57
1015	459190.36	2207249.20
1016	459178.99	2207242.72
1017	459159.13	2207222.10
1018	459152.69	2207217.18
1019	459145.15	2207208.32
1020	459133.84	2207200.10
1021	459125.82	2207187.51
1022	459103.42	2207162.40
1023	459083.31	2207116.69
1024	459053.42	2207088.03
1025	459023.47	2207054.90
1026	458992.81	2207028.92
1027	458966.77	2207003.53
1028	458927.25	2206998.84
1029	458887.09	2206987.42

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1683	459794.98	2207943.61
1684	459795.56	2207954.69
1685	459804.90	2207971.06
1686	459813.75	2207986.16
1687	459823.78	2208003.30
1688	459832.04	2208017.21
1689	459849.34	2208046.26
1690	459869.80	2208078.88
1691	459887.57	2208107.40
1692	459867.40	2208140.68
1693	459897.55	2208188.23
1694	459914.68	2208210.97
1695	459926.61	2208232.94
1696	459932.42	2208239.37
1697	459943.68	2208258.95
1698	459954.31	2208275.46
1699	459961.17	2208285.05
1700	459962.72	2208287.72
1701	459973.86	2208288.74
1702	459981.46	2208296.12
1703	459990.04	2208310.44
1704	460003.30	2208332.15
1705	460009.27	2208342.18
1706	460014.79	2208352.73
1707	460021.78	2208364.04
1708	460034.24	2208381.87
1709	460038.18	2208387.65
1710	460046.83	2208398.81
1711	460057.62	2208412.63
1712	460060.55	2208417.57
1713	460068.16	2208406.66
1714	460076.07	2208402.63
1715	460079.22	2208404.31
1716	460085.02	2208413.12
1717	460088.33	2208411.05
1718	460090.37	2208409.90
1719	460092.44	2208408.72
1720	460095.02	2208406.80
1721	460096.74	2208404.66
1722	460101.44	2208402.94
1723	460109.57	2208415.94
1724	460117.70	2208428.18
1725	460126.26	2208440.70

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

13



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
336	464601.29	2214113.91
337	464562.98	2214108.95
338	464568.81	2214090.29
339	464558.15	2214075.78
340	464553.60	2214057.12
341	464555.18	2214040.02
342	464557.70	2214031.79
343	464569.30	2214030.49
344	464569.31	2214030.49
345	464592.05	2214027.78
346	464603.00	2214028.46
347	464623.06	2214027.32
348	464635.26	2214027.55
349	464655.86	2214027.63
350	464677.68	2214021.85
351	464687.60	2213994.48
352	464730.49	2213917.87
353	464792.30	2213905.12
354	464833.90	2213930.88
355	464849.14	2213931.99
356	464864.14	2213946.99
357	464918.16	2214006.80
358	464936.46	2214012.03
359	464948.21	2214014.33
360	464960.08	2214016.11
361	464975.07	2214018.45
362	464975.91	2214017.84
363	464977.14	2214017.13
364	464977.84	2214016.28
365	464992.31	2214012.27
366	465022.46	2214020.34
367	465038.27	2214025.71
368	465091.22	2214059.42
369	465124.71	2214083.28
370	465275.26	2214330.67
371	465345.65	2214407.82
372	465359.97	2214408.71
373	465373.39	2214409.31
374	465386.22	2214408.71
375	465402.03	2214408.71
376	465419.63	2214409.31
377	465442.32	2214411.35
378	465463.75	2214440.58

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1030	458846.96	2206979.22
1031	458816.89	2206972.19
1032	458779.32	2206975.22
1033	458730.78	2206976.34
1034	458689.67	2206977.56
1035	458645.98	2206985.95
1036	458604.48	2206985.38
1037	458552.52	2206978.09
1038	458511.26	2206978.95
1039	458469.66	2206981.54
1040	458469.42	2206993.59
1041	458466.45	2207006.55
1042	458457.45	2207048.94
1043	458441.36	2207052.02
1044	458430.77	2207050.82
1045	458408.34	2207053.84
1046	458377.22	2207043.92
1047	458359.32	2207038.73
1048	458347.47	2207034.41
1049	458335.69	2207027.98
1050	458327.62	2207015.26
1051	458318.09	2207004.62
1052	458305.48	2206999.42
1053	458292.07	2206993.38
1054	458291.47	2206992.97
1055	458290.41	2206992.25
1056	458288.15	2206990.45
1057	458286.91	2206989.28
1058	458285.83	2206988.98
1059	458273.85	2206978.88
1060	458264.32	2206955.80
1061	458245.04	2206940.65
1062	458225.50	2206933.96
1063	458208.72	2206922.26
1064	458184.64	2206908.78
1065	458152.62	2206894.21
1066	458124.09	2206885.65
1067	458089.77	2206859.03
1068	458049.15	2206816.31
1069	458022.98	2206787.04
1070	458012.40	2206763.94
1071	457997.52	2206740.76
1072	457979.39	2206702.10

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1726	460132.02	2208448.81
1727	460147.18	2208471.98
1728	460153.33	2208481.65
1729	460157.46	2208488.24
1730	460164.67	2208499.04
1731	460171.36	2208508.04
1732	460184.42	2208525.94
1733	460186.39	2208528.64
1734	460196.85	2208544.57
1735	460193.12	2208546.30
1736	460190.94	2208548.24
1737	460188.54	2208550.10
1738	460186.23	2208551.51
1739	460183.96	2208552.08
1740	460181.60	2208555.17
1741	460185.95	2208558.89
1742	460205.25	2208592.51
1743	460221.59	2208619.99
1744	460240.92	2208655.76
1745	460255.97	2208683.08
1746	460273.14	2208717.16
1747	460286.49	2208743.55
1748	460307.47	2208778.72
1749	460329.51	2208814.64
1750	460341.98	2208835.88
1751	460366.27	2208876.82
1752	460381.75	2208904.21
1753	460399.33	2208934.79
1754	460418.84	2208967.07
1755	460436.10	2208997.00
1756	460452.48	2209018.72
1757	460469.94	2209042.78
1758	460482.57	2209059.53
1759	460483.00	2209060.11
1760	460486.12	2209062.92
1761	460500.31	2209089.28
1762	460512.70	2209101.75
1763	460528.73	2209124.69
1764	460550.13	2209154.50
1765	460576.39	2209183.24
1766	460584.69	2209188.21
1767	460585.98	2209186.71
1768	460589.32	2209181.84

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

14



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
379	465483.29	2214452.44
380	465494.83	2214467.84
381	465503.35	2214484.27
382	465514.01	2214503.68
383	465522.30	2214520.88
384	465535.66	2214547.16
385	465541.63	2214567.55
386	465548.14	2214591.51
387	465565.79	2214623.47
388	465580.34	2214658.12
389	465603.70	2214688.39
390	465606.57	2214692.14
391	465614.96	2214722.94
392	465636.44	2214761.61
393	465657.64	2214782.21
394	465662.18	2214807.80
395	465684.89	2214835.96
396	465690.55	2214849.83
397	465694.94	2214862.59
398	465698.66	2214873.22
399	465701.87	2214883.39
400	465719.80	2214892.90
401	465729.19	2214909.62
402	465736.36	2214918.78
403	465742.30	2214931.01
404	465747.14	2214943.41
405	465758.34	2214957.00
406	465761.98	2214963.85
407	465769.07	2214974.71
408	465775.77	2214986.08
409	465786.66	2215003.31
410	465787.14	2215003.57
411	465787.32	2215003.70
412	465787.60	2215004.18
413	465799.99	2215005.90
414	465809.00	2215017.02
415	465810.50	2215017.64
416	465812.36	2215017.82
417	465814.54	2215018.70
418	465823.28	2215022.43
419	465835.09	2215043.61
420	465865.83	2215061.40
421	465889.43	2215088.92

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1073	457949.16	2206668.08
1074	457939.79	2206647.23
1075	457926.24	2206625.02
1076	457923.79	2206605.52
1077	457923.55	2206604.73
1078	457919.83	2206584.69
1079	457913.58	2206571.38
1080	457906.68	2206559.49
1081	457895.63	2206543.62
1082	457893.20	2206529.34
1083	457886.97	2206509.58
1084	457859.53	2206506.98
1085	457838.30	2206505.13
1086	457829.65	2206500.36
1087	457824.70	2206489.83
1088	457822.77	2206488.27
1089	457821.59	2206482.24
1090	457822.70	2206479.39
1091	457819.78	2206450.26
1092	457819.57	2206427.15
1093	457806.59	2206402.91
1094	457797.38	2206383.75
1095	457792.45	2206344.67
1096	457782.58	2206305.97
1097	457766.12	2206271.03
1098	457738.55	2206240.27
1099	457731.10	2206188.65
1100	457711.69	2206154.17
1101	457697.87	2206106.42
1102	457683.72	2206067.68
1103	457675.41	2206056.38
1104	457659.68	2206042.47
1105	457655.59	2206023.68
1106	457647.93	2206001.63
1107	457639.96	2205979.95
1108	457626.77	2205959.24
1109	457619.12	2205939.80
1110	457605.73	2205920.87
1111	457599.31	2205903.75
1112	457588.79	2205887.59
1113	457582.74	2205861.81
1114	457574.01	2205843.98
1115	457540.28	2205799.73

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1769	460588.75	2209172.97
1770	460603.01	2209184.99
1771	460624.21	2209201.16
1772	460650.04	2209220.58
1773	460675.92	2209241.40
1774	460673.82	2209244.48
1775	460672.61	2209245.93
1776	460671.06	2209248.36
1777	460669.43	2209250.83
1778	460667.75	2209252.68
1779	460676.13	2209261.30
1780	460682.85	2209266.33
1781	460699.63	2209278.96
1782	460729.40	2209301.39
1783	460728.31	2209302.47
1784	460726.61	2209306.31
1785	460720.45	2209313.10
1786	460711.45	2209323.67
1787	460714.06	2209350.41
1788	460714.47	2209354.91
1789	460713.83	2209368.74
1790	460707.83	2209398.43
1791	460705.65	2209411.51
1792	460704.65	2209437.63
1793	460700.63	2209443.42
1794	460696.75	2209450.20
1795	460724.96	2209484.04
1796	460746.53	2209500.76
1797	460753.09	2209505.34
1798	460779.12	2209522.48
1799	460801.72	2209537.69
1800	460802.73	2209539.22
1801	460802.69	2209540.86
1802	460791.57	2209578.59
1803	460808.10	2209598.07
1804	460810.69	2209600.47
1805	460827.72	2209621.98
1806	460844.64	2209645.10
1807	460858.41	2209660.54
1808	460869.80	2209674.79
1809	460871.89	2209675.16
1810	460881.73	2209672.00
1811	460882.48	2209673.03

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

15



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
422	465913.63	2215113.37
423	465916.41	2215115.39
424	465922.72	2215121.40
425	465946.88	2215136.41
426	465964.59	2215156.54
427	465988.47	2215168.39
428	466008.57	2215179.58
429	466016.00	2215184.10
430	466042.48	2215209.55
431	466048.12	2215212.56
432	466066.16	2215224.67
433	466084.07	2215239.95
434	466101.04	2215256.55
435	466118.46	2215275.77
436	466147.68	2215294.32
437	466168.60	2215307.76
438	466188.06	2215321.27
439	466226.18	2215354.83
440	466241.45	2215368.25
441	466245.11	2215370.96
442	466260.20	2215388.17
443	466307.02	2215429.46
444	466357.84	2215461.69
445	466379.42	2215471.64
446	466381.64	2215474.80
447	466388.44	2215477.68
448	466398.53	2215485.32
449	466410.90	2215497.00
450	466421.03	2215498.67
451	466439.06	2215503.56
452	466445.30	2215500.53
453	466446.11	2215500.48
454	466447.61	2215502.47
455	466448.02	2215502.36
456	466454.41	2215509.73
457	466461.19	2215518.62
458	466473.81	2215531.85
459	466486.12	2215540.00
460	466505.72	2215557.20
461	466536.93	2215577.06
462	466544.26	2215581.94
463	466551.50	2215587.66
464	466561.55	2215591.31

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1116	457541.52	2205793.24
1117	457541.59	2205786.97
1118	457530.48	2205749.48
1119	457524.46	2205733.80
1120	457508.14	2205694.81
1121	457508.22	2205653.49
1122	457501.55	2205612.05
1123	457496.33	2205567.67
1124	457482.34	2205525.68
1125	457473.72	2205493.81
1126	457466.90	2205480.10
1127	457464.13	2205469.59
1128	457453.63	2205443.05
1129	457437.24	2205428.45
1130	457411.26	2205415.81
1131	457349.95	2205415.40
1132	457306.27	2205413.74
1133	457255.37	2205410.79
1134	457218.76	2205404.56
1135	457179.06	2205405.67
1136	457131.28	2205407.83
1137	457109.03	2205403.08
1138	457089.01	2205401.38
1139	457064.90	2205406.02
1140	457061.50	2205406.00
1141	457017.51	2205427.25
1142	456999.36	2205430.39
1143	456994.66	2205434.71
1144	456990.77	2205449.31
1145	456989.58	2205468.38
1146	456989.26	2205489.34
1147	456988.09	2205507.10
1148	456984.78	2205569.29
1149	456944.65	2205561.85
1150	456882.35	2205549.36
1151	456837.91	2205544.41
1152	456816.39	2205546.91
1153	456793.77	2205547.73
1154	456790.69	2205547.37
1155	456771.90	2205535.41
1156	456761.36	2205605.76
1157	456737.15	2205597.32
1158	456706.62	2205588.86

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1812	460882.93	2209673.78
1813	460886.70	2209676.06
1814	460898.49	2209681.01
1815	460901.89	2209685.40
1816	460903.81	2209692.38
1817	460904.18	2209693.33
1818	460904.99	2209694.42
1819	460908.90	2209706.17
1820	460921.01	2209719.16
1821	460944.38	2209742.17
1822	460972.80	2209753.26
1823	460979.30	2209752.77
1824	461013.31	2209786.21
1825	461030.18	2209808.70
1826	461055.51	2209837.99
1827	461080.37	2209856.99
1828	461106.09	2209882.64
1829	461129.75	2209906.18
1830	461152.10	2209928.30
1831	461172.90	2209948.70
1832	461193.70	2209974.90
1833	461217.29	2209989.05
1834	461237.54	2210007.13
1835	461253.50	2210021.38
1836	461303.64	2210063.64
1837	461332.16	2210088.05
1838	461349.47	2210108.09
1839	461367.53	2210140.89
1840	461377.22	2210150.07
1841	461384.35	2210162.69
1842	461400.75	2210186.86
1843	461423.20	2210223.26
1844	461445.14	2210265.20
1845	461462.12	2210293.24
1846	461465.68	2210300.74
1847	461470.71	2210307.34
1848	461481.85	2210325.60
1849	461498.38	2210344.88
1850	461492.97	2210359.40
1851	461494.84	2210371.74
1852	461508.88	2210391.46
1853	461515.86	2210402.13
1854	461544.53	2210452.10

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

16



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
465	466582.89	2215601.43
466	466602.31	2215614.53
467	466622.42	2215629.46
468	466643.67	2215636.71
469	466659.31	2215653.89
470	466709.17	2215698.77
471	466734.95	2215728.50
472	466748.70	2215729.97
473	466755.94	2215733.05
474	466761.52	2215734.76
475	466769.24	2215733.12
476	466776.23	2215734.13
477	466778.55	2215737.74
478	466790.41	2215739.59
479	466802.27	2215743.16
480	466808.84	2215747.64
481	466812.36	2215751.60
482	466814.68	2215754.32
483	466819.25	2215763.98
484	466830.51	2215773.24
485	466842.89	2215776.44
486	466854.72	2215780.33
487	466865.94	2215784.64
488	466882.96	2215793.89
489	466892.25	2215788.32
490	466901.34	2215779.96
491	466906.57	2215783.39
492	466906.83	2215783.40
493	466907.45	2215783.73
494	466907.88	2215784.02
495	466909.78	2215789.54
496	466914.03	2215790.10
497	466920.21	2215789.78
498	466939.96	2215798.85
499	466951.26	2215807.20
500	466945.97	2215824.28
501	466957.33	2215833.08
502	466970.21	2215832.11
503	466983.78	2215837.21
504	466998.34	2215840.52
505	467010.72	2215845.87
506	467018.37	2215850.05
507	467023.58	2215854.89

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1159	456665.77	2205576.94
1160	456637.74	2205570.43
1161	456605.40	2205561.93
1162	456571.42	2205557.35
1163	456555.71	2205548.82
1164	456540.83	2205538.73
1165	456543.40	2205530.42
1166	456554.23	2205512.89
1167	456570.00	2205503.88
1168	456576.35	2205488.43
1169	456587.20	2205438.95
1170	456602.54	2205441.56
1171	456611.22	2205442.16
1172	456609.78	2205436.00
1173	456617.66	2205427.67
1174	456620.00	2205425.51
1175	456612.77	2205418.66
1176	456609.88	2205413.16
1177	456597.74	2205403.84
1178	456580.80	2205389.55
1179	456565.51	2205385.71
1180	456554.03	2205369.06
1181	456537.55	2205361.22
1182	456522.77	2205350.12
1183	456500.93	2205342.72
1184	456476.63	2205338.63
1185	456456.67	2205338.10
1186	456455.00	2205336.33
1187	456449.31	2205321.47
1188	456445.12	2205310.39
1189	456439.67	2205305.29
1190	456438.75	2205303.30
1191	456438.44	2205301.41
1192	456438.57	2205300.33
1193	456439.11	2205299.55
1194	456446.61	2205294.84
1195	456447.31	2205293.69
1196	456447.34	2205292.04
1197	456450.49	2205290.83
1198	456451.18	2205290.96
1199	456440.83	2205278.77
1200	456440.08	2205260.55
1201	456435.25	2205247.95

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1855	461572.36	2210509.15
1856	461599.98	2210565.16
1857	461630.92	2210627.65
1858	461645.47	2210656.45
1859	461657.30	2210680.03
1860	461672.29	2210710.43
1861	461692.00	2210750.90
1862	461708.44	2210783.73
1863	461741.30	2210849.00
1864	461743.40	2210880.61
1865	461773.00	2210944.98
1866	461783.31	2210967.90
1867	461812.68	2211032.88
1868	461852.25	2211067.73
1869	461868.88	2211082.67
1870	461917.45	2211108.42
1871	461930.25	2211153.26
1872	461933.23	2211162.97
1873	461947.03	2211200.12
1874	461961.59	2211238.16
1875	461988.66	2211271.16
1876	462023.39	2211288.43
1877	462055.93	2211303.08
1878	462085.62	2211309.20
1879	462109.63	2211313.62
1880	462133.05	2211315.58
1881	462157.87	2211318.31
1882	462185.75	2211331.51
1883	462190.61	2211331.57
1884	462205.30	2211338.09
1885	462210.28	2211343.41
1886	462217.42	2211346.10
1887	462222.42	2211348.78
1888	462225.84	2211350.89
1889	462229.09	2211349.49
1890	462234.57	2211349.16
1891	462235.78	2211350.27
1892	462246.96	2211357.60
1893	462261.51	2211362.91
1894	462275.49	2211366.28
1895	462291.76	2211370.90
1896	462307.88	2211377.59
1897	462317.47	2211383.93

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

17



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
508	467028.34	2215870.36
509	467037.25	2215884.02
510	467052.41	2215884.13
511	467055.01	2215883.38
512	467062.16	2215886.86
513	467069.50	2215895.42
514	467070.44	2215899.93
515	467091.85	2215892.08
516	467098.11	2215895.29
517	467107.12	2215904.27
518	467115.60	2215923.60
519	467128.52	2215927.08
520	467137.71	2215930.30
521	467147.22	2215939.55
522	467155.97	2215950.77
523	467170.27	2215957.85
524	467184.75	2215974.35
525	467190.66	2215984.90
526	467184.87	2216003.08
527	467177.70	2216018.88
528	467185.41	2216061.61
529	467200.70	2216105.11
530	467206.03	2216116.05
531	467200.71	2216148.40
532	467196.00	2216173.20
533	467195.15	2216200.44
534	467193.47	2216227.24
535	467191.36	2216255.86
536	467202.17	2216280.04
537	467209.49	2216315.27
538	467215.87	2216350.56
539	467220.15	2216378.92
540	467244.75	2216374.31
541	467274.98	2216375.94
542	467303.23	2216383.31
543	467328.00	2216380.37
544	467353.34	2216374.30
545	467381.62	2216380.11
546	467403.86	2216384.18
547	467422.02	2216389.19
548	467426.82	2216388.86
549	467430.58	2216387.60
550	467442.83	2216392.96

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1202	456424.35	2205240.37
1203	456423.49	2205223.09
1204	456418.92	2205209.83
1205	456414.40	2205192.63
1206	456403.56	2205183.27
1207	456389.39	2205179.50
1208	456383.70	2205182.27
1209	456372.86	2205181.66
1210	456372.07	2205182.54
1211	456370.79	2205183.88
1212	456370.28	2205184.29
1213	456366.93	2205184.98
1214	456356.31	2205186.61
1215	456344.86	2205183.74
1216	456331.71	2205178.47
1217	456319.74	2205181.78
1218	456321.36	2205200.30
1219	456301.98	2205200.50
1220	456298.66	2205200.24
1221	456294.69	2205200.68
1222	456291.10	2205200.62
1223	456288.57	2205201.27
1224	456282.15	2205201.42
1225	456266.21	2205191.60
1226	456233.33	2205177.76
1227	456208.22	2205175.96
1228	456203.46	2205133.58
1229	456209.36	2205095.17
1230	456201.78	2205066.30
1231	456188.94	2205047.20
1232	456173.82	2205029.12
1233	456161.24	2205013.85
1234	456147.88	2204996.88
1235	456137.05	2204985.51
1236	456130.41	2204977.58
1237	456118.06	2204967.75
1238	456117.43	2204963.14
1239	456108.31	2204951.50
1240	456099.68	2204939.67
1241	456093.82	2204929.51
1242	456087.52	2204923.67
1243	456081.10	2204918.43
1244	456079.93	2204917.58

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1898	462344.77	2211386.30
1899	462347.00	2211388.35
1900	462352.97	2211392.76
1901	462360.98	2211398.57
1902	462368.85	2211400.23
1903	462372.08	2211404.09
1904	462378.81	2211406.85
1905	462382.94	2211409.41
1906	462392.00	2211416.96
1907	462403.13	2211425.22
1908	462406.65	2211436.07
1909	462426.64	2211448.64
1910	462442.43	2211453.13
1911	462440.55	2211470.73
1912	462440.69	2211488.75
1913	462424.63	2211514.40
1914	462425.13	2211519.50
1915	462421.76	2211539.46
1916	462420.34	2211551.89
1917	462417.05	2211563.88
1918	462405.26	2211570.79
1919	462409.53	2211584.94
1920	462404.20	2211595.23
1921	462411.31	2211608.40
1922	462437.58	2211625.69
1923	462435.99	2211633.91
1924	462431.60	2211645.43
1925	462440.48	2211665.54
1926	462435.24	2211664.75
1927	462434.23	2211666.40
1928	462428.73	2211680.35
1929	462430.60	2211696.78
1930	462430.83	2211707.67
1931	462434.49	2211719.16
1932	462438.38	2211729.68
1933	462437.13	2211736.03
1934	462447.65	2211754.01
1935	462459.82	2211770.23
1936	462457.79	2211774.70
1937	462458.60	2211778.26
1938	462469.09	2211784.29
1939	462469.51	2211784.85
1940	462468.67	2211786.51

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

18



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
551	467443.81	2216392.74
552	467446.95	2216391.82
553	467449.73	2216390.98
554	467452.57	2216389.82
555	467456.33	2216388.44
556	467457.09	2216388.13
557	467466.02	2216419.98
558	467475.98	2216451.48
559	467486.94	2216480.34
560	467519.99	2216495.08
561	467535.22	2216486.27
562	467528.70	2216457.95
563	467519.32	2216426.57
564	467512.31	2216403.09
565	467501.64	2216364.30
566	467522.07	2216380.64
567	467538.43	2216396.13
568	467556.69	2216415.08
569	467576.78	2216422.55
570	467594.42	2216437.27
571	467615.88	2216419.97
572	467634.18	2216400.31
573	467645.60	2216388.37
574	467679.28	2216362.79
575	467682.77	2216330.67
576	467683.88	2216324.59
577	467684.38	2216318.55
578	467688.05	2216306.84
579	467691.17	2216296.30
580	467696.28	2216297.58
581	467706.12	2216308.48
582	467707.57	2216309.88
583	467709.17	2216311.10
584	467718.07	2216316.70
585	467720.40	2216322.56
586	467717.40	2216329.88
587	467731.90	2216338.97
588	467740.68	2216340.35
589	467758.69	2216335.00
590	467761.25	2216331.81
591	467764.15	2216323.16
592	467768.13	2216309.97
593	467772.73	2216300.42

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1245	456078.81	2204917.50
1246	456075.66	2204917.57
1247	456071.47	2204914.02
1248	456066.12	2204901.10
1249	456054.69	2204888.28
1250	456045.33	2204880.37
1251	456028.59	2204867.00
1252	456016.81	2204853.52
1253	456001.39	2204836.59
1254	455981.07	2204821.55
1255	455960.64	2204808.38
1256	455951.94	2204792.22
1257	455934.24	2204779.63
1258	455907.01	2204760.36
1259	455895.12	2204741.24
1260	455882.16	2204722.57
1261	455866.50	2204703.54
1262	455850.81	2204686.60
1263	455826.41	2204674.31
1264	455815.50	2204645.43
1265	455791.72	2204610.78
1266	455779.34	2204592.24
1267	455759.38	2204568.83
1268	455741.73	2204544.41
1269	455736.97	2204549.94
1270	455735.39	2204563.57
1271	455723.74	2204558.86
1272	455715.46	2204563.77
1273	455705.26	2204576.46
1274	455698.18	2204585.27
1275	455688.58	2204595.49
1276	455679.25	2204605.43
1277	455670.17	2204615.10
1278	455675.74	2204627.82
1279	455681.56	2204638.31
1280	455696.77	2204651.13
1281	455699.29	2204661.41
1282	455689.89	2204667.51
1283	455680.84	2204673.64
1284	455670.54	2204652.66
1285	455661.50	2204643.00
1286	455649.06	2204631.64
1287	455640.16	2204619.23

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1941	462469.51	2211797.91
1942	462471.90	2211806.27
1943	462464.35	2211832.22
1944	462463.98	2211833.02
1945	462463.76	2211834.10
1946	462456.10	2211885.29
1947	462456.17	2211889.18
1948	462455.51	2211893.10
1949	462463.99	2211925.77
1950	462473.54	2211956.35
1951	462482.05	2211960.58
1952	462483.50	2211963.64
1953	462500.86	2211972.46
1954	462507.56	2211976.18
1955	462512.26	2211976.86
1956	462522.46	2211995.98
1957	462546.07	2212029.45
1958	462572.41	2212036.56
1959	462589.69	2212042.26
1960	462590.41	2212043.03
1961	462598.39	2212043.31
1962	462600.24	2212044.56
1963	462604.77	2212043.03
1964	462611.15	2212042.62
1965	462620.00	2212044.26
1966	462626.12	2212045.32
1967	462631.15	2212047.02
1968	462637.13	2212048.87
1969	462638.50	2212048.90
1970	462640.98	2212050.17
1971	462643.99	2212049.69
1972	462646.85	2212049.40
1973	462649.37	2212049.45
1974	462655.13	2212047.77
1975	462653.37	2212062.05
1976	462653.33	2212078.33
1977	462651.16	2212094.60
1978	462650.03	2212110.18
1979	462649.66	2212125.25
1980	462649.14	2212139.46
1981	462649.21	2212153.57
1982	462654.05	2212170.58
1983	462648.39	2212248.90

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

19



Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
594	467780.43	2216283.86
595	467784.79	2216278.50
596	467795.39	2216267.02
597	467795.35	2216243.92
598	467787.92	2216231.37
599	467778.09	2216215.71
600	467771.00	2216202.44
601	467758.16	2216187.58
602	467749.28	2216178.52
603	467749.91	2216167.01
604	467743.78	2216161.29
605	467737.29	2216150.53
606	467736.11	2216142.36
607	467726.14	2216132.16
608	467725.24	2216131.01
609	467724.41	2216130.00
610	467717.98	2216123.91
611	467710.46	2216115.93
612	467691.35	2216104.68
613	467678.51	2216113.83
614	467670.98	2216121.76
615	467657.57	2216124.09
616	467648.57	2216130.24
617	467642.06	2216141.27
618	467626.18	2216149.68
619	467603.02	2216148.10
620	467592.46	2216161.01
621	467581.72	2216172.59
622	467567.38	2216188.58
623	467537.24	2216170.57
624	467512.24	2216161.72
625	467514.87	2216148.32
626	467519.20	2216136.72
627	467525.84	2216122.35
628	467526.85	2216108.97
629	467519.51	2216096.61
630	467515.64	2216083.29
631	467512.58	2216082.31
632	467516.50	2216077.51
633	467519.94	2216070.13
634	467517.57	2216058.72
635	467500.47	2216051.64
636	467493.32	2216050.72

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1288	455630.00	2204604.50
1289	455636.53	2204593.07
1290	455663.59	2204612.34
1291	455700.37	2204570.14
1292	455708.80	2204559.94
1293	455717.91	2204548.91
1294	455723.03	2204542.69
1295	455721.37	2204532.18
1296	455702.15	2204521.58
1297	455689.58	2204511.74
1298	455662.84	2204497.92
1299	455637.63	2204492.04
1300	455632.08	2204495.08
1301	455599.02	2204500.65
1302	455570.98	2204489.03
1303	455550.76	2204487.37
1304	455522.40	2204493.50
1305	455495.02	2204485.49
1306	455479.73	2204473.65
1307	455454.12	2204464.12
1308	455432.14	2204453.47
1309	455430.84	2204428.72
1310	455433.64	2204407.53
1311	455435.44	2204386.26
1312	455437.45	2204366.33
1313	455432.27	2204338.32
1314	455432.84	2204333.83
1315	455433.33	2204329.56
1316	455429.78	2204316.08
1317	455432.01	2204301.96
1318	455457.82	2204310.48
1319	455478.99	2204314.83
1320	455498.25	2204316.41
1321	455500.81	2204300.15
1322	455498.44	2204291.53
1323	455471.14	2204293.43
1324	455467.93	2204281.76
1325	455467.48	2204265.56
1326	455475.66	2204250.95
1327	455483.71	2204246.36
1328	455488.95	2204239.90
1329	455487.65	2204236.16
1330	455486.49	2204234.18

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1984	462646.43	2212275.78
1985	462638.98	2212280.90
1986	462637.02	2212280.60
1987	462635.60	2212280.42
1988	462632.83	2212280.63
1989	462629.60	2212280.20
1990	462628.57	2212280.20
1991	462625.83	2212279.90
1992	462623.88	2212279.28
1993	462610.00	2212280.35
1994	462592.85	2212292.90
1995	462588.49	2212290.95
1996	462576.01	2212292.64
1997	462562.39	2212297.48
1998	462547.33	2212302.11
1999	462545.67	2212302.24
2000	462542.89	2212302.59
2001	462521.88	2212300.76
2002	462519.97	2212302.08
2003	462505.71	2212311.67
2004	462500.89	2212312.08
2005	462491.65	2212335.74
2006	462491.25	2212357.89
2007	462488.00	2212389.09
2008	462486.41	2212387.75
2009	462483.73	2212387.31
2010	462460.85	2212380.78
2011	462432.46	2212369.64
2012	462403.95	2212364.77
2013	462395.23	2212365.30
2014	462387.17	2212348.95
2015	462391.16	2212319.50
2016	462396.13	2212289.02
2017	462374.25	2212288.94
2018	462347.62	2212288.20
2019	462306.12	2212280.23
2020	462290.37	2212243.31
2021	462282.71	2212201.20
2022	462272.93	2212156.24
2023	462256.07	2212145.13
2024	462252.83	2212060.35
2025	462269.97	2212044.92
2026	462272.12	2212011.94

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

6814-ПМТ

20

Изм. Кол-во Лист. № док. Подп. Дата

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
637	467485.54	2216043.34
638	467483.27	2216054.59
639	467468.36	2216048.12
640	467454.52	2216041.76
641	467441.79	2216036.13
642	467427.46	2216028.24
643	467412.85	2216025.54
644	467410.28	2216026.10
645	467408.05	2216027.66
646	467404.04	2216041.24
647	467398.76	2216053.26
648	467396.07	2216066.53
649	467392.49	2216077.54
650	467392.40	2216079.73
651	467393.27	2216081.66
652	467399.65	2216086.93
653	467402.58	2216088.02
654	467402.16	2216088.93
655	467400.02	2216091.17
656	467393.39	2216095.46
657	467388.93	2216093.63
658	467384.98	2216092.18
659	467376.32	2216089.62
660	467366.28	2216082.34
661	467362.56	2216064.62
662	467357.93	2216045.27
663	467353.10	2216027.46
664	467346.25	2216009.42
665	467340.85	2215992.08
666	467335.18	2215973.02
667	467327.93	2215956.59
668	467320.25	2215937.95
669	467312.75	2215920.62
670	467302.35	2215903.61
671	467294.27	2215887.79
672	467292.57	2215888.91
673	467290.44	2215889.94
674	467287.49	2215891.48
675	467285.27	2215892.67
676	467283.09	2215893.91
677	467280.82	2215895.48
678	467269.50	2215898.96
679	467259.86	2215887.53

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1331	455484.74	2204232.50
1332	455484.50	2204224.92
1333	455484.01	2204223.64
1334	455487.64	2204214.68
1335	455497.02	2204218.69
1336	455506.62	2204218.18
1337	455510.62	2204217.43
1338	455517.60	2204213.91
1339	455542.35	2204197.42
1340	455548.97	2204190.54
1341	455557.94	2204179.56
1342	455569.64	2204162.46
1343	455578.90	2204144.94
1344	455584.70	2204129.50
1345	455586.23	2204130.86
1346	455587.61	2204132.19
1347	455590.28	2204132.85
1348	455592.84	2204135.79
1349	455595.34	2204139.82
1350	455603.88	2204155.66
1351	455612.07	2204153.85
1352	455627.31	2204146.59
1353	455634.07	2204143.39
1354	455652.42	2204139.13
1355	455662.18	2204137.57
1356	455672.77	2204135.20
1357	455683.42	2204132.67
1358	455684.47	2204140.62
1359	455686.62	2204145.74
1360	455692.70	2204151.12
1361	455694.77	2204155.64
1362	455688.70	2204158.60
1363	455688.90	2204158.82
1364	455689.07	2204159.10
1365	455689.44	2204161.65
1366	455689.43	2204162.18
1367	455689.97	2204163.00
1368	455690.06	2204163.29
1369	455690.13	2204163.56
1370	455691.87	2204171.04
1371	455692.17	2204172.91
1372	455692.06	2204174.23
1373	455699.07	2204173.35

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
2027	462270.58	2211979.03
2028	462265.60	2211944.18
2029	462261.52	2211911.72
2030	462262.49	2211878.21
2031	462262.06	2211843.90
2032	462260.93	2211815.97
2033	462256.06	2211784.42
2034	462263.55	2211747.95
2035	462292.95	2211739.40
2036	462312.05	2211739.63
2037	462327.28	2211712.60
2038	462336.25	2211708.27
2039	462328.96	2211700.10
2040	462312.52	2211695.27
2041	462290.81	2211681.05
2042	462286.58	2211663.52
2043	462291.02	2211656.38
2044	462294.13	2211644.65
2045	462297.74	2211633.49
2046	462294.20	2211612.77
2047	462280.87	2211605.78
2048	462268.29	2211593.99
2049	462268.97	2211587.20
2050	462275.19	2211588.05
2051	462287.20	2211595.92
2052	462297.70	2211596.42
2053	462299.37	2211594.92
2054	462305.61	2211580.71
2055	462296.59	2211570.45
2056	462308.44	2211558.32
2057	462308.43	2211548.93
2058	462310.97	2211538.31
2059	462312.02	2211531.78
2060	462301.32	2211525.88
2061	462295.65	2211523.40
2062	462291.54	2211509.56
2063	462291.72	2211508.79
2064	462290.06	2211503.91
2065	462273.91	2211499.13
2066	462258.14	2211494.31
2067	462250.50	2211492.36
2068	462234.69	2211483.38
2069	462221.37	2211479.42

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

6814-ПМТ

Лист

21



Распределение по категории земель:

Земли сельскохозяйственного назначения – 1,4766;

Земли лесного фонда – 20,3652 га;

Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения – 1,6285 га;

Земли водного фонда – 0,0381 га.

В соответствии со статьей 43 п.5 пп.5 Градостроительного Кодекса РФ сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории отсутствует, так как подготавливается впервые.

1.2 Проектные решения

Проект межевания территории выполняется с учетом границ земельных участков, сведения о которых содержатся в едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН)

№ п/п	Наименование	Площадь, га
1	Территория в границах проекта, всего:	58,7456
2	Территории, подлежащие межеванию (земельные участки)	20,4951
3	в том числе: <u>Пермский муниципальный район:</u> <i>Земли сельскохозяйственного назначения</i> в границах Пермского муниципального района	0,0238 0,0238
	<i>Земли лесного фонда</i> Российская Федерация кадастровый номер 59:32:0000000:15365 кадастровый номер 59:32:0000000:46	14,8978 4,4243 10,4735
	<u>Осинский городской округ:</u> <i>Земли сельскохозяйственного назначения</i> в границах Осинского городского округа	1,0203 1,0203
	<i>Земли лесного фонда</i> кадастровый номер 59:29:0000000:14 кадастровый номер 59:29:0000000:861	2,9050 1,2248 1,6802
	<u>Кунгурский муниципальный округ</u> <i>Земли лесного фонда</i> кадастровый номер 59:24:0000000:59	1,6482 1,6482
	4	Территории, не подлежащие межеванию
5	в том числе: <u>Пермский муниципальный район:</u> земли, арендованные ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» <i>Земли лесного фонда</i> кадастровый номер 59:32:0000000:46 кадастровый номер 59:32:4350201:556	0,9137 0,8706 0,0431

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	6814-ПМТ	Лист
							23

№ п/п	Наименование	Площадь, га
	<i>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</i> кадастровый номер 59:32:0000000:43	0,4420 0,4420
	<i>Земли водного фонда</i>	0,0281
	<u>Кунгурский муниципальный округ:</u> земли, арендованные ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» <i>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</i> кадастровый номер 59:24:0000000:19	0,0001 0,0001
	<u>Осинский городской округ:</u> земли, арендованные ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» <i>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</i> кадастровый номер 59:29:0000000:10 кадастровый номер 59:29:0000000:5	1,1864 0,0041 1,1823
	<i>Земли лесного фонда</i> кадастровый номер 59:29:0850013:111	0,0005 0,0005
	<i>Земли сельскохозяйственного назначения</i> кадастровый номер 59:29:0000000:5020 кадастровый номер 59:29:0000000:5202	0,4111 0,0610 0,3501
	сервитут ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» <i>Земли сельскохозяйственного назначения</i> кадастровый номер 59:29:0000000:5539	0,0214 0,0214
	<i>Земли водного фонда</i>	0,0100
	Территория в границах объекта: «Строительство и обустройство скважин Баклановского месторождения (2021-2023 годы)»	5,7883
	Территория в границах объекта: «Строительство нефтепровода товарной нефти УППН «Баклановка» - УППН «Оса»»	29,4489

В границах проектируемого земельного участка данного объекта зоны действия публичных сервитутов не зарегистрированы в установленном порядке (отсутствуют в ЕГРН).

Проектом межевания территории предполагается:

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	6814-ПМТ	Лист
							24

- образование земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения, находящегося в муниципальной собственности Осинского городского округа Пермского края;
- образование земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения, находящегося в муниципальной собственности Пермского муниципального района Пермского края;
- образование частей земельных участков из земель лесного фонда с кадастровыми номерами: 59:29:0000000:861, 59:29:0000000:14, 59:32:0000000:15365, 59:24:0000000:59, 59:32:0000000:46.

Настоящим проектом не предусмотрено раздел или образование частей земельных участков, правообладателем (собственником или арендатором) которых является ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ», поэтому в перечне координат характерных точек границ образуемых земельных участков, экспликации образуемых земельных участков и на чертеже межевания территории, отсутствуют сведения о таких частях земельных участков.

Граница формируемых земельных участков (частей земельных участков) указаны на чертеже межевания территории.

Параметры формируемых земельных участков (частей земельных участков) указаны в приложении к чертежу проекта межевания территории, в экспликации образуемых земельных участков и перечне координат характерных точек границ образуемых земельных участков.

На территории проектирования отсутствуют образуемые земельные участки, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, соответственно не приведен перечень сведений таких земельных участков.

В соответствии с классификатором вида разрешенного использования земельных участков, утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 №540 (в ред. От 30.09.2015 №709), вид разрешенного использования образуемых земельных участков: «Трубопроводный транспорт».

Характеристика части земельного участка, содержание ограничения (обременения) об объекте недвижимости, расположенному на земельном участке: под объект «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8» соответствует основному виду разрешенного использования исходных земельных участков. В связи с чем, в проекте отсутствует необходимость перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	6814-ПМТ	Лист
							25

1.3 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ, образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки, границы	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Осинское лесничество										
2,9050	0,9569	1,0246	-	-	1,9815	-	0,0018	-	0,9217	0,9235
Пермское лесничество										
14,8978	9,5230	4,0387	-	-	13,5511	-	0,0115	-	1,3246	1,3361
Кунгурское лесничество										
1,6482	1,6068	-	-	-	1,6068	-	0,0022	-	0,0392	0,0414

Таблица 1.3.1. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка на период строительства

Целевое назначение лесов (категория защитности лесов)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/ запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Крыловское участковое лесничество (Горское)								
Эксплуатационные леса	47	6 ч.	прочие земли	0.2428	-	-	-	-
	47	8 ч.	Нефтепровод ширина 60.0 м. протяженность 0.5 км	0.2212	-	-	-	-
	47	10 ч.	прочие трассы ширина 35.0 м. протяженность 0.7 км. заросшая	0.0086	-	-	-	-
	47	11 ч.	лесные культуры	0.7028	0.7028	-	-	-
			ЗЕЗЛПЗБ1ИВД1ИЛ+П	36	36			
	47	12 ч.	7БИИВД1Е1ОЛС	0.0413	0.0413	-	-	-
			озу: водоохранная зона	2	2			
	47	28 ч.	лэп ширина 45.0 м. протяженность 0.7 км. чистая	0.0063	-	-	-	-
47	39 ч.	границы ширина 3.0 м. протяженность 9.5 км. заросшая	0.0018	-	-	-	-	
Всего по Крыловскому участковому лесничеству (Горское)				1.2248	0.6346			
				38	38			
Крыловское участковое лесничество (СПК «Ключи»)								
Эксплуатационные леса	9	9 ч.	5ЕЗБ2ЛП	0.0124	-	-	0.0124	-
				3			3	
	9	11 ч.	4Е1ПЗБ2ЛП+ОЛС	0.2223	-	-	-	0.2223
			озу: берегозащитные участки лесов. расположенные вдоль водных объектов	47	-	-	-	47
	9	20 ч.	прочие трассы ширина 20.0 м. протяженность 0.3 км. чистая прибрежная защитная полоса шир.50	0.1996	-	-	-	-
9	21 ч.	5Б2ЛП1ОС1Е1П	0.1940	-	-	-	0.1940	
			35				35	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол. уч. Лист. № док. Подп. Дата

6814-ПМТ

Лист

26

Эксплуатационные леса	9	30 ч.	4БЗЛП2Е1П+ОЛС оз: берегозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов	0.3184	-	-	-	0.1667	
				64	-	-	-	64	
	9	34 ч.	6Б2ЛП2Е+П	0.1685	-	-	-	0.1685	
				34	-	-	-	34	
	9	45 ч.	нефтепровод ширина 67.0 м. протяженность 1.7 км. чистая прибрежная защитная полоса шир. 50	0.2432	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	
	9	50 ч.	5ЕЗБ2ЛП+С лесные культуры	0.2713	0.2173	-	-	-	
				27	27	-	-	-	
	9	52 ч.	5Е2ЕЗБ лесные культуры	0.0505	0.0505	-	-	-	
				4	4	-	-	-	
			-	-	-	-	-		
<i>Всего по Крыловскому участковому лесничеству (СПК "Ключи")</i>				1.6802	0.2678	-	-	0.0124	
				214	31	-	-	3	
Всего по Осинскому лесничеству:				2.9050	0.9024	-	-	0.0124	
				252	69	-	-	3	
Кунгурское участковое лесничество (Кукуитанское(часть))									
Эксплуатационные леса	192	6 ч.	7Б2ЛПН1Е	0.5771	-	-	0.5771	-	
				75	-	-	75	-	
	192	7 ч.	5ЛПН2Б2Е1П	0.0837	-	-	-	0.0837	
				18	-	-	-	17	
	192	15 ч.	4Б2ЛПН2ЛПН2Е	0.6356	-	-	0.6356	-	
				95	-	-	95	-	
	192	20 ч.	5Б1ОС2ЛПН2Е+ИВ	0.3104	-	-	0.3104	-	
				40	-	-	40	-	
	192	42 ч.	Прочие трассы	0.0392	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	
192	51 ч.	Просека граничная ширина 0.5 м	0.0007	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-		
192	52 ч.	Просека граничная ширина 0.5 м	0.0015	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-		
Всего по Кунгурскому лесничеству				1.6482	-	-	1.5231	0.0837	
				227	-	-	210	17	
Кукуитанское участковое лесничество									
Эксплуатационные леса	179	40 ч.	Линия электропередач	0.0042	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	
	179	42 ч.	Нефтекачалка	0.1177	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	
	179	44 ч.	5Б2ЛП1ОС2Е+П	0.8567	-	-	0.8567	-	
				188	-	-	188	-	
	179	49 ч.	Нефтепровод	0.0738	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	
	179	50 ч.	Нефтепровод	0.0148	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	
179	51 ч.	6Б2ОС1ЛП1Е	0.8222	-	-	0.8222	-		
			180	-	-	180	-		
189	9 ч.	6Б2ОС1ЛП1Е+П	0.2474	-	-	0.2474	-		
			49	-	-	49	-		
Леса, расположенные в водоохраных зонах	189	17 ч.	6Б1ЛПЗЕ+ОЛС+П оз: берегозащ. участ.	0.0612	-	-	0.0612	-	
				8	-	-	8	-	
Эксплуатационные леса	189	22 ч.	Нефтепровод	0.1997	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	
	189	23 ч.	10Б+ЛП+ОС+Е	0.2164	-	-	0.2164	-	
				43	-	-	43	-	
	189	31 ч.	7Е2П1Б	0.0252	0.0252	-	-	-	
				1	1	-	-	-	
	189	38 ч.	6Б1ЛПЗЕ+П	0.3421	-	-	0.3421	-	
				55	-	-	55	-	
189	41 ч.	5ЛП1Б2Е2П	1.2286	-	-	-	1.2286		
			286	-	-	-	286		
189	61 ч.	Просека квартальная	0.0005	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-		
198	3 ч.	3ЛП2ЛП2Б1Б2Е+Е	0.2271	-	-	0.2271	-		
			36	-	-	36	-		
Леса, расположенные в	198	4 ч.	3ЛП2ЛП2Б1Б2Е+Е	0.0877	-	-	0.0877	-	
				14	-	-	14	-	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

6814-ПМТ

27

Изм. Кол. уч. Лист. № док. Подп. Дата



водоохранных зонах								
Эксплуатационные леса	198	5 ч.	Карьер	0.0121	-	-	-	-
				-				
	198	13 ч.	6БЗЛП1Е+П+В+ИВ+ОС	1.2872	-	1.2872	-	-
				206		206		
	198	17 ч.	Нефтекачалка	0.1604	-	-	-	-
				-				
	198	21 ч.	7Б2ЛП1Е культуры-78 г. состояние погибшие заглужен.мягколист.пород	0.2561	-	0.2561	-	-
				50		50		
	198	28 ч.	4ЛПЗБ1ИВ2Е+П	0.3450	-	0.3450	-	-
				62		62		
	198	29 ч.	Просека квартальная	0.0016	-	-	-	-
				-				
	198	41 ч.	Просека квартальная	0.0005	-	-	-	-
				-				
	206	31 ч.	5Б2ЛП3Е культуры-75 г. состояние погибшие отсутствие лесовод.ухода	0.0320	-	0.0320	-	-
				5		5		
	206	32 ч.	Линия электропередач	0.0222	-	-	-	-
				-				
206	42 ч.	5Б2ЛП3Е культуры-75 г. состояние погибшие отсутствие лесовод.ухода	0.6562	-	0.6562	-	-	
			112		112			
206	43 ч.	Нефтепровод	0.0281	-	-	-	-	
			-					
206	51 ч.	Просека квартальная	0.0018	-	-	-	-	
			-					
206	52 ч.	Просека граничная	0.0015	-	-	-	-	
			-					
207	31 ч.	8Б2ИВ	0.0690	-	0.0690	-	-	
			13		13			
Эксплуатационные леса	207	32 ч.	Прочие земли	0.0466	-	-	-	-
				-				
	207	33 ч.	Нефтепровод	0.0331	-	-	-	-
			-					
207	37 ч.	Линия электропередач	0.0106	-	-	-	-	
			-					
Леса, расположенные в водоохранных зонах	207	42 ч.	7Б3Е+ЛП+ОС озу: берегозаш.участ.лесов.расп.вд оль водных объектов	0.5330	-	0.5330	-	-
				33		33		
207	43 ч.	Линия электропередач	0.2044	-	-	-	-	
			-					
Эксплуатационные леса	207	44 ч.	7Б1ОЛС2Е+ИВ культуры-75 г. состояние погибшие погодные условия состав неоднородный	0.1700	-	0.1700	-	-
				14		14		
Леса, расположенные в водоохранных зонах	207	48 ч.	5Б3ОЛС2Е озу: берегозаш.участ.лесов.расп.вд оль водных объектов	0.0106	-	0.0106	-	-
				1		1		
Эксплуатационные леса	207	50 ч.	4Б4ЛП1В1КЛ+П культуры-75 г. Состояние погибшие заглужен.мягколист.пород	0.6235	-	0.6235	-	-
				94		94		
	207	56 ч.	4Б2ЛП1ОС3Е+П культуры-75 г. состояние погибшие заглужен.мягколист.пород	1.4170	-	1.4170	-	-
			213		213			
207	57 ч.	Линия электропередач	0.0257	-	-	-	-	
			-					
<i>Всего по Кукуштанскому участковому лесничеству:</i>				10.4735	0.0252	8.2604	-	1.2286
				1663	1	1376	-	286
Рождественское участковое лесничество								
	417	16 ч.	7Б2ЛП1ОС	0.9247	-	0.9247	-	-
				129		129		
	417	21 ч.	просека квартальная	0.0004	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

6814-ПМТ

28

Изм. Кол.уч. Лист. № док. Подп. Дата



Эксплуатационные леса	418	8 ч.	7Б2ЛП1ОС	0.3948 63	-	0.3948 63	-	-
	418	9 ч.	прочие земли	0.1546 -	-	-	-	-
	418	10 ч.	лесные культуры	0.8839	-	0.8839	-	-
			5ЕЗБ2ОС+ИВ	133	-	133	-	-
	418	12 ч.	5Б2ЛП1ОС1ИВ1Е	1.6136 226	-	1.6136 226	-	-
	418	23 ч.	просека квартальная	0.0052 -	-	-	-	-
	419	7 ч.	прочие земли	0.2166 -	-	-	-	-
	419	8 ч.	5Б2ЛП2ОС1Е	0.2305	-	0.2305	-	-
				32	-	32	-	-
	Всего по Рождественскому участковому лесничеству			4.4139 583	-	4.0475 583	-	-
Всего по Пермскому лесничеству			14.8978 2246	0.0252 1	12.3079 1959	-	1.2286 286	

Таблица 1.3.2 Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины(куб.м/га)			
						молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Пермское лесничество</i>									
Эксплуатационные леса	Мягколиственные	5Б2ЛП2Е1ОС	49	2	0,7	252	63	-	42
<i>Кунгурское лесничество</i>									
Эксплуатационные леса	Мягколиственные	5Б3ЛП2Е	43	2	0,6	-	72	-	49
<i>Осинское лесничество</i>									
Эксплуатационные леса	Мягколиственные	3Б2ЛП3Е1ИВ1П	47	3	0.7	146	-	-	50

Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Заготовка древесины	Кукуштанское участкового лесничества	в кв. №179 (части выделов 40,42, 44,49,50,51), кв. №189 (части выделов 9,17,22,23,31,38,41,61), кв. №198 (части выделов 3,4,5,13,17,21,28, 29, 41), кв. №206 (части выделов 31,32,42,43,51,52), кв. №207 (части выделов 31,32,33,37,42,43,44,48,50,56,57)	
Заготовка живицы			
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов			
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Рождественское участковое лесничество		в кв. №417 (части выделов 16,21), кв. №418 (части выделов 8,9,10,12,23), кв. №419 (части выделов 7,8)
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства			
Ведение сельского хозяйства			
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности			
Осуществление рекреационной деятельности			
Создание лесных плантаций и их эксплуатация			

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	6814-ПМТ	Лист
							29

Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	<i>Крыловское участковое лесничество (Горское)</i>	<i>кв. №47 (части выделов 6,8,10,11,12,28,39)</i>
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян)		
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	<i>Крыловское участковое лесничество (СПК «Ключи»)</i>	<i>в кв. №9 (части выделов 11,20,21,30,34,45,50,52,6,)</i>
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов		
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	<i>Кунгурского участкового лесничества (Кукуштанское (часть))</i>	<i>кв. №192 (части выделов 6,7,15,20,42,51,52).</i>
Переработка древесины и иных лесных ресурсов		
Осуществление религиозной деятельности		

Сведения об ограничении использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Осинского лесничества ГКУ «Управление лесничествами Пермского края», Крыловского участкового лесничества (Горское), Крыловского участкового лесничества (СПК «Ключи»); Пермского лесничества ГКУ «Управление лесничествами Пермского края», Рождественского участкового лесничества, Кукуштанского участкового лесничества; Кунгурского лесничества ГКУ «Управление лесничествами Пермского края», Кунгурского участкового лесничества (Кукуштанское (часть)), предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

– Эксплуатационные леса – в соответствии с частью 4 статьи 29 Лесного кодекса запрещается заготовка древесины в объеме, превышающем расчетную лесосеку (допустимый объем изъятия древесины), а также с нарушением возрастов рубок.

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

Согласно данным государственного лесного реестра, на проектируемом лесном участке присутствуют особо защитные участки леса (ОЗУ):

– Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество – квартал 189 часть выдела 17; квартал 198 часть выдела 4; квартал 207, части выделов 42, 48 – берегозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов;

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	6814-ПМТ	Лист
							30

– Осинское лесничество, Крыловское участковое лесничество (Горское) – квартал 47 часть выдела 12 – водоохранная зона;

– Осинское лесничество, Крыловское участковое лесничество (СПК «Ключи») – квартал 9, часть выдела 11, 30 – берегозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов.

Особо охраняемые природные территории (ООПТ) и зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.

Сведения о наличии на проектируемом лесном участке ограничений по видам разрешённого использования лесов

Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов: запрещается повреждение лесных насаждений, растительного покрова, почвы за пределами предоставленного участка; захламливание прилегающих территорий; загрязнение площади химическими и радиоактивными веществами; проезд транспорта за пределами предоставленного участка.

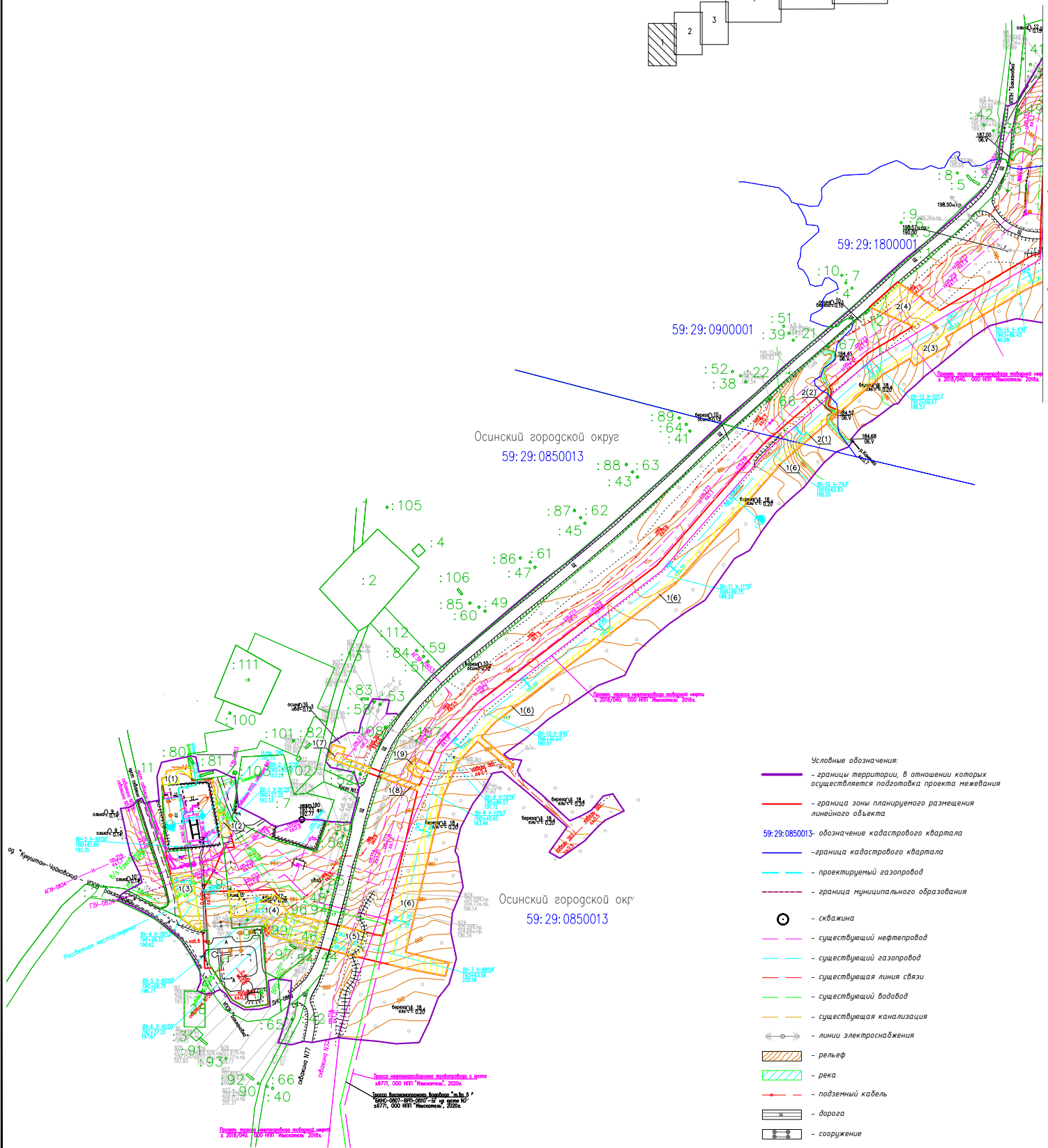
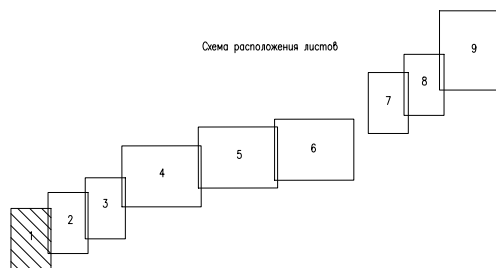
В лесопарковых зонах запрещается размещение объектов капитального строительства.

В зеленых зонах запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
			6814-ПМТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Схема расположения листов



- Условные обозначения:**
- границы территории, в отношении которых осуществляется подготовка проекта межевания
 - граница зоны планируемого размещения линейного объекта
 - 59:29:0850013 — обозначение кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - проектируемый газопровод
 - граница муниципального образования
 - скважина
 - существующий нефтепровод
 - существующий газопровод
 - существующая линия связи
 - существующий водовод
 - существующая канализация
 - линии электрооборудования
 - рельеф
 - река
 - подземный кабель
 - дорога
 - сооружение
 - границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - :111 — обозначение кадастрового номера земельного участка
 - граница формируемых земельных участков
 - 1 — обозначение формируемого земельного участка под строительство

Примечание:
 *красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории отсутствуют
 *линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют
 *публичные сервитуты отсутствуют

						6814	
						"Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8"	
Имя	Кол-во	Дата	И.И.И.	Подпись	Дата	Страниц	Листов
Выполнил	ЕВ. Петров	31.12.2022				1	9
Проверил	О.В. Валкина	31.12.2022					
						ООО НПП "Изыскатель"	

ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Листа соврешения с листом 3

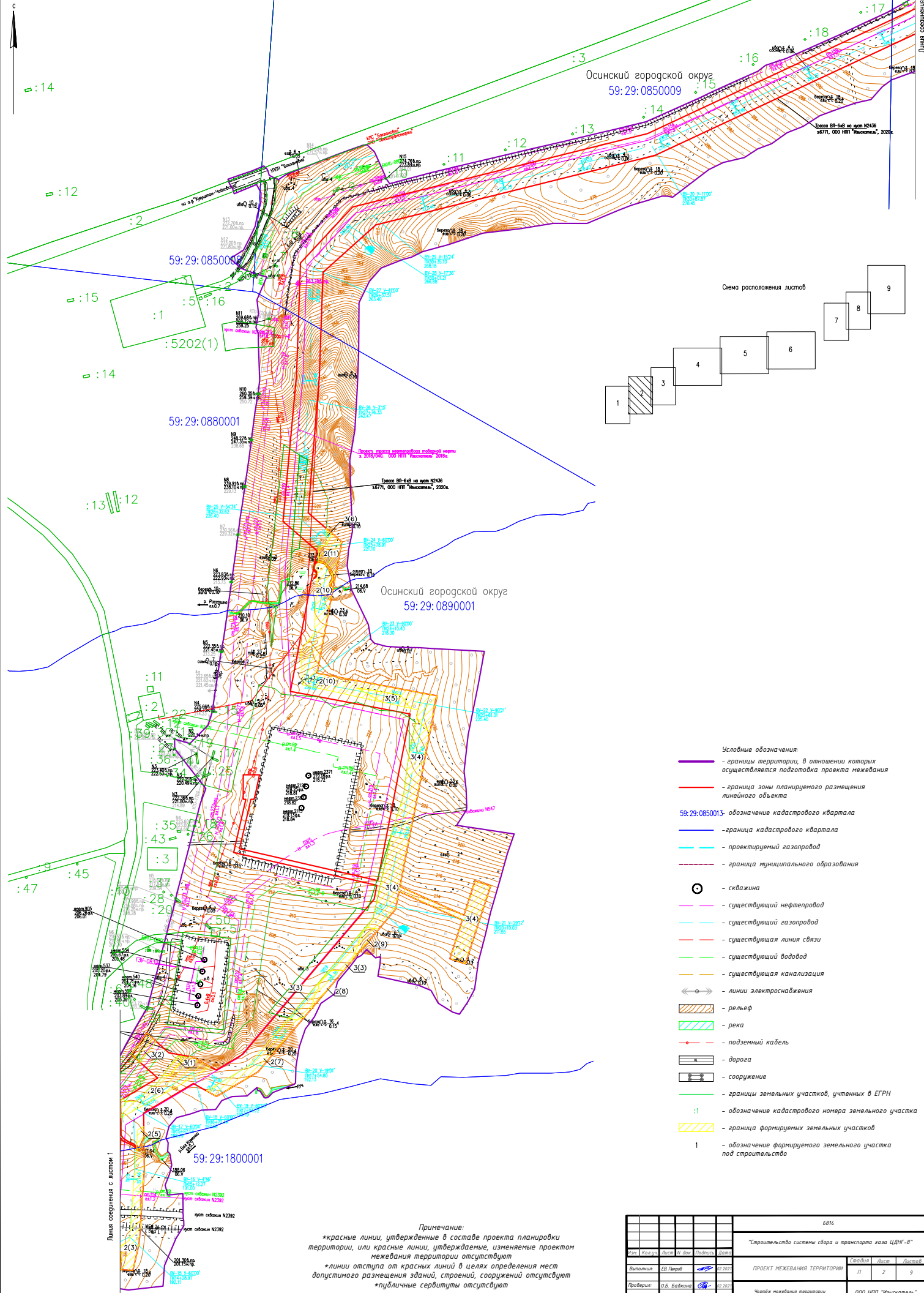
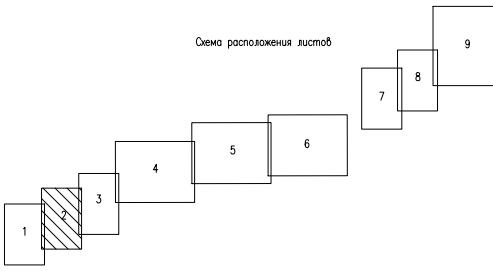


Схема расположения листов



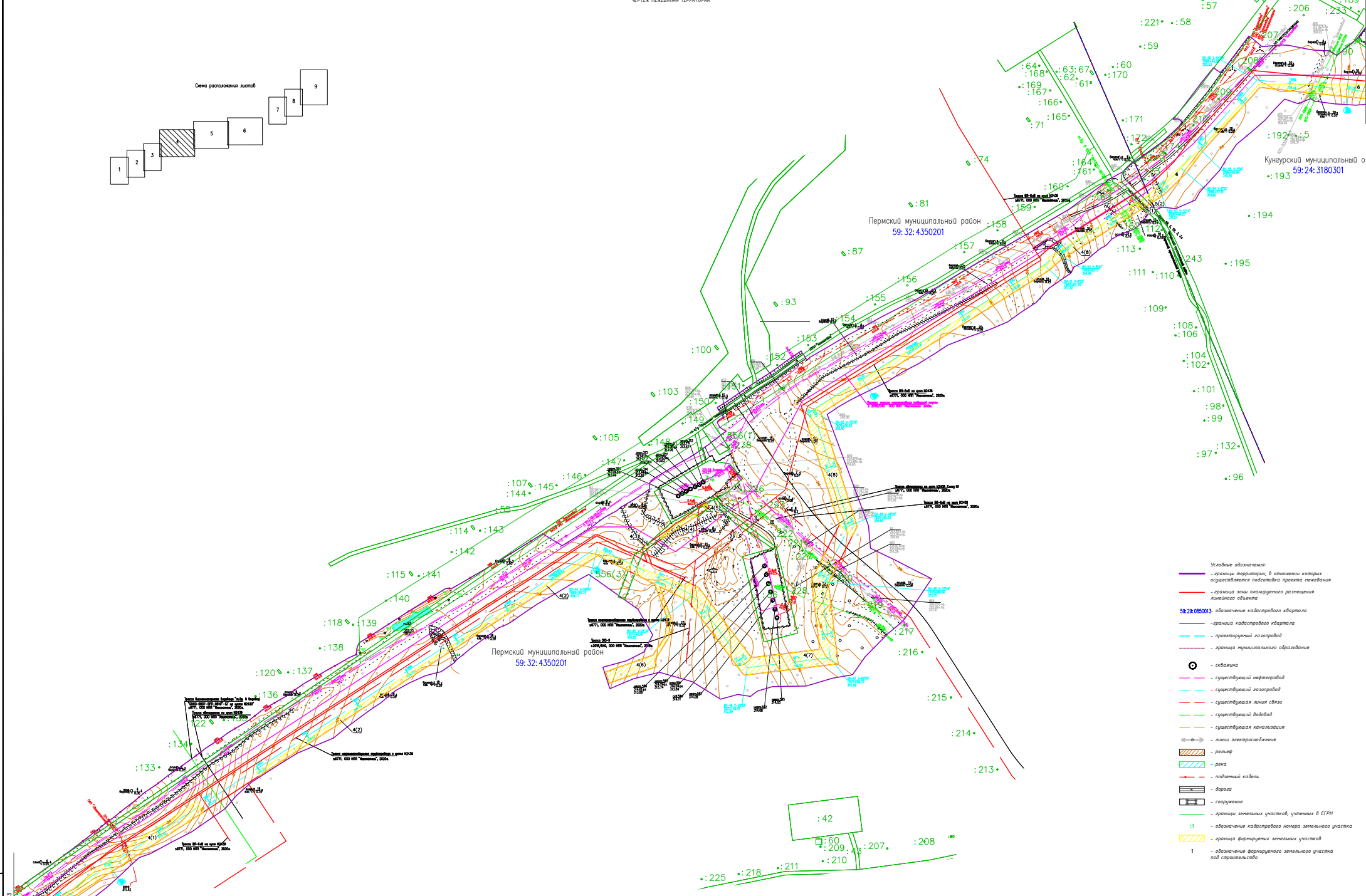
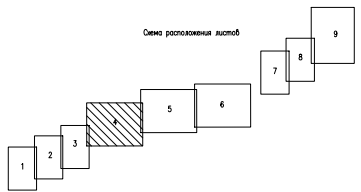
- Условные обозначения:**
- границы территории, в отношении которых осуществляется подготовка проекта межевания
 - граница зоны планируемого размещения линейного объекта
 - 59:29:0850001- обозначение кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - проектируемый газопровод
 - граница муниципального образования
 - ⊙ - скважина
 - существующий нефтепровод
 - существующий газопровод
 - существующая линия связи
 - существующий водовод
 - существующая канализация
 - ←→ - линии электроснабжения
 - ▨ - рельеф
 - ▨ - река
 - — — - подземный кабель
 - ▭ - дорога
 - ▭ - сооружение
 - границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - :1 - обозначение кадастрового номера земельного участка
 - ▨ - граница формируемых земельных участков
 - 1 - обозначение формируемого земельного участка под строительство

Примечание:
 *красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории отсутствуют
 *линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют
 *публичные сервитуты отсутствуют

						6814		
						"Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8"		
Имя	Кол-во	Лист	И дата	Подпись	Дата	Состав	Лист	Листов
Выполнил	Е.В. Петров		02.2023			ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
Проверил	О.В. Вадина		02.2023			Л	2	9
						Чертеж межевания территории		
						000 ИПП "Изыскатель"		
						Масштаб 1:2 000		

Формат А3

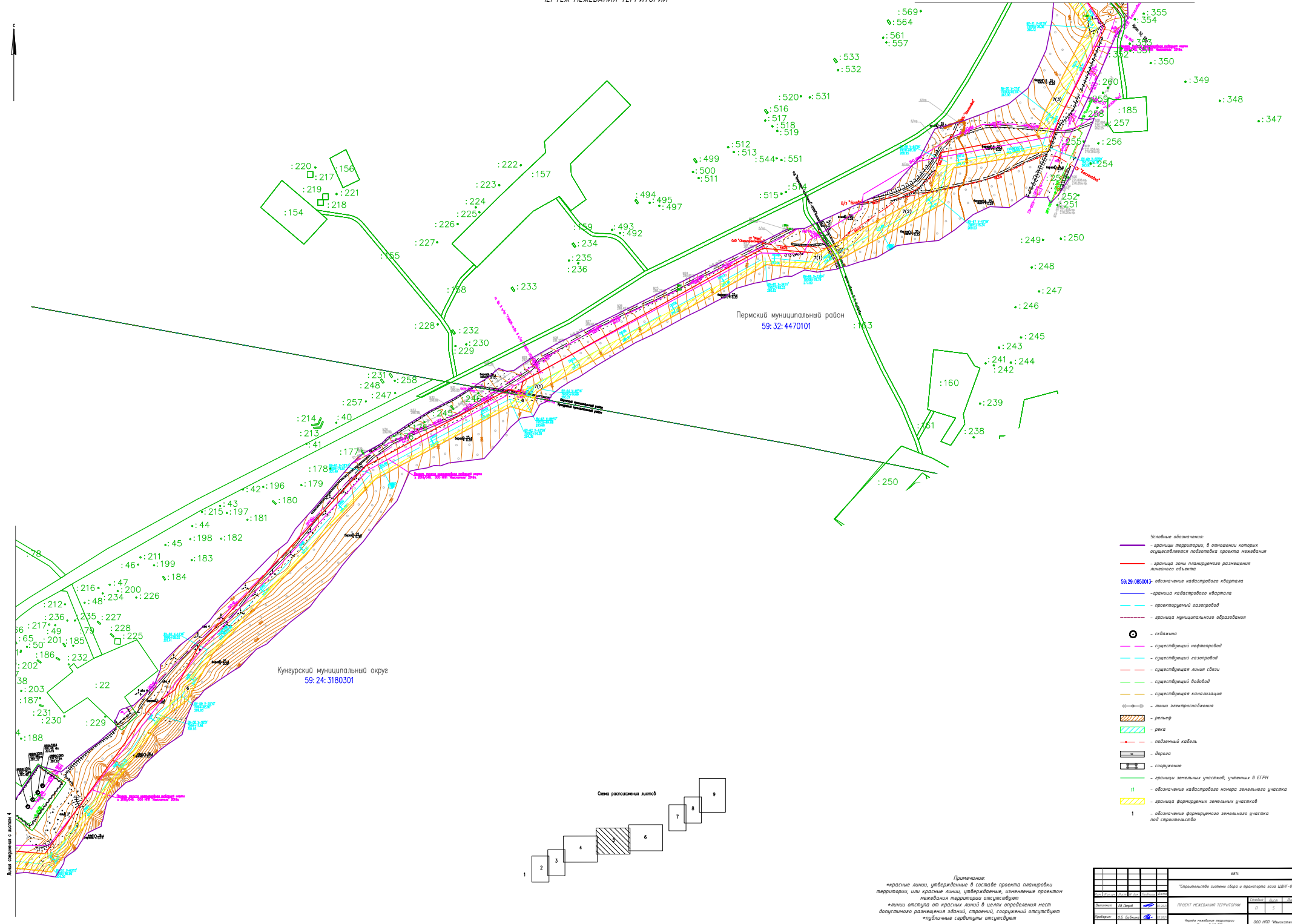
Доработка в электронной форме. № 31-02-14-1474 от 05.08.2022. Исполнитель: Чудинова Ирина Константиновна



- Условные обозначения:**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта нежевания
 - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
 - 59:28:0850015 - обозначение кадастрового квартала
 - границы кадастрового квартала
 - проектный газопровод
 - границы муниципального образования
 - ⊙ - скважина
 - существующий нефтепровод
 - существующий газопровод
 - существующая линия связи
 - существующий водовод
 - существующая канализация
 - линии электропередачи
 - ▨ - рельеф
 - ▨ - река
 - ▨ - подземный кабель
 - ▨ - дорога
 - ▨ - сооружение
 - границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - 1 - обозначение кадастрового номера земельного участка
 - границы фактических земельных участков
 - 1 - обозначение фактического земельного участка под строительство

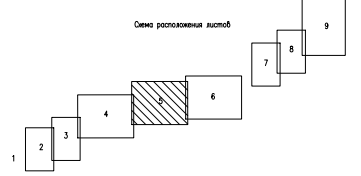
Примечание:
 *красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утвержденные, изменение проектан нежевания территории отсутствуют
 *линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют *публичные сервисы отсутствуют

88%		"Системность системы сбора и транспорта газа ЦДКГ-8"	
ПРОЕКТ НЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		Л 1	
Исполнитель	И.П.Иванов	Дата	01.01.2024
Проверенный	С.В.Петров	Дата	02.01.2024
Чувашская Республика		ООО ИТЭ "Искандрия"	
Муниципальный район		59:32:4350201	
Лист		1 из 1	
Формат А0			



Кунгурский муниципальный округ
59:24:3180301

Пермский муниципальный район
59:32:4470101



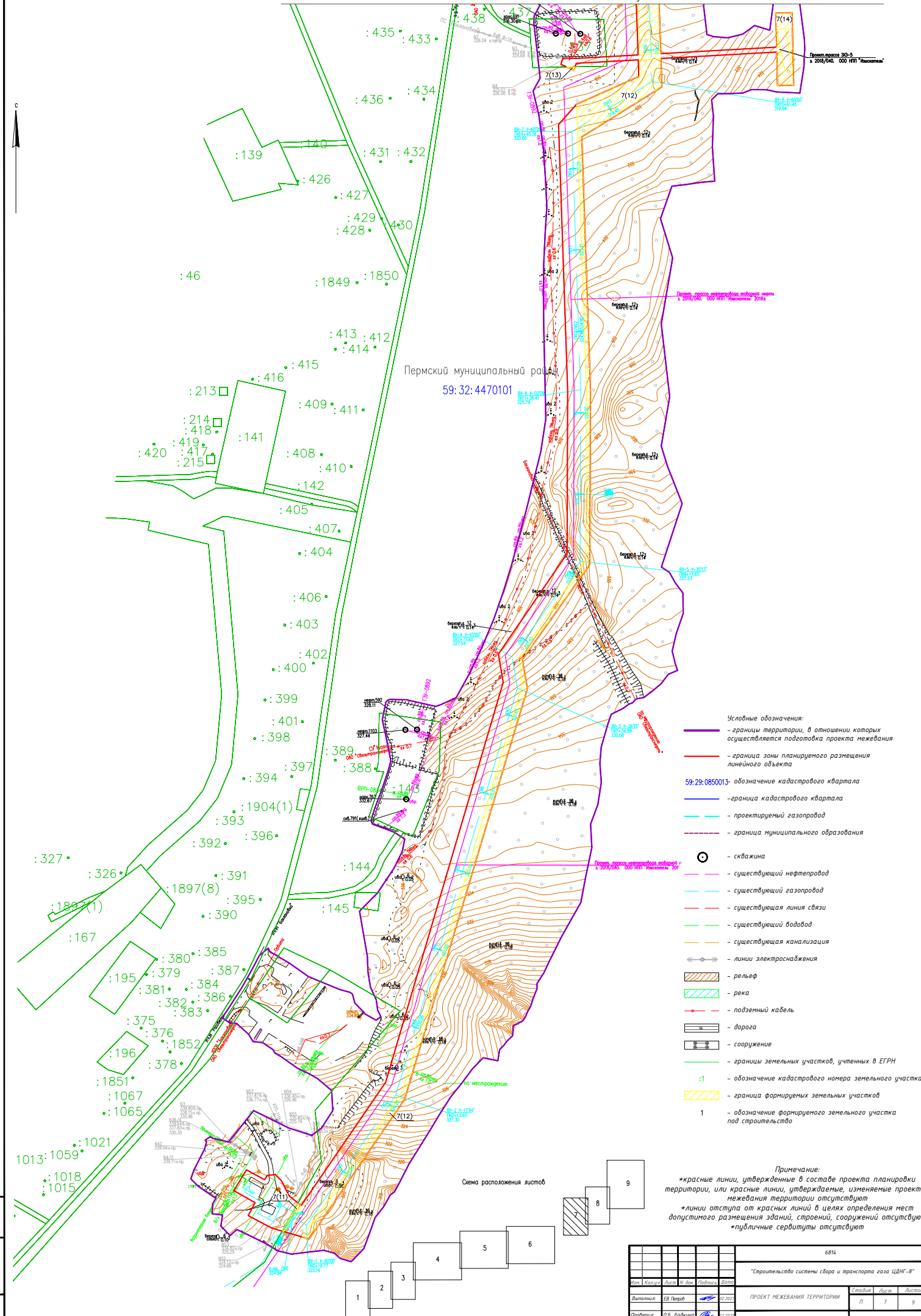
- Условные обозначения:**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подработка проекта межевания
 - границы зоны планировочного размещения линейного объекта
 - 59:29:0850001 - обозначение кадастрового квартала
 - границы кадастрового квартала
 - проектный газопровод
 - существующий газопровод
 - граница муниципального образования
 - ⊙ - скважина
 - существующий нефтепровод
 - существующий газопровод
 - существующая линия связи
 - существующий водовод
 - существующая канализация
 - линии электропередачи
 - ▨ - рельеф
 - ▬ - река
 - ▬ - подземный кабель
 - ▬ - дорога
 - ▬ - сооружение
 - границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - 1 - обозначение кадастрового номера земельного участка
 - 1 - обозначение формируемых земельных участков
 - 1 - обозначение формируемого земельного участка под строительство

Примечание:
 *красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории отсутствуют
 *линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют *глубинные сервисы отсутствуют

Итого		88%	
"Справочный лист сбора и анализа изв. ЦИФ-И"			
Всего	Из них	Итого	Итого
1	2	3	4
1	1	1	1
Число листов территории: 11.00			
000 ИЭТ "Искандрия"			

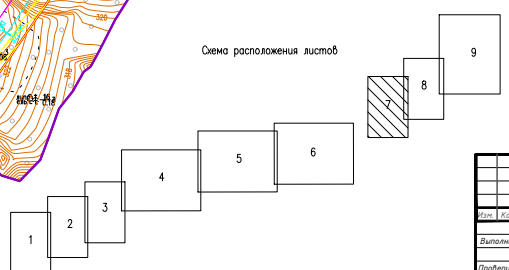
ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Линия соединения с листом 8



- Условные обозначения:
- границы территории, в отношении которых осуществляется подготовка проекта межевания
 - границы зоны планировочного размещения линейного объекта
 - 59:29:0850013 - обозначение кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - проектируемый газопровод
 - граница муниципального образования
 - - скважина
 - существующий нефтепровод
 - существующий газопровод
 - существующая линия связи
 - существующий водовод
 - существующая канализация
 - ⚡ - линии электроснабжения
 - ▨ - рельеф
 - ▨ - река
 - подземный кабель
 - ▨ - дорога
 - ▨ - сооружение
 - границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - 1 - обозначение кадастрового номера земельного участка
 - ▨ - граница формируемых земельных участков
 - 1 - обозначение формируемого земельного участка под строительство

Примечание:
 *красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории отсутствуют
 *линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют
 *публичные сервитуты отсутствуют



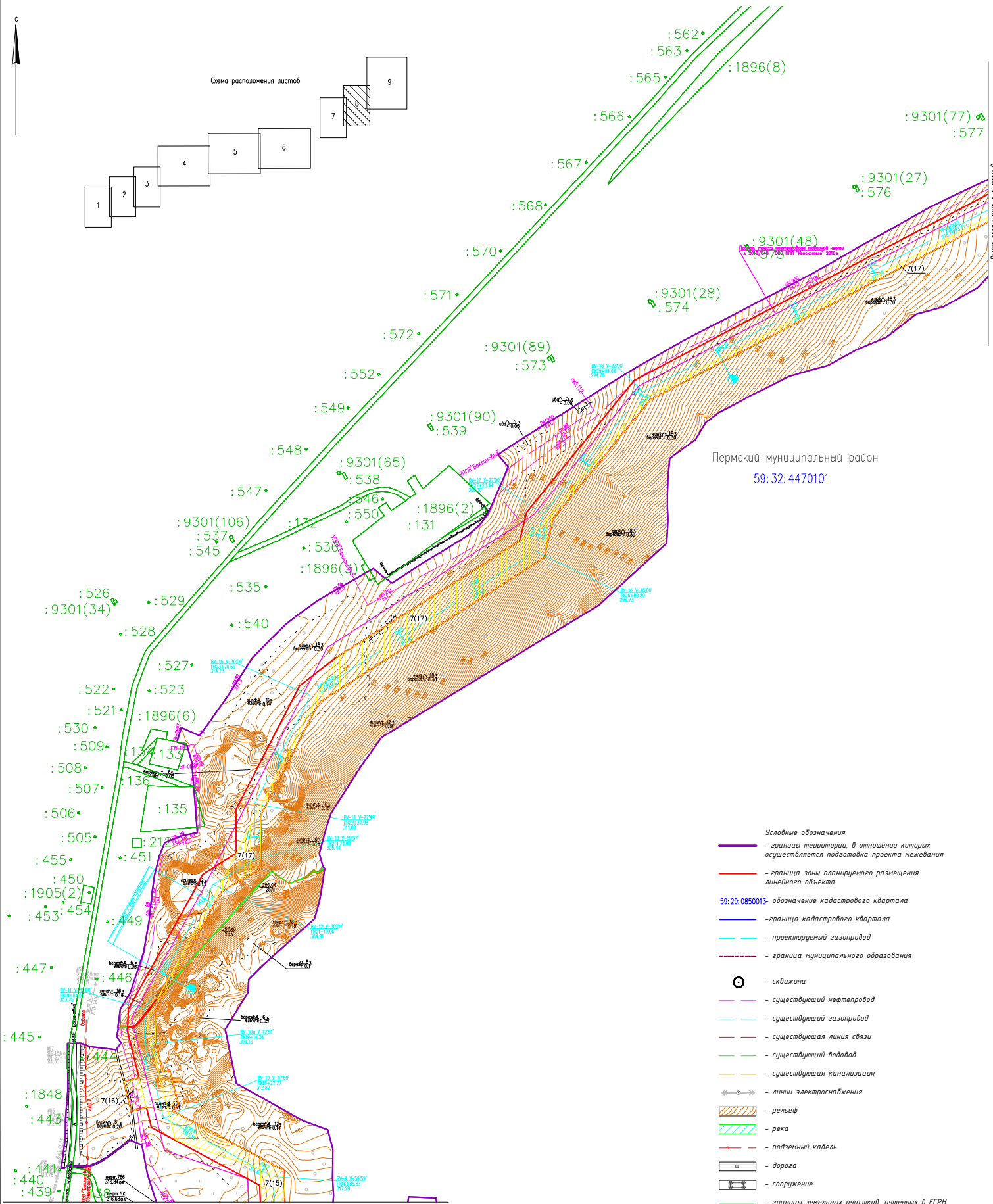
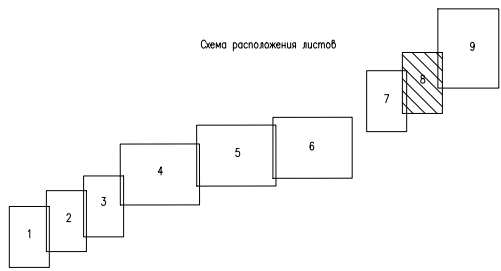
						6814		
						"Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8"		
Изм.	Кол-во	Дата	Исполн.	Подпись	Дата	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
Выполнил:	Е.В. Вайсман	02.2022				Лист	7	9
Проверил:	О.Б. Вайсман	02.2022				Чертеж межевания территории Искальтедь, 12.008		
						ООО НПП "Искальтедь"		

В.В. Вайсман, И.И. Вайсман

ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ



Схема расположения листов



Пермский муниципальный район
59:32:4470101

- Условные обозначения:**
- границы территории, в отношении которых осуществляется подготовка проекта межевания
 - граница зоны планируемого размещения линейного объекта
 - 59:29:0850013 - обозначение кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - проектируемый газопровод
 - граница муниципального образования
 - ⊙ - скважина
 - существующий нефтепровод
 - существующий газопровод
 - существующая линия связи
 - существующий доводод
 - существующая канализация
 - линии электрообеспечения
 - ▨ - рельеф
 - ▨ - река
 - подземный кабель
 - ▭ - дорога
 - ▭ - сооружение
 - границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - 1 - обозначение кадастрового номера земельного участка
 - ▨ - граница формируемых земельных участков
 - 1 - обозначение формируемого земельного участка под строительство

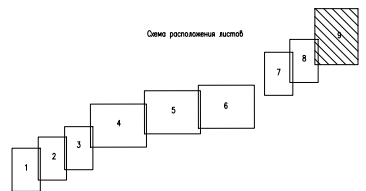
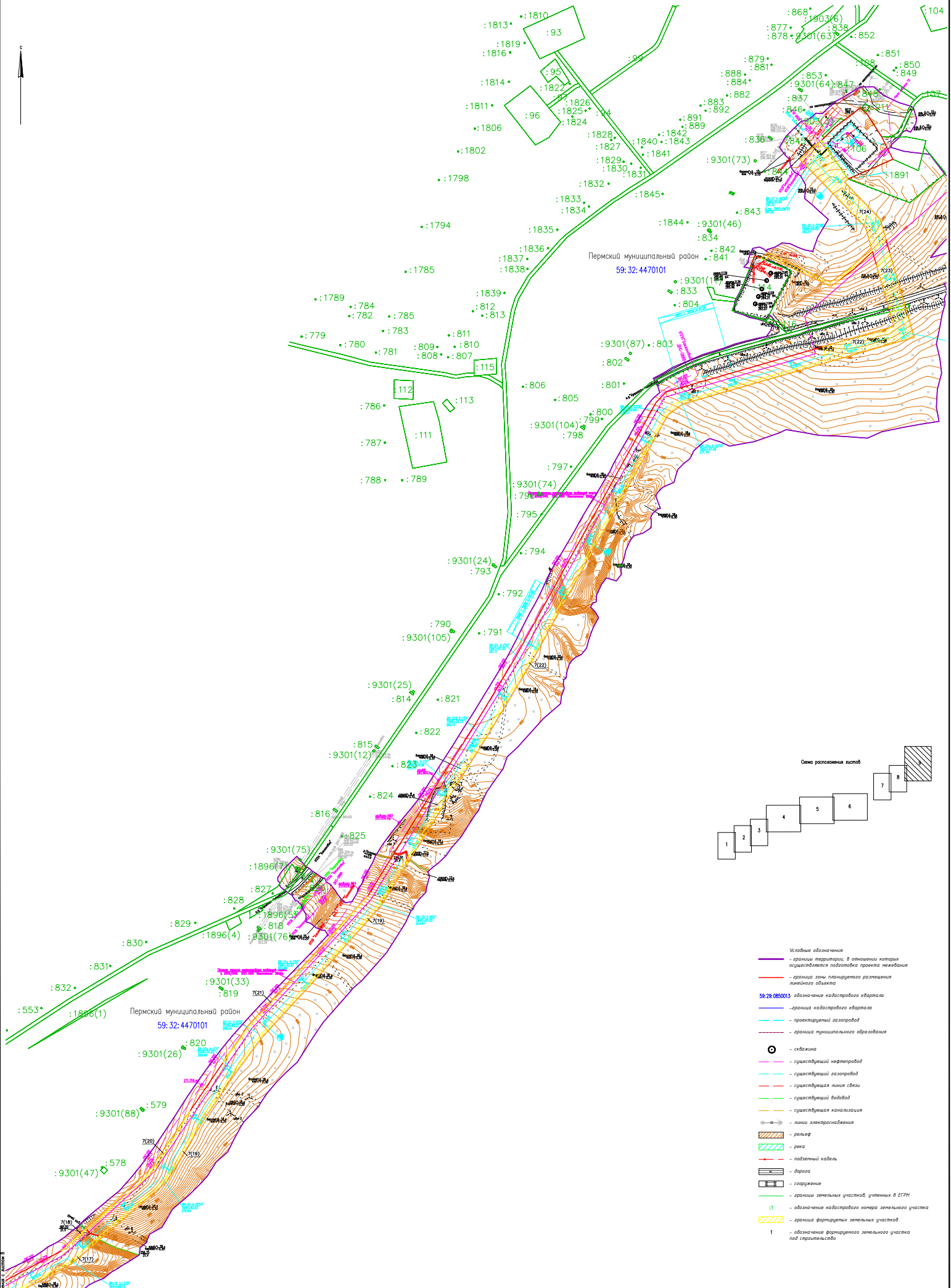
Линия соединения с листом 7

Примечание:
 *красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории отсутствуют
 *линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют
 *публичные сервитуты отсутствуют

					6814		
					"Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8"		
Изм.	Кол.ч.	Лист	И дата	Подпись	Дата	Страница	Листов
Выполнил:	Е.В. Геворк		31.2023			Л	8
Проверил:	О.Б. Вайкина		31.2023				9
					Проект межевания территории		000 ИПП "Изыскагель"
					Чертеж межевания территории		Масштаб 1:2 000
					Формат А1		

Взам. инв. № _____
 Подпись и дата: _____
 № 31-02-14-1474 от 05.08.2022. Исполнитель: Чудинова Ирина Константиновна
 Страница 8 из 8. Проект создан 04.08.2022 14:14

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ



- Условные обозначения:**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания
 - границы зоны планировочного размещения линейного объекта
 - 59:28:0550013 — обозначение кадастрового квартала
 - границы кадастрового квартала
 - проектный газопровод
 - границы муниципального образования
 - скважина
 - существующий нефтепровод
 - существующий газопровод
 - существующая линия связи
 - существующий водовод
 - существующая канализация
 - линии электропередачи
 - рельеф
 - река
 - подземный кабель
 - дорога
 - сооружение
 - границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - :1 — обозначение кадастрового номера земельного участка
 - :1 — обозначение формируемого земельного участка под строительство

Примечание:
 *красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утвержденные, изменение проектной межевания территории отсутствует
 *линии отступов от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют *цифровые координаты отсутствуют

		68%		
		"Специальность системы ИБРА и программы для СВФ-В"		
Листовая таблица	№ листа	Дата	Исполнитель	Проверенный
1	1	2020	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	И.В. ВАРВАРОВА
2	2	2020	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	И.В. ВАРВАРОВА
3	3	2020	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	И.В. ВАРВАРОВА
4	4	2020	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	И.В. ВАРВАРОВА
5	5	2020	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	И.В. ВАРВАРОВА
6	6	2020	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	И.В. ВАРВАРОВА
7	7	2020	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	И.В. ВАРВАРОВА
8	8	2020	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	И.В. ВАРВАРОВА
9	9	2020	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	И.В. ВАРВАРОВА

Шкала: 1:1000

Раздел 3
ПРИЛОЖЕНИЯ

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	6814-ПМТ	Лист
							33



Экспликация образуемых земельных участков

№ на чертеже	Местоположение (адрес) образуемого или изменяемого земельного участка	Кадастровый или условный номер образуемого земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования по сведениям ЕГРН	Вид разрешенного использования по документу	Площадь	Землепользователь (правообладатель)	Способ образования
1(1)	Пермский край, Осинский муниципальный район, Осинское лесничество, Осинское участковое лесничество (Осинское), кварталы 1-175, Беляевское участковое лесничество (Беляевское), кварталы 110, Крыловское участковое лесничество Крыловское), кварталы 124, 26-51, 55-63, 72, 76, 81-89, 92-97, 100-104, Крыловское участковое лесничество (Горское), кварталы 1-126	59:29:0000000:14/чзу1(1)	Земли лесного фонда	Использование лесов в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации	Под объект: «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8»	293	Российская Федерация	Образование части земельного участка
1(2)		59:29:0000000:14/чзу1(2)				179		
1(3)		59:29:0000000:14/чзу1(3)				1124		
1(4)		59:29:0000000:14/чзу1(4)				2637		
1(5)		59:29:0000000:14/чзу1(5)				800		
1(6)		59:29:0000000:14/чзу1(6)				6364		
1(7)		59:29:0000000:14/чзу1(7)				407		
1(8)		59:29:0000000:14/чзу1(8)				244		
1(9)		59:29:0000000:14/чзу1(9)				200		
2(1)	Пермский край, Осинский муниципальный район, Осинское лесничество, Осинское сельское участковое лесничество (СПК "Ключи"), кварталы 1-18	59:29:0000000:861/чзу1(1)	Земли лесного фонда	Использование лесов в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации	Под объект: «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8»	202	Российская Федерация	Образование части земельного участка
2(2)		59:29:0000000:861/чзу1(2)				1		
2(3)		59:29:0000000:861/чзу1(3)				3728		
2(4)		59:29:0000000:861/чзу1(4)				1671		
2(5)		59:29:0000000:861/чзу1(5)				174		
2(6)		59:29:0000000:861/чзу1(6)				1987		
2(7)		59:29:0000000:861/чзу1(7)				1835		
2(8)		59:29:0000000:861/чзу1(8)				541		
2(9)		59:29:0000000:861/чзу1(9)				380		
2(10)		59:29:0000000:861/чзу1(10)				5390		
2(11)		59:29:0000000:861/чзу1(11)				893		
3(1)	Пермский край, Осинский городской округ	:ЗУ1(1)	Земли сельскохозяйственного назначения	-	Трубопроводный транспорт	196	Администрация Осинского городского округа Пермского края	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
3(2)		:ЗУ1(2)				475		
3(3)		:ЗУ1(3)				1089		
3(4)		:ЗУ1(4)				7807		
3(5)		:ЗУ1(5)				562		
3(6)		:ЗУ1(6)				74		
4(1)	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Рождественское участковое лесничество, квартал №209 (1-23), 210 (1-7, 9-16, 19-23),	59:32:0000000:15365/чзу1(1)				7821		



№ на чертеже	Местоположение (адрес) образуемого или изменяемого земельного участка	Кадастровый или условный номер образуемого земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования по сведениям ЕГРН	Вид разрешенного использования по документу	Площадь	Землепользователь (правообладатель)	Способ образования
4(2)	211 (1-12, 14-26), 212 (1-10, 12-18), 240 (1-12), 241 (1-15), 242 (1-33), 243 (1-27, 34-36, 39), 244 (1-33), 245 (1-21), 246 (1-22), 247 (1-2, 4-18), 264 (1-50), 265 (1-27), 266 (1-17, 19-28), 267 (1-23), 268 (1-34), 269 (1-27), 270 (1-57, 64-68), 271 (1-40), 272 (1-27), 273 (1-39), 274 (1-21), 275 (1-23), 295 (1-27, 29-30), 296 (1-23, 25-37, 39-56), 297 (1-43), 298 (1-24, 26), 313 (1-28), 314 (1-25), 315 (1-35), 316 (1-33), 317 (1-39, 41-44, 46-50), 318 (1-36), 319 (1-45), 320 (1-27), 321 (1-47), 322 (1-22), 323 (1-30), 324 (1-19), 325 (1-18, 20-23, 25-47), 326 (1-37), 329 (1-18), 330 (1-18), 331 (1-22), 332 (1-19), 333 (1-17), 343 (1-28), 344 (1-40), 346 (1-65), 349 (1-29), 350 (1-11, 13-22, 24-45), 351 (1-31), 356 (1-34), 357 (1-22), 358 (1-20), 359 (1-19), 367 (1-19), 372 (1-32), 373 (1-40), 374 (1-55), 377 (1-13, 15-23), 379 (1-18, 20-22), 384 (1-14), 386 (1-16), 388 (1-24, 26-27), 393 (1-15), 394 (1-20), 395 (1-26), 396 (1-38), 397 (1-38), 398 (1-29, 31-33), 402 (1-35), 404 (1-28, 30-33), 407 (1-28), 408 (1-22, 24-25), 409 (1-31), 410 (1-24), 411 (1-14), 412 (1-19, 21-29), 413 (1-24, 26), 414 (1-16, 18), 415 (1-3,ч.4,5-7,ч.8,ч.9,10,ч.11,12-18), 416 (1-18,ч.19,ч.20, 22-25), 417 (1-10,ч.11,ч.12,13,ч.14,ч.15,16,18-21), 418	59:32:0000000:15365/чзу1(2)	Земли лесного фонда	Использование лесов в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации	Под объект: «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8»	5378	Российская Федерация	Образование части земельного участка
4(3)	271 (1-40), 272 (1-27), 273 (1-39), 274 (1-21), 275 (1-23), 295 (1-27, 29-30), 296 (1-23, 25-37, 39-56), 297 (1-43), 298 (1-24, 26), 313 (1-28), 314 (1-25), 315 (1-35), 316 (1-33), 317 (1-39, 41-44, 46-50), 318 (1-36), 319 (1-45), 320 (1-27), 321 (1-47), 322 (1-22), 323 (1-30), 324 (1-19), 325 (1-18, 20-23, 25-47), 326 (1-37), 329 (1-18), 330 (1-18), 331 (1-22), 332 (1-19), 333 (1-17), 343 (1-28), 344 (1-40), 346 (1-65), 349 (1-29), 350 (1-11, 13-22, 24-45), 351 (1-31), 356 (1-34), 357 (1-22), 358 (1-20), 359 (1-19), 367 (1-19), 372 (1-32), 373 (1-40), 374 (1-55), 377 (1-13, 15-23), 379 (1-18, 20-22), 384 (1-14), 386 (1-16), 388 (1-24, 26-27), 393 (1-15), 394 (1-20), 395 (1-26), 396 (1-38), 397 (1-38), 398 (1-29, 31-33), 402 (1-35), 404 (1-28, 30-33), 407 (1-28), 408 (1-22, 24-25), 409 (1-31), 410 (1-24), 411 (1-14), 412 (1-19, 21-29), 413 (1-24, 26), 414 (1-16, 18), 415 (1-3,ч.4,5-7,ч.8,ч.9,10,ч.11,12-18), 416 (1-18,ч.19,ч.20, 22-25), 417 (1-10,ч.11,ч.12,13,ч.14,ч.15,16,18-21), 418	59:32:0000000:15365/чзу1(3)				3		
4(4)	(1,2,ч.3,4,5,ч.6,ч.7,8,ч.9,10,11,ч.12,13-18,ч.19,20-23), 419 (1-12,ч.13,14,15,ч.16,ч.17,18,ч.19,20,ч.21,22-27).	59:32:0000000:15365/чзу1(4)				397		
4(5)		59:32:0000000:15365/чзу1(5)				31		
4(6)		59:32:0000000:15365/чзу1(6)				4333		
4(7)		59:32:0000000:15365/чзу1(7)				12918		
4(8)		59:32:0000000:15365/чзу1(8)				13362		
5(1)	Пермский край, Пермский муниципальный район	:ЗУ2(1)				Земли сельскохозяйственного назначения		
5(2)		:ЗУ2(2)	193					

№ на чертеже	Местоположение (адрес) образуемого или изменяемого земельного участка	Кадастровый или условный номер образуемого земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования по сведениям ЕГРН	Вид разрешенного использования по документу	Площадь	Землепользователь (правообладатель)	Способ образования
6	Пермский край, Кунгурский муниципальный район, Кунгурское лесничество, Кунгурское участковое лесничество (Кунгурское), кварталы 1-7, 10-33, 37-46, Кунгурское участковое лесничество (Туркское), кварталы 1-93, Калининское участковое лесничество (Калининское), кварталы 1-20, 22-26, 29-37, 39-50, 52-56, 59-64, 70-76, 80-86, 90-135, Калининское участковое лесничество (Кукуштанское), кварталы 95, 96, 117-125, 135-143, 160-165, 174-178, 192-229	59:24:0000000:59/чзу1	Земли лесного фонда	Использование лесов в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации	Под объект: «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8»	16482	Российская Федерация	Образование части земельного участка
7(1)	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	59:32:0000000:46/чзу1(1)	Земли лесного фонда	Использование лесов в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации	Под объект: «Строительство системы сбора и транспорта газа ЦДНГ-8»	7079	Российская Федерация	Образование части земельного участка
7(2)		59:32:0000000:46/чзу1(2)				8619		
7(3)		59:32:0000000:46/чзу1(3)				5865		
7(4)		59:32:0000000:46/чзу1(4)				2604		
7(5)		59:32:0000000:46/чзу1(5)				841		
7(6)		59:32:0000000:46/чзу1(6)				1642		
7(7)		59:32:0000000:46/чзу1(7)				10717		
7(8)		59:32:0000000:46/чзу1(8)				538		
7(9)		59:32:0000000:46/чзу1(9)				109		
7(10)		59:32:0000000:46/чзу1(10)				839		
7(11)		59:32:0000000:46/чзу1(11)				134		
7(12)		59:32:0000000:46/чзу1(12)				12765		
7(13)		59:32:0000000:46/чзу1(13)				22		
7(14)		59:32:0000000:46/чзу1(14)				1251		
7(15)		59:32:0000000:46/чзу1(15)				6206		
7(16)		59:32:0000000:46/чзу1(16)				629		
7(17)		59:32:0000000:46/чзу1(17)				16887		
7(18)		59:32:0000000:46/чзу1(18)				54		
7(19)		59:32:0000000:46/чзу1(19)				4223		
7(20)		59:32:0000000:46/чзу1(20)				1144		
7(21)		59:32:0000000:46/чзу1(21)				799		
7(22)		59:32:0000000:46/чзу1(22)				11243		
7(23)		59:32:0000000:46/чзу1(23)				2389		
7(24)		59:32:0000000:46/чзу1(24)				8136		



Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков, система координат МСК-59

Российская Федерация

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
59:29:0000000:14/чзу1(1)		
1	455708.69	2204178.10
2	455716.02	2204176.97
3	455716.48	2204179.96
4	455721.05	2204181.45
5	455723.84	2204182.78
6	455727.97	2204206.85
7	455716.61	2204208.47
8	455723.77	2204197.97
9	455722.06	2204192.86
10	455711.15	2204195.36
1	455708.69	2204178.10
59:29:0000000:14/чзу1(2)		
11	455655.57	2204241.32
12	455714.83	2204231.52
13	455678.20	2204237.61
14	455679.26	2204244.04
15	455656.98	2204250.53
16	455657.66	2204250.16
11	455655.57	2204241.32
59:29:0000000:14/чзу1(3)		
17	455565.76	2204197.95
18	455612.24	2204186.97
19	455612.24	2204209.59
20	455552.60	2204219.42
21	455554.92	2204212.21
17	455565.76	2204197.95
59:29:0000000:14/чзу1(4)		
22	455561.31	2204286.16
23	455567.74	2204282.21
24	455566.90	2204251.09
25	455594.84	2204248.29
26	455595.08	2204257.45
27	455575.79	2204267.73
28	455589.46	2204293.57
29	455591.27	2204297.00
30	455589.34	2204301.80
31	455570.54	2204313.34
32	455560.90	2204353.62
33	455557.88	2204352.90
34	455535.09	2204341.14
35	455546.01	2204295.54
36	455557.17	2204288.69
37	455562.03	2204291.01
38	455562.84	2204289.25
39	455559.19	2204287.45
22	455561.31	2204286.16



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
40	455553.17	2204344.34
41	455555.30	2204339.39
42	455557.12	2204340.20
43	455555.01	2204345.16
40	455553.17	2204344.34
44	455559.66	2204310.18
45	455559.99	2204308.18
46	455568.54	2204309.59
47	455568.20	2204311.54
44	455559.66	2204310.18
48	455560.78	2204323.36
49	455562.20	2204321.94
50	455563.61	2204323.36
51	455562.20	2204324.77
48	455560.78	2204323.36
59:29:0000000:14/чзy1(5)		
52	455557.26	2204368.81
53	455554.98	2204378.34
54	455550.73	2204396.08
55	455524.17	2204386.78
56	455527.49	2204372.90
57	455530.95	2204358.45
52	455557.26	2204368.81
59:29:0000000:14/чзy1(6)		
58	456023.58	2204808.70
59	456058.18	2204839.12
60	456075.31	2204858.85
61	456073.76	2204864.71
62	456054.43	2204842.82
63	456017.47	2204809.98
64	455924.37	2204728.12
65	455776.23	2204535.16
66	455760.05	2204520.18
67	455729.99	2204554.99
68	455725.45	2204551.07
69	455755.64	2204516.10
70	455732.93	2204495.06
71	455695.50	2204478.76
72	455529.13	2204438.93
73	455518.05	2204485.21
74	455503.46	2204481.72
75	455512.63	2204434.98
76	455515.91	2204421.27
77	455570.65	2204434.83
78	455572.34	2204428.01
79	455669.89	2204462.15
80	455735.71	2204490.82
81	455779.94	2204531.78
82	455928.03	2204724.69
58	456023.58	2204808.70
59:29:0000000:14/чзy1(7)		
83	455721.76	2204398.72
84	455733.71	2204366.31
85	455738.36	2204356.39



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
86	455751.90	2204360.21
87	455748.39	2204373.77
88	455738.27	2204371.27
89	455727.31	2204401.01
83	455721.76	2204398.72
59:29:0000000:14/чзy1(8)		
90	455722.01	2204415.38
91	455713.20	2204439.30
92	455707.91	2204453.63
93	455702.40	2204451.23
94	455707.77	2204436.68
95	455716.51	2204412.95
90	455722.01	2204415.38
59:29:0000000:14/чзy1(9)		
96	455727.52	2204439.65
97	455737.60	2204449.37
98	455730.35	2204463.39
99	455723.77	2204460.53
100	455727.30	2204452.10
101	455729.47	2204452.10
102	455729.37	2204446.10
103	455723.31	2204446.10
104	455718.27	2204458.14
105	455717.07	2204457.61
106	455717.80	2204449.38
107	455723.59	2204443.59
96	455727.52	2204439.65

Российская Федерация

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
59:29:0000000:861/чзy1(1)		
1	456075.31	2204858.85
2	456103.00	2204890.75
3	456103.92	2204891.90
4	456103.53	2204891.85
5	456102.14	2204892.02
6	456100.04	2204892.43
7	456098.26	2204892.92
8	456073.76	2204864.70
1	456075.31	2204858.85
59:29:0000000:861/чзy1(2)		
9	456107.23	2204896.01
10	456109.70	2204898.60
11	456109.31	2204898.61
12	456108.83	2204898.47
13	456108.27	2204897.95
14	456107.88	2204897.32
9	456107.23	2204896.01
59:29:0000000:861/чзy1(3)		
15	456112.03	2204901.04
16	456113.96	2204903.38
17	456153.58	2204949.02
18	456155.11	2204951.58



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
19	456264.09	2205134.93
20	456272.09	2205135.52
21	456376.72	2205143.31
22	456376.65	2205143.40
23	456375.06	2205145.43
24	456374.55	2205146.39
25	456374.50	2205146.97
26	456374.74	2205147.67
27	456375.32	2205148.56
28	456376.60	2205149.46
29	456380.57	2205151.77
30	456382.17	2205152.71
31	456351.11	2205153.11
32	456272.11	2205147.53
33	456260.61	2205146.72
34	456227.38	2205139.03
35	456228.39	2205123.95
36	456250.23	2205125.41
37	456239.17	2205102.71
38	456189.28	2205018.82
39	456181.44	2205023.40
40	456158.76	2204985.19
41	456166.49	2204980.51
42	456149.51	2204951.96
43	456100.23	2204895.18
44	456100.83	2204894.85
45	456101.59	2204894.58
46	456102.14	2204894.53
47	456102.60	2204894.58
48	456103.78	2204895.33
49	456104.73	2204896.28
50	456105.60	2204897.57
51	456108.63	2204901.86
52	456109.26	2204902.42
53	456109.68	2204902.66
54	456110.20	2204902.73
55	456110.73	2204902.63
56	456111.49	2204902.00
57	456111.88	2204901.41
15	456112.03	2204901.04
59:29:0000000:861/чзy1(4)		
58	456201.15	2204984.03
59	456221.25	2204938.51
60	456247.07	2204969.78
61	456217.96	2205012.32
58	456201.15	2204984.03
59:29:0000000:861/чзy1(5)		
62	456378.39	2205143.43
63	456399.36	2205145.03
64	456403.47	2205152.44
65	456387.61	2205152.64
66	456385.78	2205151.16
67	456384.67	2205150.55
68	456378.49	2205148.32
69	456377.13	2205147.63
70	456376.45	2205147.06
71	456376.23	2205146.48



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
72	456376.16	2205145.90
73	456376.53	2205145.33
74	456377.36	2205144.33
62	456378.39	2205143.43
59:29:0000000:861/чзу1(6)		
75	456435.76	2205124.03
76	456437.53	2205127.00
77	456433.94	2205130.00
78	456433.94	2205141.89
79	456436.89	2205146.91
80	456452.63	2205161.13
81	456453.70	2205166.47
82	456456.49	2205168.59
83	456466.10	2205175.92
84	456466.10	2205185.42
85	456470.22	2205189.02
86	456475.93	2205191.19
87	456481.15	2205196.41
88	456489.11	2205199.29
89	456488.10	2205207.05
90	456489.17	2205208.39
91	456488.43	2205212.63
92	456486.19	2205216.63
93	456476.52	2205233.88
94	456452.48	2205193.43
95	456433.67	2205159.49
96	456414.18	2205124.30
75	456435.76	2205124.03
59:29:0000000:861/чзу1(7)		
97	456447.02	2205229.25
98	456476.95	2205279.62
99	456524.80	2205320.16
100	456536.27	2205329.87
101	456533.61	2205339.58
102	456538.03	2205349.56
103	456520.35	2205334.60
104	456470.44	2205292.36
105	456440.18	2205241.46
97	456447.02	2205229.25
59:29:0000000:861/чзу1(8)		
106	456568.04	2205362.25
107	456572.14	2205366.35
108	456576.24	2205366.10
109	456594.33	2205379.22
110	456594.07	2205396.20
111	456597.61	2205399.96
112	456547.53	2205357.59
113	456554.88	2205359.43
106	456568.04	2205362.25
59:29:0000000:861/чзу1(9)		
114	456604.85	2205406.10
115	456624.74	2205414.27
116	456628.84	2205415.33
117	456645.17	2205422.14
118	456647.13	2205423.80
119	456646.71	2205427.06
120	456647.70	2205427.81



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
121	456646.58	2205428.03
122	456645.15	2205438.89
123	456643.66	2205438.93
114	456604.85	2205406.10
59:29:0000000:861/чзy1(10)		
124	457094.06	2205365.75
125	457094.06	2205368.03
126	457093.56	2205369.87
127	457092.78	2205372.57
128	457092.14	2205373.66
129	457091.39	2205374.54
130	457087.83	2205377.60
131	457086.05	2205378.58
132	457083.87	2205379.64
133	457083.26	2205379.81
134	457081.37	2205381.02
135	457079.95	2205381.96
136	457078.63	2205382.62
137	457077.35	2205383.12
138	457075.71	2205383.41
139	457074.40	2205383.41
140	457073.33	2205383.22
141	457070.66	2205382.04
142	457069.98	2205381.78
143	457068.39	2205381.28
144	457067.57	2205381.08
145	457066.41	2205380.94
146	457065.05	2205381.07
147	457064.05	2205381.27
148	457062.86	2205381.93
149	457062.04	2205382.64
150	457061.71	2205383.53
151	457061.60	2205384.10
152	457003.84	2205373.19
153	456976.98	2205368.11
154	456958.05	2205364.54
155	456940.62	2205456.78
156	456930.30	2205511.40
157	456885.63	2205502.69
158	456896.30	2205492.19
159	456904.00	2205486.57
160	456912.94	2205488.51
161	456915.13	2205478.45
162	456931.07	2205466.82
163	456936.71	2205434.39
164	456938.02	2205425.66
165	456939.81	2205413.70
166	456922.56	2205444.26
167	456943.79	2205346.68
168	456950.23	2205346.37
169	456979.10	2205344.99
170	456985.72	2205344.68
171	457000.46	2205355.86
172	457007.16	2205360.93
124	457094.06	2205365.75
59:29:0000000:861/чзy1(11)		
173	457107.26	2205366.48



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
174	457113.59	2205366.83
175	457114.79	2205374.97
176	457114.99	2205376.29
177	457129.48	2205382.29
178	457118.65	2205394.88
179	457061.91	2205384.16
180	457061.99	2205383.44
181	457063.15	2205382.21
182	457064.43	2205381.61
183	457066.51	2205381.41
184	457068.20	2205381.58
185	457069.95	2205382.26
186	457073.27	2205383.83
187	457074.15	2205384.04
188	457076.96	2205383.74
189	457079.25	2205383.24
190	457083.18	2205381.57
191	457085.25	2205380.41
192	457087.09	2205379.34
193	457088.70	2205377.90
194	457090.47	2205375.92
195	457092.18	2205374.11
196	457093.06	2205372.75
197	457093.80	2205370.67
198	457094.37	2205368.49
199	457094.70	2205366.04
200	457094.64	2205365.78
173	457107.26	2205366.48

Администрация Осинского городского округа Пермского края

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ1(1)		
1	456466.10	2205175.92
2	456466.10	2205185.42
3	456470.22	2205189.02
4	456475.93	2205191.19
5	456481.15	2205196.41
6	456489.11	2205199.29
7	456489.80	2205193.97
1	456466.10	2205175.92
:ЗУ1(2)		
8	456481.96	2205147.84
9	456491.29	2205137.30
10	456517.95	2205156.07
11	456507.67	2205167.46
8	456481.96	2205147.84
:ЗУ1(3)		
12	456547.53	2205357.59
13	456538.03	2205349.56
14	456533.61	2205339.58
15	456536.27	2205329.87
16	456645.17	2205422.14
17	456628.84	2205415.33
18	456624.74	2205414.27



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
19	456604.85	2205406.10
20	456597.61	2205399.96
21	456594.07	2205396.20
22	456594.33	2205379.22
23	456576.24	2205366.10
24	456572.14	2205366.35
25	456568.04	2205362.25
26	456554.88	2205359.43
12	456547.53	2205357.59
:ЗУ1(4)		
27	456904.00	2205486.57
28	456896.30	2205492.19
29	456885.63	2205502.69
30	456697.04	2205465.88
31	456662.01	2205544.26
32	456703.82	2205557.81
33	456697.65	2205576.83
34	456602.52	2205546.00
35	456608.69	2205526.98
36	456656.08	2205542.34
37	456690.99	2205464.70
38	456669.06	2205460.42
39	456643.66	2205438.93
40	456645.15	2205438.89
41	456646.58	2205428.03
42	456647.70	2205427.81
43	456646.71	2205427.06
44	456647.13	2205423.80
45	456658.10	2205433.09
46	456761.13	2205455.50
47	456808.00	2205470.15
48	456860.32	2205477.07
49	456897.87	2205485.21
27	456904.00	2205486.57
:ЗУ1(5)		
50	456922.56	2205444.26
51	456939.81	2205413.70
52	456938.02	2205425.66
53	456936.71	2205434.39
54	456931.73	2205463.03
55	456931.07	2205466.82
56	456915.13	2205478.45
50	456922.56	2205444.26
:ЗУ1(6)		
57	457134.83	2205376.07
58	457129.48	2205382.29
59	457114.99	2205376.29
60	457114.79	2205374.97
57	457134.83	2205376.07



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
59:32:0000000:15365/чзу1(1)		
1	459115.53	2207105.21
2	459129.90	2207115.64
3	459345.49	2207385.94
4	459434.33	2207522.44
5	459416.79	2207533.99
6	459271.31	2207310.46
7	459234.72	2207264.59
8	459118.72	2207119.15
1	459115.53	2207105.21
59:32:0000000:15365/чзу1(2)		
9	459483.70	2207623.95
10	459596.52	2207797.30
11	459859.04	2208200.66
12	459836.50	2208256.60
13	459825.05	2208252.21
14	459850.84	2208200.89
15	459587.96	2207796.99
16	459477.85	2207627.80
9	459483.70	2207623.95
59:32:0000000:15365/чзу1(3)		
17	459866.34	2208278.88
18	459868.82	2208282.41
19	459868.60	2208282.80
20	459865.94	2208279.86
17	459866.34	2208278.88
59:32:0000000:15365/чзу1(4)		
21	459881.17	2208307.04
22	459894.43	2208322.36
23	459903.65	2208333.01
24	459922.29	2208366.60
25	459921.00	2208367.58
26	459918.84	2208367.32
27	459917.37	2208367.15
28	459879.52	2208309.91
21	459881.17	2208307.04
59:32:0000000:15365/чзу1(5)		
29	459935.62	2208378.86
30	459938.53	2208384.28
31	459935.49	2208386.56
32	459935.49	2208384.17
33	459928.66	2208384.22
34	459928.52	2208384.00
35	459932.80	2208380.90
29	459935.62	2208378.86
59:32:0000000:15365/чзу1(6)		
36	459831.98	2208267.83
37	459798.80	2208350.18
38	459803.87	2208356.66
39	459802.64	2208359.12
40	459770.24	2208356.24
41	459774.30	2208353.19
42	459798.48	2208305.07
43	459746.07	2208324.23
44	459711.54	2208320.41



45	459673.35	2208296.87
46	459663.27	2208300.42
47	459635.03	2208220.25
48	459653.89	2208213.60
49	459682.14	2208293.77
50	459713.54	2208314.60
51	459745.35	2208318.11
52	459802.47	2208297.13
53	459819.59	2208263.07
36	459831.98	2208267.83
59:32:0000000:15365/чзy1(7)		
54	459763.08	2208361.63
55	459799.74	2208364.89
56	459796.34	2208371.64
57	459779.39	2208384.40
58	459734.02	2208418.53
59	459678.08	2208460.61
60	459692.11	2208575.86
61	459809.47	2208561.70
62	459826.28	2208570.25
63	459855.73	2208585.21
64	459838.08	2208607.65
65	459806.58	2208591.64
66	459804.38	2208590.52
67	459667.69	2208607.01
68	459648.34	2208447.95
54	459763.08	2208361.63
59:32:0000000:15365/чзy1(8)		
69	459903.42	2208608.82
70	460066.49	2208556.73
71	460096.16	2208564.66
72	460254.85	2208818.05
73	460347.07	2208965.30
74	460350.47	2208963.19
75	460353.87	2208961.09
76	460442.84	2209103.15
77	460446.47	2209108.94
78	460438.30	2209117.65
79	460440.03	2209121.15
80	460438.60	2209122.66
81	460432.75	2209113.43
82	460408.39	2209074.97
83	460362.07	2209001.01
84	460352.42	2208985.60
85	460332.45	2208962.57
86	460241.31	2208817.04
87	460091.66	2208578.09
88	459900.22	2208639.24
69	459883.09	2208630.53

Администрация Пермского муниципального района Пермского края

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ2(1)		
1	460446.47	2209108.94
2	460448.51	2209112.19



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
3	460440.03	2209121.15
4	460438.30	2209117.65
1	460446.47	2209108.94
:3У2(2)		
5	460452.08	2209117.89
6	460458.66	2209128.41
7	460461.49	2209131.65
8	460448.00	2209137.49
9	460442.12	2209128.22
5	460452.08	2209117.89

Российская Федерация

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
59:24:000000:59/чзу1		
1	461452.04	2210378.26
2	461446.58	2210408.43
3	461421.26	2210401.29
4	461431.40	2210365.23
5	461304.49	2210129.22
6	460998.45	2209844.41
7	460916.65	2209799.68
8	460884.26	2209755.35
9	460822.27	2209710.60
10	460616.75	2209562.21
11	460632.02	2209418.98
12	460633.55	2209404.69
13	460633.62	2209404.72
14	460634.43	2209402.89
15	460633.77	2209402.60
16	460634.70	2209393.89
17	460642.57	2209320.08
18	460534.95	2209223.37
19	460498.15	2209195.77
20	460460.75	2209157.63
21	460448.00	2209137.49
22	460461.49	2209131.65
23	460537.58	2209219.01
24	460648.16	2209318.37
25	460648.24	2209399.71
26	460648.27	2209426.20
27	460648.41	2209565.05
28	460825.05	2209702.77
29	461000.98	2209839.94
30	461308.50	2210126.12
31	461437.35	2210365.74
32	461440.12	2210370.90
1	461452.04	2210378.26

Российская Федерация



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
59:32:0000000:46/чзу1(1)		
1	461452.04	2210378.26
2	461455.59	2210380.46
3	461461.15	2210390.79
4	461685.11	2210807.29
5	461683.09	2210887.83
6	461700.50	2210895.37
7	461699.86	2210902.79
8	461708.05	2210918.01
9	461710.64	2210922.82
10	461700.61	2210930.29
11	461698.64	2210931.69
12	461696.58	2210932.95
13	461694.43	2210934.09
14	461692.23	2210935.08
15	461689.97	2210935.94
16	461686.55	2210937.14
17	461682.49	2210929.59
18	461671.23	2210908.66
19	461679.75	2210813.57
20	461456.87	2210411.33
21	461446.58	2210408.43
1	461452.04	2210378.26
59:32:0000000:46/чзу1 (2)		
22	461713.52	2210928.16
23	461725.42	2210950.29
24	461806.35	2211100.71
25	461851.34	2211112.25
26	461888.08	2211309.34
27	461879.06	2211306.15
28	461848.83	2211140.52
29	461787.51	2211124.78
30	461689.83	2210943.24
31	461689.43	2210942.49
32	461692.82	2210941.30
33	461695.08	2210940.45
34	461697.28	2210939.45
35	461699.42	2210938.32
36	461701.48	2210937.05
37	461703.46	2210935.65
22	461713.52	2210928.16
59:32:0000000:46/чзу1 (3)		
38	461907.20	2211286.41
39	461944.81	2211299.73
40	462092.62	2211374.28
41	462164.27	2211324.94
42	462204.88	2211344.26
43	462203.60	2211345.36
44	462201.29	2211347.18
45	462198.87	2211348.84
46	462196.34	2211350.33
47	462193.70	2211351.63
48	462188.23	2211354.06
49	462170.64	2211345.69
50	462093.88	2211392.84



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
51	461910.81	2211305.75
38	461907.20	2211286.41
59:32:0000000:46/чзy1 (4)		
52	462351.28	2211413.91
53	462347.43	2211419.42
54	462340.35	2211428.32
55	462339.84	2211428.81
56	462339.33	2211429.17
57	462335.74	2211431.18
58	462320.99	2211417.22
59	462206.90	2211362.94
60	462195.37	2211357.45
61	462196.94	2211356.76
62	462199.58	2211355.45
63	462202.11	2211353.96
64	462204.54	2211352.30
65	462206.85	2211350.48
66	462210.80	2211347.07
67	462219.80	2211351.36
52	462351.28	2211413.91
59:32:0000000:46/чзy1(5)		
68	462310.35	2211438.82
69	462306.01	2211438.93
70	462298.47	2211438.46
71	462296.34	2211437.82
72	462294.80	2211436.54
73	462185.83	2211384.41
74	462171.96	2211377.78
75	462166.55	2211375.20
76	462172.04	2211371.82
77	462175.63	2211373.53
78	462188.24	2211379.53
79	462189.90	2211380.32
80	462307.82	2211436.42
68	462310.35	2211438.82
59:32:0000000:46/чзy1(6)		
81	462357.92	2211417.07
82	462398.57	2211436.41
83	462379.00	2211477.45
84	462379.04	2211472.19
85	462342.14	2211437.25
86	462339.77	2211434.88
87	462345.87	2211431.36
88	462352.08	2211422.92
81	462357.92	2211417.07
59:32:0000000:46/чзy1(7)		
89	462315.83	2211444.01
90	462312.59	2211444.32
91	462304.41	2211444.55
92	462343.86	2211477.44
93	462342.04	2211493.58
94	462330.12	2211599.12
95	462328.11	2211616.91
96	462327.09	2211625.95
97	462325.12	2211680.77
98	462354.07	2211694.62



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
99	462414.42	2212095.68
100	462284.17	2212101.09
101	462280.76	2212060.69
102	462260.83	2212062.37
103	462267.98	2212147.07
104	462287.91	2212145.39
105	462284.67	2212107.07
106	462415.32	2212101.65
107	462428.32	2212188.05
108	462436.59	2212273.96
109	462446.17	2212273.04
110	462354.56	2211664.27
111	462354.99	2211608.53
112	462355.86	2211494.83
113	462355.96	2211482.02
89	462315.83	2211444.01
114	462338.59	2211553.18
115	462336.74	2211552.42
116	462337.52	2211550.58
117	462339.35	2211551.35
114	462338.59	2211553.18
59:32:0000000:46/чзу1(8)		
118	462494.82	2212086.39
119	462505.41	2212086.49
120	462498.66	2212103.43
121	462494.65	2212103.38
122	462494.70	2212098.35
123	462489.31	2212098.57
124	462455.48	2212099.98
125	462443.46	2212100.48
126	462442.27	2212092.59
127	462454.39	2212092.07
128	462490.07	2212090.54
129	462494.78	2212090.34
118	462494.82	2212086.39
59:32:0000000:46/чзу1(9)		
130	462555.24	2212119.48
131	462571.66	2212124.76
132	462561.64	2212129.94
133	462551.57	2212126.70
134	462552.61	2212125.80
130	462555.24	2212119.48
59:32:0000000:46/чзу1(10)		
135	462464.92	2212243.10
136	462474.55	2212242.18
137	462490.55	2212240.64
138	462495.50	2212240.16
139	462498.18	2212268.03
140	462489.50	2212268.87
141	462476.15	2212270.15
142	462469.09	2212270.83
135	462464.92	2212243.10
59:32:0000000:46/чзу1(11)		
143	463088.47	2213511.93
144	463088.99	2213510.16



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
145	463123.43	2213529.62
146	463120.17	2213533.63
143	463088.47	2213511.93
59:32:0000000:46/чзy1(12)		
147	464526.72	2213948.90
148	464526.80	2213950.46
149	464528.21	2213975.43
150	464493.46	2213976.62
151	464483.52	2213960.69
152	464475.96	2213948.57
153	464432.00	2213878.13
154	464348.61	2213880.99
155	464121.94	2213888.76
156	463907.14	2213888.05
157	463867.82	2213860.09
158	463790.69	2213805.26
159	463754.76	2213811.33
160	463521.36	2213741.50
161	463250.76	2213660.55
162	463082.57	2213545.46
163	463079.35	2213543.26
164	463081.71	2213535.18
165	463261.77	2213658.39
166	463523.87	2213735.45
167	463761.12	2213805.20
168	463791.97	2213799.97
169	463873.91	2213856.04
170	463913.43	2213883.07
171	464121.86	2213883.76
172	464356.66	2213875.71
173	464472.17	2213871.75
174	464477.91	2213884.67
175	464506.76	2213949.58
147	464526.72	2213948.90
59:32:0000000:46/чзy1(13)		
176	464517.85	2213859.60
177	464518.06	2213869.99
178	464513.72	2213868.63
176	464517.85	2213859.60
59:32:0000000:46/чзy1(14)		
179	464542.20	2214117.30
180	464584.02	2214116.33
181	464584.48	2214136.32
182	464495.50	2214138.39
183	464495.04	2214118.40
184	464536.20	2214117.44
185	464536.50	2214122.83
186	464514.19	2214127.06
187	464516.05	2214136.89
188	464565.17	2214127.57
189	464563.31	2214117.74
190	464542.45	2214121.70
179	464542.20	2214117.30
59:32:0000000:46/чзy1(15)		
191	464748.78	2213832.87
192	464744.14	2213834.02



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
193	464746.07	2213841.78
194	464706.03	2213851.74
195	464699.11	2213845.22
196	464631.61	2213971.88
197	464534.21	2213975.25
198	464532.71	2213948.69
199	464632.66	2213945.26
200	464666.12	2213848.27
201	464749.99	2213827.41
202	464769.17	2213822.64
203	464792.03	2213816.96
204	464808.63	2213817.56
205	464820.03	2213823.89
206	464836.77	2213838.05
207	464839.38	2213840.21
208	464812.27	2213825.25
209	464776.63	2213825.94
191	464748.78	2213832.87
59:32:0000000:46/чзy1(16)		
210	464732.61	2213789.34
211	464734.48	2213797.44
212	464736.99	2213806.95
213	464703.02	2213815.39
214	464700.50	2213805.30
215	464698.70	2213798.04
210	464732.61	2213789.34
59:32:0000000:46/чзy1(17)		
216	465091.36	2213968.41
217	465216.51	2214032.81
218	465311.92	2214183.42
219	465348.68	2214240.53
220	465363.76	2214263.96
221	465512.88	2214385.72
222	465633.48	2214614.77
223	465775.43	2214884.35
224	465818.49	2214934.20
225	465813.78	2214936.41
226	465771.31	2214887.26
227	465632.93	2214624.44
228	465508.93	2214388.95
229	465373.14	2214278.07
230	465329.50	2214268.61
231	465163.89	2214011.36
232	465090.38	2213973.53
233	465035.55	2213945.32
234	464991.01	2213945.77
235	464975.79	2213945.92
236	464948.47	2213900.40
237	464892.75	2213869.65
238	464845.64	2213843.66
239	464838.53	2213837.39
240	464838.27	2213837.15
241	464837.81	2213836.80
242	464826.52	2213827.49
243	464898.25	2213867.32
244	464940.62	2213890.84



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
245	464957.46	2213899.51
216	465091.36	2213968.41
59:32:0000000:46/чзy1(18)		
246	465794.37	2214870.95
247	465831.88	2214911.51
248	465831.34	2214913.53
249	465831.21	2214913.64
246	465794.37	2214870.95
59:32:0000000:46/чзy1(19)		
250	466429.44	2215439.60
251	466465.38	2215461.85
252	466467.95	2215463.52
253	466467.85	2215463.53
254	466460.56	2215462.64
255	466459.84	2215462.66
256	466459.77	2215462.89
257	466462.25	2215466.38
258	466427.57	2215444.65
259	466386.88	2215419.15
260	466251.62	2215298.61
261	466161.88	2215215.79
262	466101.58	2215170.97
263	466096.93	2215167.80
264	466053.89	2215138.52
265	466019.76	2215115.30
266	465914.25	2215052.71
267	465813.96	2214936.63
268	465818.75	2214934.50
269	465917.50	2215048.82
270	466022.45	2215111.08
271	466059.54	2215136.32
272	466099.72	2215163.65
273	466104.48	2215166.89
274	466165.07	2215211.93
275	466254.98	2215294.90
276	466389.92	2215415.15
250	466429.44	2215439.60
59:32:0000000:46/чзy1(20)		
277	465831.67	2214914.17
278	465833.26	2214913.00
279	465936.92	2215025.07
280	466034.79	2215091.66
281	465932.46	2215030.95
277	465831.67	2214914.17
59:32:0000000:46/чзy1(21)		
282	466117.81	2215148.14
283	466181.52	2215191.49
284	466339.11	2215336.95
285	466403.90	2215396.75
286	466270.43	2215277.86
287	466179.77	2215194.20
282	466117.81	2215148.14
59:32:0000000:46/чзy1(22)		
288	466525.74	2215499.20
289	466595.44	2215542.34
290	466679.68	2215596.76



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
291	466802.17	2215670.28
292	466923.02	2215736.98
293	467239.05	2215911.43
294	467250.54	2215922.50
295	467326.34	2216185.07
296	467348.44	2216178.69
297	467383.89	2216301.53
298	467402.27	2216296.22
299	467408.35	2216294.47
300	467414.31	2216321.89
301	467410.24	2216323.07
302	467364.76	2216336.20
303	467249.89	2215938.25
304	467231.42	2215912.93
305	466921.92	2215742.09
306	466799.65	2215674.60
307	466677.03	2215601.00
308	466523.74	2215504.92
309	466465.51	2215468.43
310	466462.64	2215465.43
311	466461.94	2215464.70
312	466461.61	2215464.10
313	466461.64	2215463.76
314	466461.86	2215463.74
315	466462.56	2215463.93
316	466468.46	2215466.02
317	466469.18	2215466.21
318	466470.03	2215466.32
319	466471.03	2215466.29
320	466472.26	2215465.99
321	466474.26	2215467.34
288	466525.74	2215499.20
59:32:0000000:46/чзy1(23)		
322	467488.70	2216271.28
323	467509.01	2216294.56
324	467446.67	2216312.55
325	467430.13	2216317.33
326	467419.84	2216320.30
327	467413.94	2216292.86
328	467437.78	2216285.98
322	467488.70	2216271.28
59:32:0000000:46/чзy1(24)		
329	467500.94	2216072.56
330	467509.88	2216084.76
331	467482.79	2216142.33
332	467459.23	2216192.40
333	467487.36	2216230.18
334	467518.60	2216262.64
335	467553.59	2216252.55
336	467654.32	2216155.63
337	467667.58	2216142.87
338	467670.88	2216139.71
339	467683.56	2216152.89
340	467692.12	2216161.79
341	467703.11	2216176.76
342	467696.67	2216181.21



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
343	467636.79	2216222.55
344	467631.19	2216216.74
345	467568.01	2216277.53
346	467533.39	2216287.52
347	467459.54	2216202.87
348	467452.26	2216193.09
349	467477.54	2216139.39
350	467502.94	2216085.44
351	467498.02	2216079.50
329	467500.94	2216072.56

