



Общество с ограниченной ответственностью  
«Газпром проектирование»

Заказчик – ПАО «Газпром»  
(Агент - ООО «Газпром инвест» « »)

## **ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

**Проект планировки территории,  
содержащий проект межевания территории**

**Обустройство Южно-Киринского месторождения.  
Этап 71.1 (двенадцатый этап обустройства)**

### **РАЗДЕЛ 3**

**Материалы по обоснованию проекта межевания территории.  
Графическая часть**

**0108.019.СИД2.71/1.0004-ППТЗ**



Общество с ограниченной ответственностью  
«Газпром проектирование»

Заказчик – ПАО «Газпром»  
(Агент - ООО «Газпром инвест» « »)

## **ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

**Проект планировки территории,  
содержащий проект межевания территории**

**Обустройство Южно-Киринского месторождения.  
Этап 71.1 (двенадцатый этап обустройства)**

### **РАЗДЕЛ 3**

**Материалы по обоснованию проекта межевания территории.  
Графическая часть**

0108.019.СИД2.71/1.0004-ППТЗ

Главный инженер проекта

Начальник центра  
подготовки производства

Д.Д. Салотопов

С.А. Котлярский

**СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

Обозначение	Наименование документа
0108.019.СИД2.71/1.0004-ППТ1	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть
0108.019.СИД2.71/1.0004-ППТ2	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов
0108.019.СИД2.71/1.0004-ППТ3	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть
0108.019.СИД2.71/1.0004-ППТ4	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка
0108.019.СИД2.71/1.0004-ПМТ1	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть
0108.019.СИД2.71/1.0004-ПМТ2	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть
0108.019.СИД2.71/1.0004-ПМТ3	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть
0108.019.СИД2.71/1.0004-ПМТ4	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка

### Список исполнителей

Начальник отдела



Н.А. Ейкина

Разработчики



А.А. Есипова



**Оглавление**

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ .....	3
Список исполнителей .....	4
Оглавление .....	5
Лист регистрации изменений .....	6
<i>Приложение №1. Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов в системе координат МСК-65, зона 1 .....</i>	<i>7</i>
Материалы по обоснованию проекта межевания .....	14

**Лист регистрации изменений**

Регистрация изменений								
Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
	измененн ых	замененны х	новых	аннулир ованных				

**Приложение №1. Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов в системе координат МСК-65, зона 1**

**Минимальные допустимые расстояния до газопровода-перемычки, газопровода подключения**

№ точки	X	Y
1	1182362,42	1343958,73
2	1182397,81	1343998,10
3	1182425,75	1344049,56
4	1182551,33	1344363,89
5	1182568,13	1344433,88
6	1182564,30	1344505,76
7	1182543,28	1344610,65
8	1182522,21	1344672,42
9	1182485,87	1344726,64
10	1182436,74	1344769,60
11	1182378,17	1344798,38
12	1182314,14	1344811,02
13	1182249,03	1344806,66
14	1182187,26	1344785,59
15	1182133,04	1344749,25
16	1182090,08	1344700,12
17	1182061,30	1344641,55
18	1182048,66	1344577,52
19	1182053,02	1344512,41
20	1182059,44	1344480,38
21	1182014,07	1344366,81
22	1182008,43	1344366,97
23	1181944,93	1344351,88
24	1181887,51	1344320,86
25	1181840,07	1344276,05
26	1181805,84	1344220,48
27	1181787,17	1344157,94
28	1181785,31	1344092,71
29	1181800,40	1344029,21
30	1181982,73	1343551,19
31	1181963,55	1343527,94
32	1181936,48	1343468,59
33	1181926,01	1343406,26
34	1181921,25	1343395,08
35	1181919,00	1343394,56
36	1181855,48	1343370,44
37	1181800,81	1343330,11
38	1181759,01	1343276,55
39	1181733,18	1343213,71
40	1181677,73	1342999,91
41	1181660,95	1342974,61
42	1181641,27	1342923,01
43	1181577,62	1342677,50
44	1181569,72	1342621,78
45	1181572,18	1342592,78
46	1181542,25	1342477,37
47	1181534,26	1342412,62
48	1181536,60	1342395,83
49	1181501,29	1342259,64
50	1181491,07	1342246,11
51	1181466,58	1342185,61
52	1181440,48	1342084,95
53	1181432,49	1342020,18
54	1181434,84	1342003,38
55	1181397,53	1341859,50

56	1181387,30	1341845,94
57	1181362,81	1341785,44
58	1181326,93	1341647,07
59	1181318,94	1341582,31
60	1181321,29	1341565,50
61	1181286,57	1341431,65
62	1181276,36	1341418,12
63	1181251,87	1341357,62
64	1181225,76	1341256,96
65	1181217,76	1341192,19
66	1181217,95	1341190,79
67	1181160,95	1341166,40
68	1181112,34	1341129,35
69	1181074,17	1341081,61
70	1181048,72	1341026,04
71	1181037,52	1340965,95
72	1181014,16	1340588,75
73	1181020,87	1340513,72
74	1181033,29	1340463,08
75	1181001,74	1339956,09
76	1180885,33	1339854,85
77	1180844,50	1339858,42
78	1180773,04	1339843,49
79	1180708,95	1339808,56
80	1180657,67	1339756,60
81	1180591,21	1339665,86
82	1180550,47	1339579,23
83	1180535,10	1339518,23
84	1180393,35	1339324,71
85	1180379,28	1339303,27
86	1180323,47	1339207,94
87	1180264,46	1339128,93
88	1179825,27	1339118,60
89	1179760,80	1339108,57
90	1179701,11	1339082,20
91	1179650,29	1339041,27
92	1179611,78	1338988,60
93	1179588,22	1338927,75
94	1179581,21	1338862,87
95	1179591,59	1338418,05
96	1179601,63	1338353,56
97	1179628,02	1338293,87
98	1179668,96	1338243,05
99	1179721,66	1338204,55
100	1179782,53	1338181,01
101	1179847,42	1338174,02
102	1179911,91	1338184,06
103	1179971,60	1338210,45
104	1180022,42	1338251,39
105	1180060,92	1338304,09
106	1180084,46	1338364,96
107	1180091,45	1338429,85
108	1180086,89	1338624,61
109	1180397,86	1338631,94
110	1180471,93	1338645,00
111	1180538,76	1338679,49
112	1180592,31	1338732,31

113	1180732,45	1338919,97
114	1180747,90	1338943,25
115	1180804,29	1339039,59
116	1180967,30	1339262,14
117	1181004,59	1339341,45
118	1181016,46	1339342,91
119	1181071,87	1339363,75
120	1181120,83	1339397,04
121	1181408,83	1339647,50
122	1181452,41	1339696,90
123	1181481,57	1339755,98
124	1181494,29	1339820,62
125	1181534,70	1340470,02
126	1181527,99	1340545,12
127	1181515,56	1340595,81
128	1181525,93	1340763,40
129	1181559,85	1340778,25
130	1181610,30	1340818,31
131	1181648,84	1340869,92
132	1181672,91	1340929,67
133	1181724,26	1341127,60
134	1181730,71	1341179,71
135	1181750,38	1341228,32
136	1181825,45	1341517,79
137	1181833,45	1341582,56
138	1181832,44	1341589,83
139	1181836,88	1341595,72
140	1181861,36	1341656,23
141	1181939,01	1341955,68
142	1181945,43	1342007,74
143	1181965,11	1342056,35
144	1182040,76	1342348,07
145	1182048,76	1342412,83
146	1182046,41	1342429,64
147	1182068,82	1342516,03
148	1182076,72	1342571,75
149	1182074,26	1342600,77
150	1182112,76	1342749,28
151	1182129,50	1342774,51
152	1182149,18	1342826,06
153	1182179,88	1342944,45
154	1182212,85	1342956,27
155	1182261,97	1342988,43
156	1182302,23	1343031,16
157	1182331,42	1343082,11
158	1182381,88	1343200,59
159	1182416,21	1343223,45
160	1182456,73	1343267,54
161	1182485,61	1343320,00
162	1182501,18	1343377,83
163	1182502,55	1343437,70
164	1182486,42	1343608,17
165	1182471,12	1343673,76
1	1182362,42	1343958,73

**Охранная зона газопровода подключения**

№ точки	X	Y
1	1179866,51	1338424,54
2	1179856,71	1338844,26
3	1180392,57	1338856,88
4	1180399,97	1338858,18
5	1180406,66	1338861,63

6	1180412,01	1338866,91
7	1180552,18	1339054,60
8	1180615,96	1339163,23
9	1180785,78	1339395,09
10	1180789,85	1339403,75
11	1180815,94	1339507,29
12	1180869,71	1339580,70

13	1180950,98	1339561,36
14	1180956,86	1339560,68
15	1180962,74	1339561,40
16	1180968,28	1339563,49
17	1180973,18	1339566,82
18	1181261,18	1339817,27
19	1181265,53	1339822,21

20	1181268,45	1339828,11
21	1181269,72	1339834,58
22	1181310,13	1340484,02
23	1181309,46	1340491,53
24	1181288,87	1340575,51
25	1181310,91	1340931,43
26	1181437,91	1340968,44
27	1181443,81	1340971,02
28	1181448,86	1340975,03
29	1181452,71	1340980,19
30	1181455,12	1340986,16
31	1181506,48	1341184,14
32	1181507,28	1341190,62
33	1181506,38	1341197,08
34	1181503,83	1341203,09
35	1181499,82	1341208,24
36	1181497,65	1341209,88
37	1181512,36	1341266,61
38	1181515,05	1341266,98
39	1181521,06	1341269,53
40	1181526,21	1341273,54
41	1181530,14	1341278,75
42	1181532,59	1341284,80
43	1181607,66	1341574,27
44	1181608,46	1341580,75
45	1181607,56	1341587,21
46	1181605,01	1341593,22
47	1181601,00	1341598,37
48	1181598,82	1341600,01
49	1181623,31	1341694,46
50	1181626,02	1341694,84
51	1181632,03	1341697,38
52	1181637,17	1341701,40
53	1181641,10	1341706,61
54	1181643,55	1341712,66
55	1181721,21	1342012,15
56	1181722,01	1342018,63
57	1181721,11	1342025,09
58	1181718,56	1342031,10
59	1181714,55	1342036,25
60	1181712,37	1342037,89
61	1181727,08	1342094,62
62	1181729,77	1342094,99
63	1181735,78	1342097,54
64	1181740,93	1342101,56
65	1181744,86	1342106,77
66	1181747,31	1342112,82
67	1181822,97	1342404,57
68	1181823,77	1342411,05
69	1181822,87	1342417,51
70	1181820,32	1342423,52
71	1181816,31	1342428,67
72	1181814,14	1342430,30
73	1181851,02	1342572,50
74	1181851,81	1342578,08
75	1181851,33	1342583,69
76	1181845,26	1342614,04
77	1181906,06	1342848,55
78	1181926,38	1342872,85
79	1181929,43	1342877,45
80	1181931,40	1342882,61
81	1181995,56	1343130,00
82	1182107,03	1343155,70
83	1182112,55	1343157,68
84	1182117,47	1343160,90
85	1182121,49	1343165,17
86	1182124,41	1343170,26
87	1182204,69	1343358,79

88	1182206,59	1343366,38
89	1182206,05	1343374,19
90	1182205,49	1343376,65
91	1182259,36	1343389,09
92	1182264,99	1343391,13
93	1182269,98	1343394,45
94	1182274,03	1343398,86
95	1182276,92	1343404,11
96	1182278,47	1343409,89
97	1182278,61	1343415,87
98	1182262,42	1343587,02
99	1182260,89	1343593,58
100	1182057,36	1344127,19
101	1182054,26	1344132,93
102	1182049,78	1344137,67
103	1182044,22	1344141,10
104	1182037,97	1344142,96
105	1182031,44	1344143,15
106	1182025,09	1344141,64
107	1182019,35	1344138,54
108	1182014,61	1344134,06
109	1182011,18	1344128,50
110	1182009,32	1344122,25
111	1182009,13	1344115,72
112	1182010,64	1344109,37
113	1182212,96	1343578,94
114	1182226,75	1343432,87
115	1182169,89	1343419,75
116	1182163,78	1343417,46
117	1182158,47	1343413,68
118	1182154,32	1343408,64
119	1182151,62	1343402,71
120	1182150,54	1343396,28
121	1182151,16	1343389,78
122	1182155,50	1343370,89
123	1182083,39	1343201,56
124	1181969,55	1343175,31
125	1181963,20	1343172,90
126	1181957,73	1343168,87
127	1181953,55	1343163,51
128	1181950,97	1343157,23
129	1181884,42	1342900,61
130	1181864,09	1342876,31
131	1181861,04	1342871,70
132	1181859,07	1342866,54
133	1181795,42	1342621,03
134	1181794,63	1342615,46
135	1181795,11	1342609,85
136	1181801,18	1342579,50
137	1181760,05	1342420,90
138	1181759,25	1342414,42
139	1181760,15	1342407,96
140	1181762,70	1342401,95
141	1181766,71	1342396,80
142	1181768,88	1342395,17
143	1181704,61	1342147,33
144	1181701,92	1342146,96
145	1181695,91	1342144,41
146	1181690,76	1342140,39
147	1181686,83	1342135,18
148	1181684,38	1342129,13
149	1181658,28	1342028,47
150	1181657,48	1342022,00
151	1181658,38	1342015,54
152	1181660,93	1342009,53
153	1181664,94	1342004,38
154	1181667,12	1342002,74
155	1181601,07	1341748,06

156	1181600,84	1341747,17
157	1181598,14	1341746,79
158	1181592,13	1341744,25
159	1181586,99	1341740,23
160	1181583,06	1341735,02
161	1181580,61	1341728,97
162	1181544,73	1341590,60
163	1181543,93	1341584,12
164	1181544,83	1341577,66
165	1181547,38	1341571,65
166	1181551,39	1341566,50
167	1181553,56	1341564,86
168	1181489,89	1341319,32
169	1181487,20	1341318,95
170	1181481,19	1341316,40
171	1181476,04	1341312,39
172	1181472,11	1341307,18
173	1181469,66	1341301,13
174	1181443,55	1341200,47
175	1181442,75	1341193,99
176	1181443,65	1341187,53
177	1181446,20	1341181,52
178	1181450,21	1341176,37
179	1181452,38	1341174,74
180	1181410,29	1341012,47
181	1181280,05	1340974,52
182	1181274,43	1340972,11
183	1181269,57	1340968,40
184	1181265,75	1340963,63
185	1181263,21	1340958,07
186	1181262,09	1340952,06
187	1181238,73	1340574,81
188	1181239,40	1340567,31
189	1181259,99	1340483,33
190	1181220,47	1339848,13
191	1180950,06	1339612,97
192	1180865,14	1339633,18
193	1180857,86	1339633,82
194	1180850,72	1339632,32
195	1180844,31	1339628,83
196	1180839,18	1339623,63
197	1180772,72	1339532,90
198	1180768,65	1339524,24
199	1180742,56	1339420,70
200	1180574,86	1339191,74
201	1180511,28	1339083,40
202	1180379,23	1338906,58
203	1179830,55	1338893,66
204	1179824,11	1338892,66
205	1179818,14	1338890,02
206	1179813,05	1338885,93
207	1179809,20	1338880,66
208	1179806,85	1338874,58
209	1179806,15	1338868,09
210	1179816,53	1338423,36
211	1179817,53	1338416,91
212	1179820,17	1338410,94
213	1179824,26	1338405,86
214	1179829,53	1338402,01
215	1179835,62	1338399,66
216	1179842,11	1338398,96
217	1179848,56	1338399,96
218	1179854,53	1338402,60
219	1179859,61	1338406,69
220	1179863,46	1338411,96
221	1179865,81	1338418,05
1	1179866,51	1338424,54

### Охранная зона газопровода-перемычки от Гпп до ОБТК

№ точки	X	Y
1	1182098,80	1344092,12
2	1182199,82	1344118,10
3	1182205,28	1344120,21
4	1182210,10	1344123,53
5	1182214,01	1344127,89
6	1182216,81	1344133,03
7	1182342,39	1344447,36
8	1182344,07	1344454,36
9	1182343,68	1344461,55
10	1182322,66	1344566,44
11	1182320,56	1344572,62
12	1182316,92	1344578,04

13	1182312,01	1344582,34
14	1182306,15	1344585,21
15	1182299,75	1344586,48
16	1182293,24	1344586,04
17	1182287,06	1344583,94
18	1182281,64	1344580,30
19	1182277,34	1344575,39
20	1182274,47	1344569,53
21	1182273,20	1344563,13
22	1182273,64	1344556,62
23	1182293,20	1344459,01
24	1182175,08	1344163,36
25	1182084,98	1344140,19
26	1182082,30	1344139,34

27	1182033,12	1344120,58
28	1182027,38	1344117,48
29	1182022,63	1344112,99
30	1182019,21	1344107,44
31	1182017,35	1344101,18
32	1182017,16	1344094,66
33	1182018,67	1344088,31
34	1182021,77	1344082,57
35	1182026,26	1344077,82
36	1182031,81	1344074,40
37	1182038,07	1344072,54
38	1182044,59	1344072,35
39	1182050,94	1344073,86
1	1182098,80	1344092,12

### Охранная зона кабельной линии связи

№ точки	X	Y
(1)		
1	1179148,46	1337634,07
2	1179149,24	1337634,19
3	1179149,95	1337634,51
4	1179150,56	1337635,00
5	1179151,02	1337635,63
6	1179151,31	1337636,36
7	1179151,17	1337646,21
8	1179151,05	1337646,99
9	1179150,73	1337647,70
10	1179150,24	1337648,31
11	1179149,61	1337648,77
12	1179148,88	1337649,05
13	1179008,86	1337645,98
14	1178995,46	1338226,68
15	1179251,43	1338637,35
16	1179964,70	1338651,24
17	1180114,44	1338654,76
18	1180115,21	1338654,88
19	1180115,93	1338655,20
20	1180116,54	1338655,69
21	1180117,00	1338656,32
22	1180117,29	1338657,05
23	1180115,24	1338748,06
24	1180310,30	1338752,66
25	1180311,19	1338752,82
26	1180311,99	1338753,23
27	1180312,63	1338753,87
28	1180542,90	1339062,27
29	1180605,91	1339169,82
30	1180894,18	1339563,35
31	1181001,47	1339484,75
32	1181002,15	1339484,37
33	1181002,91	1339484,19
34	1181003,70	1339484,21
35	1181004,45	1339484,42
36	1181005,12	1339484,83
37	1181005,66	1339485,40
38	1181256,84	1339828,25
39	1181257,24	1339829,00
40	1181326,98	1340948,66
41	1181440,01	1340981,54
42	1181440,72	1340981,85
43	1181441,32	1340982,33
44	1181441,78	1340982,95
45	1181497,37	1341196,84
46	1181497,47	1341197,61
47	1181497,36	1341198,39
48	1181497,06	1341199,11
49	1181496,57	1341199,73
50	1181495,95	1341200,20
51	1181483,60	1341203,51
52	1181503,17	1341279,00

53	1181514,80	1341275,99
54	1181515,57	1341275,89
55	1181516,35	1341276,00
56	1181517,07	1341276,30
57	1181517,69	1341276,79
58	1181518,16	1341277,41
59	1181598,55	1341586,96
60	1181598,65	1341587,73
61	1181598,54	1341588,51
62	1181598,24	1341589,23
63	1181597,75	1341589,85
64	1181597,13	1341590,32
65	1181584,79	1341593,63
66	1181614,15	1341706,85
67	1181625,76	1341703,84
68	1181626,53	1341703,74
69	1181627,31	1341703,85
70	1181628,03	1341704,15
71	1181628,65	1341704,64
72	1181629,12	1341705,26
73	1181712,09	1342024,85
74	1181712,19	1342025,62
75	1181712,08	1342026,40
76	1181711,78	1342027,12
77	1181711,29	1342027,74
78	1181710,67	1342028,21
79	1181698,34	1342031,52
80	1181717,92	1342107,01
81	1181729,53	1342104,01
82	1181730,30	1342103,91
83	1181731,08	1342104,02
84	1181731,80	1342104,32
85	1181732,42	1342104,81
86	1181732,89	1342105,43
87	1181813,85	1342417,27
88	1181813,95	1342418,04
89	1181813,84	1342418,82
90	1181813,54	1342419,54
91	1181813,05	1342420,16
92	1181812,43	1342420,63
93	1181800,09	1342423,94
94	1181829,46	1342537,16
95	1181841,06	1342534,15
96	1181841,83	1342534,05
97	1181842,61	1342534,16
98	1181843,33	1342534,46
99	1181843,95	1342534,95
100	1181844,42	1342535,57
101	1181950,60	1342944,72
102	1181950,70	1342945,49
103	1181950,59	1342946,27
104	1181950,29	1342946,99
105	1181949,80	1342947,61
106	1181949,18	1342948,08
107	1181936,84	1342951,39

108	1181956,42	1343026,87
109	1181968,04	1343023,87
110	1181968,82	1343023,77
111	1181969,59	1343023,88
112	1181970,31	1343024,18
113	1181970,93	1343024,67
114	1181971,40	1343025,29
115	1182002,27	1343143,90
116	1182329,89	1343219,27
117	1182330,63	1343219,54
118	1182331,26	1343219,99
119	1182331,76	1343220,60
120	1182332,09	1343221,31
121	1182332,22	1343222,08
122	1182291,85	1343398,00
123	1182291,58	1343398,74
124	1182291,13	1343399,37
125	1182290,52	1343399,87
126	1182289,81	1343400,20
127	1182289,04	1343400,33
128	1182241,27	1343389,45
129	1182190,90	1343606,24
130	1182207,73	1343643,47
131	1182207,96	1343644,23
132	1182207,98	1343645,01
133	1182049,81	1344059,98
134	1182079,63	1344071,33
135	1182080,32	1344071,70
136	1182080,89	1344072,24
137	1182081,30	1344072,90
138	1182081,52	1344073,65
139	1182081,54	1344074,44
140	1182081,36	1344075,20
141	1182080,99	1344075,89
142	1182080,45	1344076,46
143	1182079,79	1344076,87
144	1182079,04	1344077,09
145	1182078,26	1344077,12
146	1182044,87	1344064,52
147	1182044,18	1344064,15
148	1182043,61	1344063,61
149	1182043,20	1344062,95
150	1182042,98	1344062,20
151	1182042,96	1344061,41
152	1182201,75	1343644,81
153	1182185,02	1343607,79
154	1182184,76	1343606,84
155	1182184,83	1343605,87
156	1182236,11	1343385,18
157	1182236,38	1343384,45
158	1182236,84	1343383,81
159	1182237,44	1343383,32
160	1182238,15	1343382,99
161	1182238,92	1343382,86
162	1182286,68	1343393,73

163	1182325,62	1343224,44
164	1181999,15	1343149,34
165	1181998,38	1343149,05
166	1181997,73	1343148,57
167	1181997,23	1343147,93
168	1181966,64	1343030,43
169	1181955,02	1343033,43
170	1181954,24	1343033,53
171	1181953,47	1343033,42
172	1181952,75	1343033,12
173	1181952,13	1343032,63
174	1181951,66	1343032,01
175	1181930,28	1342949,99
176	1181930,18	1342949,22
177	1181930,29	1342948,44
178	1181930,59	1342947,72
179	1181931,08	1342947,10
180	1181931,70	1342946,63
181	1181944,04	1342943,32
182	1181873,17	1342669,96
183	1181777,37	1342694,79
184	1181779,88	1342704,47
185	1181779,98	1342705,24
186	1181779,87	1342706,02
187	1181779,57	1342706,74
188	1181779,09	1342707,36
189	1181778,46	1342707,83
190	1181777,73	1342708,12
191	1181776,96	1342708,22
192	1181776,18	1342708,11
193	1181775,46	1342707,81
194	1181774,84	1342707,33
195	1181774,37	1342706,70
196	1181770,81	1342693,39
197	1181770,71	1342692,62
198	1181770,82	1342691,84
199	1181771,12	1342691,12
200	1181771,61	1342690,50
201	1181772,23	1342690,03
202	1181871,66	1342664,15
203	1181839,66	1342540,71
204	1181828,06	1342543,72
205	1181827,29	1342543,82
206	1181826,51	1342543,71
207	1181825,79	1342543,41
208	1181825,17	1342542,92
209	1181824,70	1342542,30
210	1181793,53	1342422,54
211	1181793,43	1342421,77
212	1181793,54	1342420,99
213	1181793,84	1342420,27
214	1181794,33	1342419,65
215	1181794,95	1342419,18
216	1181807,29	1342415,87
217	1181728,13	1342110,57
218	1181716,52	1342113,57
219	1181715,75	1342113,67
220	1181714,97	1342113,56
221	1181714,25	1342113,26
222	1181713,63	1342112,77
223	1181713,16	1342112,15
224	1181691,78	1342030,12
225	1181691,68	1342029,35
226	1181691,79	1342028,57
227	1181692,09	1342027,85
228	1181692,58	1342027,23
229	1181693,20	1342026,76
230	1181705,53	1342023,45
231	1181624,36	1341710,40

232	1181612,75	1341713,41
233	1181611,98	1341713,51
234	1181611,20	1341713,40
235	1181610,48	1341713,10
236	1181609,86	1341712,61
237	1181609,39	1341711,99
238	1181578,23	1341592,23
239	1181578,13	1341591,46
240	1181578,24	1341590,68
241	1181578,54	1341589,96
242	1181579,03	1341589,34
243	1181579,65	1341588,87
244	1181591,99	1341585,56
245	1181513,40	1341282,55
246	1181501,77	1341285,56
247	1181501,00	1341285,66
248	1181500,22	1341285,55
249	1181499,50	1341285,25
250	1181498,88	1341284,76
251	1181498,41	1341284,14
252	1181477,04	1341202,11
253	1181476,94	1341201,34
254	1181477,05	1341200,56
255	1181477,35	1341199,84
256	1181477,84	1341199,22
257	1181478,46	1341198,75
258	1181490,81	1341195,44
259	1181436,69	1340986,82
260	1181323,28	1340953,83
261	1181322,61	1340953,54
262	1181322,02	1340953,10
263	1181321,57	1340952,52
264	1181321,26	1340951,86
265	1181251,48	1339831,08
266	1181002,59	1339491,36
267	1180895,30	1339569,96
268	1180894,62	1339570,34
269	1180893,86	1339570,52
270	1180893,07	1339570,50
271	1180892,32	1339570,29
272	1180891,65	1339569,88
273	1180891,11	1339569,31
274	1180600,98	1339173,24
275	1180538,00	1339065,72
276	1180308,70	1338758,62
277	1180112,10	1338753,99
278	1180111,33	1338753,87
279	1180110,61	1338753,55
280	1180110,00	1338753,06
281	1180109,54	1338752,43
282	1180109,25	1338751,70
283	1180111,30	1338660,69
284	1180016,40	1338658,46
285	1180010,04	1338926,90
286	1180009,92	1338927,67
287	1180009,60	1338928,39
288	1180009,11	1338929,00
289	1180008,48	1338929,46
290	1180007,75	1338929,75
291	1179957,45	1338928,66
292	1179956,68	1338928,54
293	1179955,96	1338928,22
294	1179955,35	1338927,73
295	1179954,89	1338927,10
296	1179954,60	1338926,37
297	1179954,52	1338925,59
298	1179954,64	1338924,82
299	1179954,96	1338924,10
300	1179955,45	1338923,49

301	1179956,08	1338923,03
302	1179956,81	1338922,74
303	1180004,11	1338923,76
304	1180010,40	1338658,32
305	1179964,58	1338657,24
306	1179249,68	1338643,32
307	1179248,95	1338643,21
308	1179248,26	1338642,93
309	1179247,66	1338642,48
310	1178989,89	1338229,10
311	1178989,55	1338228,30
312	1178989,44	1338227,44
313	1179002,93	1337642,84
314	1179003,05	1337642,07
315	1179003,37	1337641,35
316	1179003,86	1337640,74
317	1179004,49	1337640,28
318	1179005,22	1337640,00
319	1179145,24	1337643,07
320	1179145,39	1337637,00
321	1179145,51	1337636,22
322	1179145,83	1337635,51
323	1179146,32	1337634,90
324	1179146,95	1337634,44
325	1179147,68	1337634,15
1	1179148,46	1337634,07
(2)		
326	1182090,72	1344075,67
327	1182091,48	1344075,85
328	1182105,07	1344081,09
329	1182105,76	1344081,46
330	1182106,32	1344082,00
331	1182106,73	1344082,67
332	1182106,95	1344083,42
333	1182106,97	1344084,20
334	1182098,93	1344105,58
335	1182201,00	1344131,82
336	1182201,65	1344132,08
337	1182202,23	1344132,48
338	1182202,70	1344133,00
339	1182325,43	1344439,96
340	1182325,86	1344441,90
341	1182325,06	1344441,69
342	1182330,37	1344455,04
343	1182330,50	1344455,60
344	1182308,93	1344563,68
345	1182308,47	1344564,61
346	1182307,61	1344565,18
347	1182306,58	1344565,25
348	1182305,65	1344564,79
349	1182305,31	1344564,40
350	1182304,97	1344563,42
351	1182326,43	1344455,97
352	1182321,61	1344443,87
353	1182320,08	1344440,28
354	1182319,01	1344439,99
355	1182198,03	1344137,26
356	1182096,78	1344111,22
357	1182092,48	1344122,49
358	1182187,68	1344146,98
359	1182188,33	1344147,24
360	1182188,91	1344147,64
361	1182189,38	1344148,16
362	1182303,62	1344433,95
363	1182304,14	1344435,96
364	1182303,28	1344435,72
365	1182311,68	1344456,75
366	1182311,81	1344457,31
367	1182291,29	1344560,15

368	1182290,83	1344561,08
369	1182289,97	1344561,65
370	1182288,94	1344561,72
371	1182288,01	1344561,26
372	1182287,67	1344560,87
373	1182287,33	1344559,89
374	1182307,74	1344457,68
375	1182299,80	1344437,86
376	1182298,66	1344434,46
377	1182297,20	1344434,02
378	1182184,71	1344152,42
379	1182087,73	1344127,47
380	1182086,96	1344127,14
381	1182086,30	1344126,62

382	1182085,82	1344125,94
383	1182085,54	1344125,15
384	1182085,49	1344124,31
385	1182100,12	1344085,61
386	1182089,33	1344081,45
387	1182088,64	1344081,08
388	1182088,07	1344080,54
389	1182087,66	1344079,87
390	1182087,44	1344079,12
391	1182087,42	1344078,34
392	1182087,61	1344077,57
393	1182087,98	1344076,89
394	1182088,52	1344076,32
395	1182089,19	1344075,91

396	1182089,94	1344075,69
326	1182090,72	1344075,67

### Охранная зона кабельной линии электропередачи до 1кВ

№ точки	X	Y
(1)		
1	1182088,81	1344078,15
2	1182089,58	1344078,13
3	1182102,66	1344083,12
4	1182103,08	1344083,42
5	1182103,29	1344083,89
6	1182093,34	1344110,34
7	1182197,55	1344137,13
8	1182198,12	1344137,52
9	1182325,30	1344455,81
10	1182304,23	1344561,72
11	1182304,00	1344562,18
12	1182303,57	1344562,47
13	1182298,16	1344561,52
14	1182297,70	1344561,29
15	1182297,41	1344560,86
16	1182297,38	1344560,34
17	1182297,61	1344559,88
18	1182298,04	1344559,59
19	1182302,47	1344560,34
20	1182316,55	1344490,02
21	1182312,64	1344489,23
22	1182312,18	1344489,00
23	1182311,89	1344488,57
24	1182311,86	1344488,05
25	1182312,11	1344487,49
26	1182312,54	1344487,20
27	1182316,98	1344487,96
28	1182323,33	1344456,27
29	1182280,41	1344348,85
30	1182276,70	1344350,34
31	1182276,45	1344350,40
32	1182275,94	1344350,33
33	1182275,53	1344350,01
34	1182275,40	1344349,78
35	1182275,30	1344349,17
36	1182275,50	1344348,69
37	1182279,63	1344346,90
38	1182196,56	1344138,94
39	1182112,94	1344117,44
40	1182111,94	1344121,31
41	1182111,68	1344121,76
42	1182111,24	1344122,02
43	1182110,72	1344122,03
44	1182110,17	1344121,74
45	1182109,91	1344121,30
46	1182110,90	1344116,91
47	1182091,76	1344112,00
48	1182091,28	1344111,72

49	1182091,12	1344111,49
50	1182091,01	1344110,95
51	1182101,01	1344084,63
52	1182088,86	1344079,99
53	1182088,44	1344079,69
54	1182088,31	1344079,47
55	1182088,23	1344078,96
56	1182088,41	1344078,47
1	1182088,81	1344078,15
(2)		
57	1182124,22	1343271,92
58	1182123,97	1343271,99
59	1182123,46	1343271,93
60	1182123,04	1343271,62
61	1182122,91	1343271,39
62	1182122,84	1343270,88
63	1182123,03	1343270,40
64	1182137,20	1343264,21
65	1182137,45	1343264,14
66	1182137,96	1343264,20
67	1182138,38	1343264,51
68	1182138,51	1343264,74
69	1182138,58	1343265,25
70	1182138,39	1343265,73
57	1182124,22	1343271,92
(3)		
71	1181825,08	1342635,84
72	1181825,60	1342635,85
73	1181826,04	1342636,11
74	1181826,30	1342636,56
75	1181826,32	1342637,17
76	1181826,06	1342637,61
77	1181821,73	1342638,88
78	1181837,22	1342698,62
79	1181843,22	1342697,06
80	1181843,74	1342697,07
81	1181844,18	1342697,33
82	1181845,23	1342700,85
83	1181845,22	1342701,37
84	1181844,96	1342701,81
85	1181844,51	1342702,07
86	1181843,99	1342702,06
87	1181843,55	1342701,80
88	1181842,75	1342699,25
89	1181821,28	1342704,82
90	1181825,57	1342721,36
91	1181828,23	1342722,00
92	1181828,69	1342722,24
93	1181828,96	1342722,69
94	1181828,97	1342723,20
95	1181828,73	1342723,66

96	1181828,28	1342723,93
97	1181824,52	1342723,16
98	1181824,05	1342722,90
99	1181819,31	1342705,19
100	1181818,87	1342704,93
101	1181817,15	1342698,87
102	1181783,40	1342707,68
103	1181781,43	1342711,67
104	1181782,28	1342714,94
105	1181782,27	1342715,46
106	1181782,01	1342715,90
107	1181781,56	1342716,16
108	1181781,04	1342716,15
109	1181780,60	1342715,89
110	1181780,03	1342714,24
111	1181727,94	1342727,75
112	1181727,42	1342727,74
113	1181726,98	1342727,48
114	1181726,72	1342727,03
115	1181726,73	1342726,51
116	1181726,99	1342726,07
117	1181779,53	1342712,30
118	1181779,37	1342711,58
119	1181781,80	1342706,39
120	1181782,18	1342705,97
121	1181817,62	1342696,68
122	1181818,14	1342696,69
123	1181818,58	1342696,95
124	1181820,30	1342703,01
125	1181835,18	1342699,15
126	1181819,41	1342638,34
127	1181819,42	1342637,82
128	1181819,68	1342637,38
71	1181825,08	1342635,84
(4)		
129	1179936,26	1338882,64
130	1179936,00	1338882,60
131	1179935,56	1338882,33
132	1179935,40	1338882,12
133	1179935,28	1338881,62
134	1179935,43	1338881,12
135	1179935,80	1338880,76
136	1179945,24	1338880,85
137	1179945,50	1338880,89
138	1179945,94	1338881,16
139	1179946,10	1338881,37
140	1179946,22	1338881,87
141	1179946,07	1338882,37
142	1179945,70	1338882,73
129	1179936,26	1338882,64
(5)		



143	1179922,35	1338882,31
144	1179922,09	1338882,27
145	1179921,65	1338882,00
146	1179921,49	1338881,79
147	1179921,37	1338881,29
148	1179921,52	1338880,79
149	1179921,89	1338880,43
150	1179933,51	1338880,58
151	1179933,77	1338880,62
152	1179934,21	1338880,89
153	1179934,37	1338881,10
154	1179934,49	1338881,60
155	1179934,34	1338882,10
156	1179933,97	1338882,46
143	1179922,35	1338882,31
(6)		
157	1179835,68	1338437,95
158	1179841,18	1338437,94

159	1179841,44	1338437,98
160	1179841,88	1338438,25
161	1179842,04	1338438,46
162	1179842,16	1338438,96
163	1179842,01	1338439,46
164	1179841,64	1338439,82
165	1179837,14	1338439,85
166	1179831,35	1338684,72
167	1179835,40	1338684,82
168	1179835,66	1338684,86
169	1179836,10	1338685,13
170	1179836,26	1338685,34
171	1179836,38	1338685,84
172	1179836,23	1338686,34
173	1179835,86	1338686,70
174	1179831,30	1338686,72
175	1179825,46	1338933,52
176	1179930,17	1338936,00

177	1179930,48	1338923,31
178	1179930,52	1338923,05
179	1179930,79	1338922,61
180	1179931,24	1338922,36
181	1179931,76	1338922,37
182	1179932,20	1338922,64
183	1179932,36	1338922,85
184	1179932,15	1338937,04
185	1179932,00	1338937,54
186	1179931,63	1338937,90
187	1179824,42	1338935,50
188	1179824,16	1338935,46
189	1179823,72	1338935,19
190	1179823,56	1338934,98
191	1179835,16	1338438,81
192	1179835,31	1338438,31
157	1179835,68	1338437,95

### Охранная зона воздушной линии электропередач 10 кВ к КУ ОБТК

№ точки	X	Y
1	1182118,92	1343983,47
2	1182121,22	1343984,71
3	1182123,12	1343986,50
4	1182124,49	1343988,72
5	1182125,23	1343991,22
6	1182125,31	1343993,83
7	1182124,70	1343996,37
8	1182097,30	1344068,22
9	1182095,84	1344070,81
10	1182088,10	1344080,73
11	1182086,24	1344082,56
12	1182083,97	1344083,85

13	1182081,45	1344084,50
14	1182078,83	1344084,48
15	1182076,32	1344083,79
16	1182074,07	1344082,46
17	1182072,24	1344080,60
18	1182070,95	1344078,33
19	1182070,30	1344075,81
20	1182070,32	1344073,19
21	1182071,01	1344070,68
22	1182072,34	1344068,43
23	1182079,15	1344059,69
24	1182102,45	1343998,59
25	1182063,88	1343983,88
26	1182061,58	1343982,64

27	1182059,68	1343980,85
28	1182058,31	1343978,63
29	1182057,57	1343976,13
30	1182057,49	1343973,52
31	1182058,10	1343970,98
32	1182059,34	1343968,68
33	1182061,13	1343966,78
34	1182063,35	1343965,41
35	1182065,85	1343964,67
36	1182068,46	1343964,59
37	1182071,00	1343965,20
1	1182118,92	1343983,47

### Охранная зона воздушной линии электропередач 10 кВ к УЗОУ на Гпп

№ точки	X	Y
1	1180244,39	1338585,31
2	1180241,55	1338586,79
3	1180238,38	1338587,29
4	1180111,70	1338586,77
5	1180101,20	1338920,11
0	1180100,78	1338922,68
7	1180099,71	1338925,05
0	1180098,07	1338927,06
9	1180095,97	1338928,59
10	1180093,55	1338929,52
11	1180090,96	1338929,80
12	1179957,49	1338926,64
13	1179954,91	1338926,24
14	1179952,53	1338925,18
15	1179950,49	1338923,54
16	1179948,95	1338921,43

17	1179948,01	1338919,00
18	1179947,73	1338916,40
19	1179948,13	1338913,82
20	1179949,19	1338911,44
21	1179950,83	1338909,40
22	1179952,94	1338907,86
23	1179955,37	1338906,92
24	1179957,97	1338906,64
25	1180081,52	1338909,57
26	1180092,01	1338576,42
27	1180092,42	1338573,88
28	1180093,46	1338571,54
29	1180095,07	1338569,53
30	1180097,13	1338568,00
31	1180099,51	1338567,05
32	1180102,05	1338566,73
33	1180235,12	1338567,28
34	1180315,31	1338507,53

35	1180317,58	1338506,26
36	1180320,11	1338505,62
37	1180322,73	1338505,65
38	1180325,24	1338506,37
39	1180327,48	1338507,70
40	1180329,30	1338509,58
41	1180330,57	1338511,85
42	1180331,21	1338514,38
43	1180331,18	1338517,00
44	1180330,46	1338519,51
45	1180329,13	1338521,75
46	1180327,25	1338523,57
1	1180244,39	1338585,31

### Охранная зона воздушной линии электропередач 10 кВ к УОК на Гпп

№ точки	X	Y
Линия 1		
1	1180769,22	1338980,03
2	1180772,62	1338984,69
3	1180773,88	1338986,98

4	1180774,49	1338989,52
5	1180774,43	1338992,13
6	1180773,70	1338994,63
7	1180772,34	1338996,86
8	1180770,45	1338998,66
9	1180677,60	1339066,50

10	1180674,93	1339067,89
11	1180671,97	1339068,43
12	1180668,98	1339068,05
13	1180553,62	1339035,44
14	1180551,55	1339034,60
15	1180549,72	1339033,31



16	1180548,22	1339031,65
17	1180547,05	1339030,02
18	1180545,81	1339027,72
19	1180545,22	1339025,18
20	1180545,30	1339022,57
21	1180546,06	1339020,07
22	1180547,43	1339017,85
23	1180549,34	1339016,07
24	1180551,64	1339014,83
25	1180554,18	1339014,24
26	1180556,79	1339014,32
27	1180559,29	1339015,08
28	1180561,51	1339016,45
29	1180562,06	1339017,05
30	1180669,73	1339047,48
31	1180750,57	1338988,42
32	1180748,59	1338985,70
33	1180747,34	1338983,41
34	1180746,72	1338980,88
35	1180746,78	1338978,27
36	1180747,51	1338975,77
37	1180748,86	1338973,54
38	1180753,35	1338967,95
39	1180755,24	1338966,14

40	1180757,53	1338964,89
41	1180760,07	1338964,27
42	1180762,68	1338964,33
43	1180765,18	1338965,06
44	1180767,41	1338966,41
45	1180769,22	1338968,30
46	1180770,47	1338970,59
47	1180771,09	1338973,13
48	1180771,03	1338975,74
49	1180770,30	1338978,24
1	1180769,22	1338980,03
Линия 2		
50	1180674,10	1339049,96
51	1180671,44	1339051,33
52	1180668,48	1339051,86
53	1180665,51	1339051,48
54	1180566,69	1339023,55
55	1180564,29	1339022,52
56	1180562,24	1339020,90
57	1180560,68	1339018,81
58	1180559,72	1339016,39
59	1180559,41	1339013,79
60	1180559,79	1339011,21
61	1180560,82	1339008,81

62	1180562,44	1339006,76
63	1180564,53	1339005,20
64	1180566,95	1339004,24
65	1180569,55	1339003,93
66	1180572,13	1339004,31
67	1180666,29	1339030,92
68	1180743,45	1338974,99
69	1180745,75	1338973,75
70	1180748,29	1338973,14
71	1180750,90	1338973,21
72	1180753,40	1338973,96
73	1180755,62	1338975,33
74	1180757,42	1338977,22
75	1180758,66	1338979,52
76	1180759,27	1338982,06
77	1180759,20	1338984,67
78	1180758,45	1338987,17
79	1180757,08	1338989,39
80	1180755,19	1338991,19
50	1180674,10	1339049,96

### Охранная зона воздушной линии электропередач 10 кВ к УПОУ на Гпп

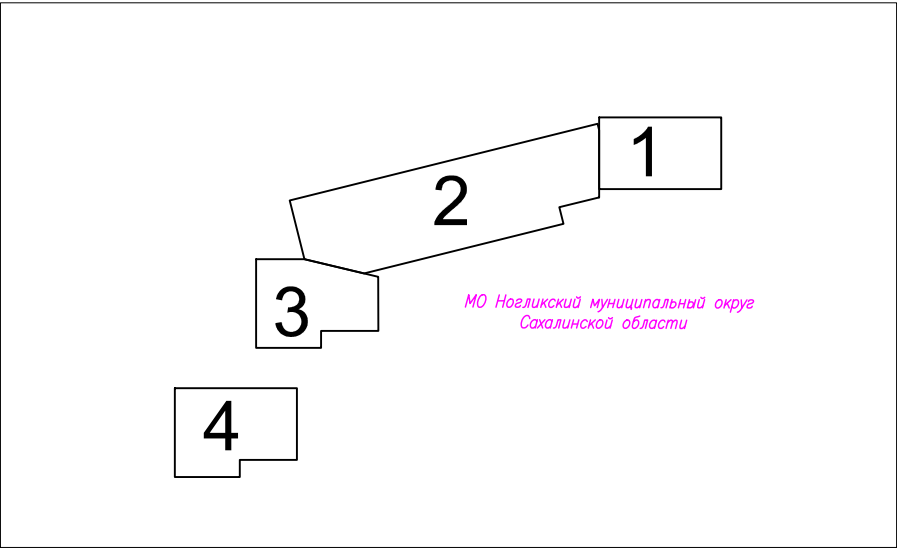
№ точки	X	Y
1	1181848,97	1342595,48
2	1181846,90	1342605,86
3	1181859,09	1342652,94
4	1181859,41	1342655,53
5	1181859,05	1342658,12
6	1181858,03	1342660,52
7	1181856,42	1342662,58
8	1181854,34	1342664,15
9	1181851,92	1342665,13
10	1181812,12	1342675,45
11	1181809,53	1342675,77
12	1181806,94	1342675,41
13	1181804,54	1342674,39
14	1181802,48	1342672,78
15	1181800,91	1342670,70

16	1181799,93	1342668,28
17	1181799,61	1342665,69
18	1181799,97	1342663,10
19	1181800,99	1342660,70
20	1181802,60	1342658,64
21	1181804,68	1342657,07
22	1181807,10	1342656,09
23	1181837,22	1342648,28
24	1181826,96	1342608,66
25	1181826,64	1342606,43
26	1181826,83	1342604,19
27	1181830,58	1342585,41
28	1181831,51	1342582,78
29	1181833,12	1342580,50
30	1181835,30	1342578,76
31	1181837,88	1342577,69

32	1181928,01	1342554,32
33	1181930,60	1342554,00
34	1181933,19	1342554,36
35	1181935,59	1342555,38
36	1181937,65	1342556,99
37	1181939,22	1342559,07
38	1181940,20	1342561,49
39	1181940,52	1342564,08
40	1181940,16	1342566,67
41	1181939,14	1342569,07
42	1181937,53	1342571,13
43	1181935,45	1342572,70
44	1181933,03	1342573,68
1	1181848,97	1342595,48

## **Материалы по обоснованию проекта межевания**

Схема расположения листов



НА СХЕМЕ ГРАНИЦ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ЛЕСНИЧЕСТВ ОТОБРАЖЕНЫ ЗОУИТ ПО СВЕДЕНИЯМ ЕГРН:

65:22-6.379 - Зона минимальных расстояний трубопроводов Берегового технологического комплекса Киринского ГКМ принадлежащих ПАО "Газпром" на территории МО "Городской округ Ногликский" Сахалинской области.

65:22-6.91 - Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов.

65:22-6.390 - Санитарно-защитная зона объекта: "Действующие площадки береговых объектов обустройства Киринского газоконденсатного месторождения (БТК Киринского БКМ)", сегмент площадки установки комплексной подготовки газа (УКПГ) ООО "Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск".

65:22-6.158 - Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов.

65:22-6.5 - Охранная зона инженерных коммуникаций.

65:22-6.2 - Охранная зона объектов электросетевого хозяйства.

65:22-6.118 - Придорожная полоса.

65:22-6.11 - Зона с особыми условиями использования территории "Охранная зона подземного магистрального газопровода Д-500 от узла средств очистки и диагностики (УСОД) до ОБТК на территории МО "Городской округ Ногликский". Проект "Сахалин 2".

65:22-6.297 - Зона с особыми условиями использования территории "Санитарно-защитная зона имущественного комплекса "Объединённый Береговой Технологический комплекс "Луньское" на территории Ногликского района Сахалинской области.

65:22-6.108 - Охранная зона инженерных коммуникаций.

65:22-6.92 - Охранная зона линий связи.

65:22-6.59 - Зона с особыми условиями использования территории "Охранная зона подземного магистрального нефтепровода Д-500 от узла средств очистки и диагностики (УСОД) до ОБТК на территории МО "Городской округ Ногликский". Проект "Сахалин 2".

65:00-6.359 - Граница минимальных расстояний до магистрального газопровода "Газопровод (линейная часть). Комплексное освоение Пильтун-Астохского и Лунского лицензионных участков. Проект Сахалин-2. Этап 2. Трубопроводная система. Береговые трубопроводы".

65:00-6.360 - Граница минимальных расстояний до магистрального нефтепровода "Нефтепровод (линейная часть). Комплексное освоение Пильтун-Астохского и Лунского лицензионных участков. Проект Сахалин-2. Этап 2. Трубопроводная система. Береговые трубопроводы".

65:00-6.15 - Лесничество

ПРИМЕЧАНИЕ 1:

Минимальные расстояния до населенных пунктов, отдельных промышленных предприятий, зданий и сооружений приняты в соответствии с табл.7 СП 284.1325800.2016 для трубопроводов, транспортирующих газ, не содержащих сероводород:

Газопровод-перемычка от Гпп до ОБТК III класса с Рраб. = 9,8 МПа с DN = 800 мм составляет 250 м;

Газопровод подключения III класса с Рраб. = 9,8 МПа с DN =1220мм составляет 250 м.

Охранные зоны газопроводов устанавливаются в соответствии с "Правилами охраны магистральных трубопроводов " (утв. Постановлением Правительства №1083 от 08.09.2017). Ширина охранной зоны газопровода 25 м от оси газопровода.

Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства устанавливаются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 (ред. от 21.12.2018) "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон". Охранная зона воздушной линии электропередачи 10 кВ устанавливается по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов на расстоянии 10 м.Ширина охранной зоны подземной линии электропередач до 1кВ, составляет 1 м от оси.

Охранные зоны на воздушных и подземных линиях связи устанавливаются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 09.06.1995 № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации".Для формирования охранной зоны воздушного кабеля связи создаются просеки в лесных массивах и зеленых насаждениях при высоте насаждений более 4 м - шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи плюс по 3 м с каждой стороны от крайних проводов, вдоль трассы кабеля связи - шириной не менее 3 м от кабеля связи. На безлесных участках устанавливаются охранные зоны шириной не менее 2 м от оси трассы кабеля связи.

ОТСУТСТВУЮТ УТВЕРЖДЕННЫЕ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- границы зон охраны объектов культурного наследия и границы защитных зон объектов культурного наследия (Письмо государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Сахалинской области от 28.03.2025 №Исх-3.42-205/25);
- границы охранных зон железных дорог;
- границы зон охраняемых объектов;
- границы зон охраняемых военных объектов, охранных зон военных объектов, запретные и специальные зоны, устанавливаемые в связи с размещением указанных объектов;
- границы зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального, местного значения (Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.05.2025 №15-61/9767-ОГ; Письмо Агентства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области от 05.05.2025 №3.28-2068/25);
- границы охранных зон стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением;
- границы округа санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природных лечебных ресурсов;
- границы зон затопления и подтопления (Письмо Администрация МО Ногликский муниципальный округ Сахалинской области от 18.06.2025 №Исх-5.07-2866/25);
- границы зон ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства;
- границы зон наблюдения;
- границы зон безопасности с особым правовым режимом;
- границы рыбохозяйственной заповедная зона озера Байкал;
- границы рыбохозяйственных заповедных зон;
- границы охранных зон гидроэнергетического объекта;
- границы охранных зон объектов инфраструктуры метрополитена;
- границы охранных зон тепловых сетей.

Условные обозначения:

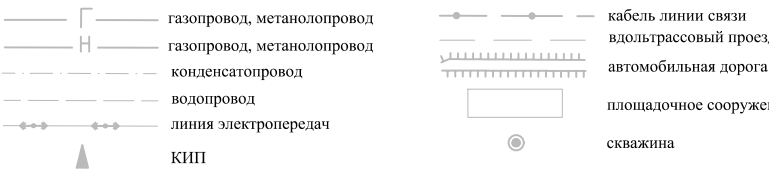
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница лесничества
- Граница и реестровый номер границы ЗОУИТ по сведениям ЕГРН
- Граница участка недр "ОБТК", лицензия ИОСХ 006684 ЗЭ (Согласно Выписки из Единого фонда геологической информации о недрах №23169 от 19.05.2025, Согласования ООО "Сахалинская Энергия" от 13.10.2025г. Исх.№ 2025-ИСХ-ИОСХ-11-00505)
- Граница ключевой орнитологической территории России международного значения СХ-004 "Заливы северо-восточного Сахалина" (Согласно Заключения Союза охраны птиц России от 03.07.2025г. №КОТР\_К\_№3934-2025)

Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению:

- Граница зоны минимальных расстояний до газопровода-перемычки, газопровода подключения
- Граница охранной зоны газопровода-перемычки от Гпп до ОБТК
- Граница охранной зоны газопровода подключения
- Граница охранной зоны подземной линии электропередачи до 1 кВ
- Граница охранной зоны кабельной линии связи
- Граница охранной зоны воздушной линии электропередач 10кВ

- Кадастровый номер и граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- Номер и граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- Номер и границы существующих объектов капитального строительства, по сведениям ЕГРН
- Номер лесного квартала
- Номер лесного выдела
- Граница лесного квартала
- Граница лесотаксационного выдела

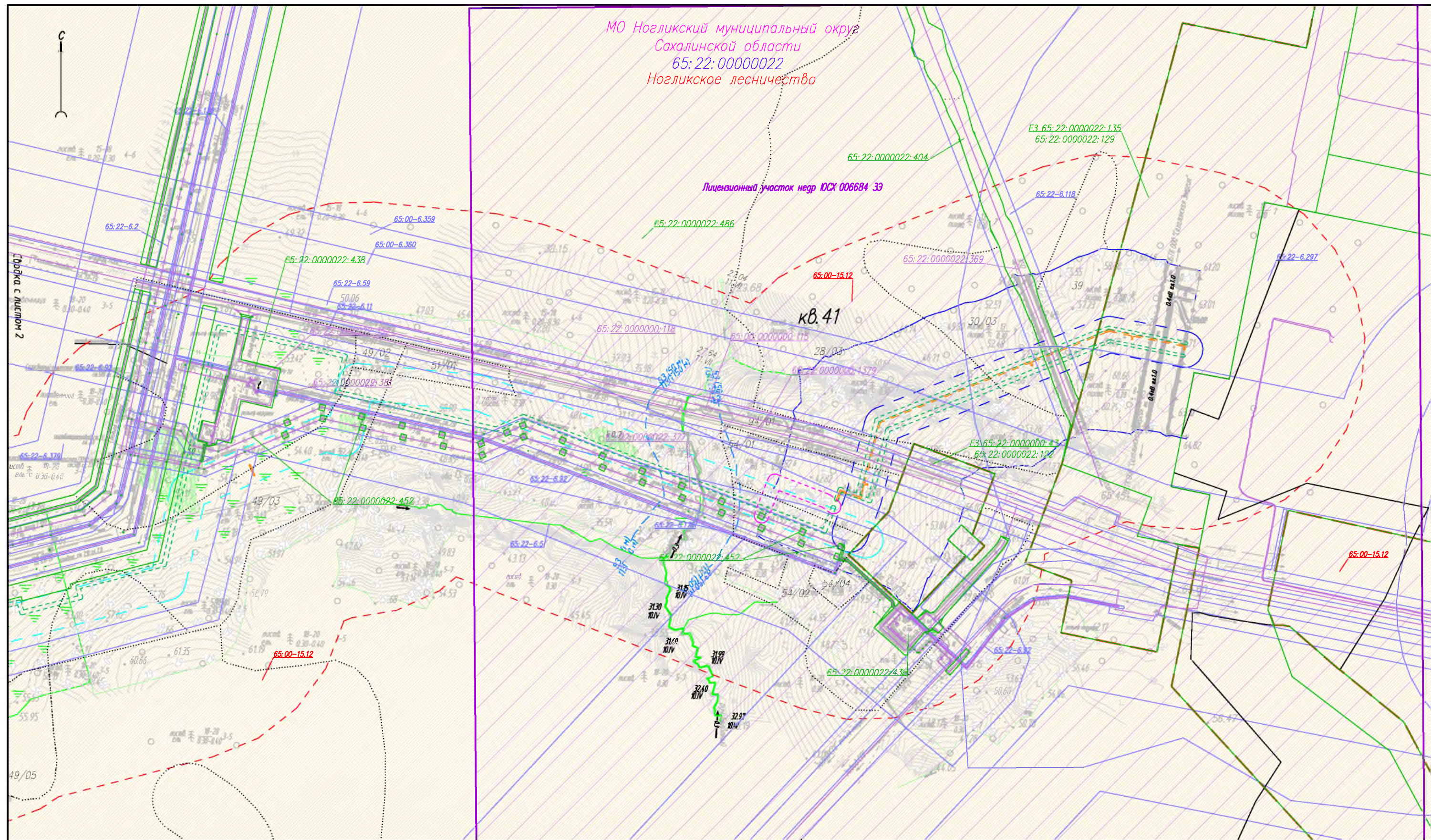
Существующая инженерная инфраструктура



Система координат – МСК–65, зона 1  
Система высот – Балтийская, 1977 г.

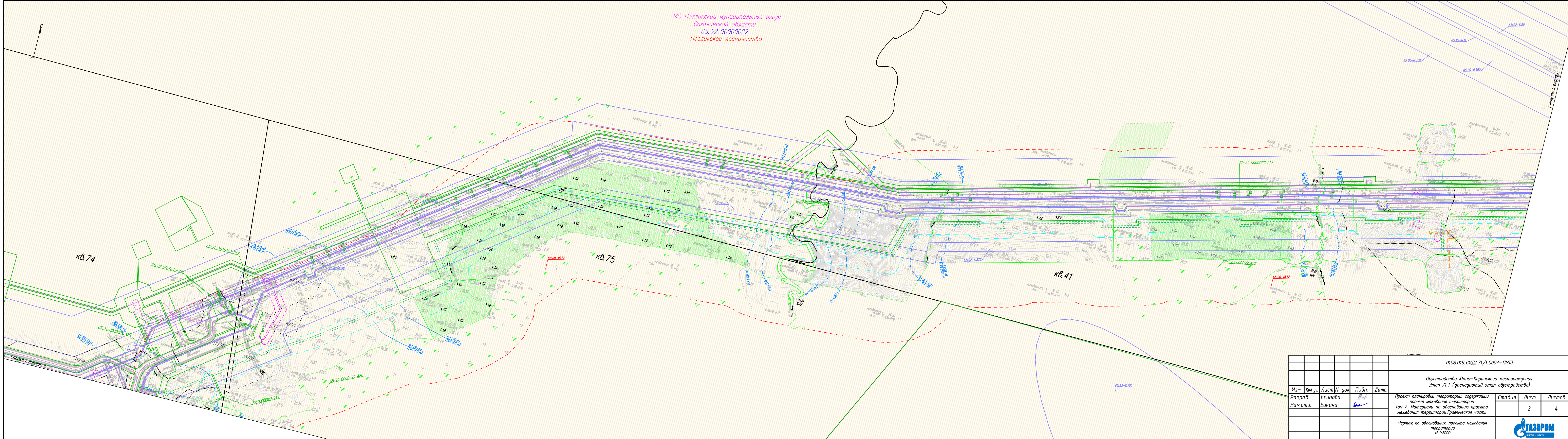
						0108.019.СИД2.71/1.0004–ПМТЗ			
						Обустройство Южно–Киринского месторождения. Этап 71.1 (двенадцатый этап обустройства)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата	Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории Том 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Есипова							0	4
Нач.отд.	Ейкина					Чертеж по обоснованию проекта межевания территории б/м			





						0108.019. СИД.2.71/1.0004-ПМТЗ		
						Обустройство Южно-Кириного месторождения. Этап 71.1 (двенадцатый этап обустройства)		
Изм.	Кол.уч.	Лист N док	Подп.	Дата	Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории Том 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Есипова		Еф				1	4
Нач.отд.	Ейкина		Е		Чертеж по обоснованию проекта межевания территории М 1:5000			



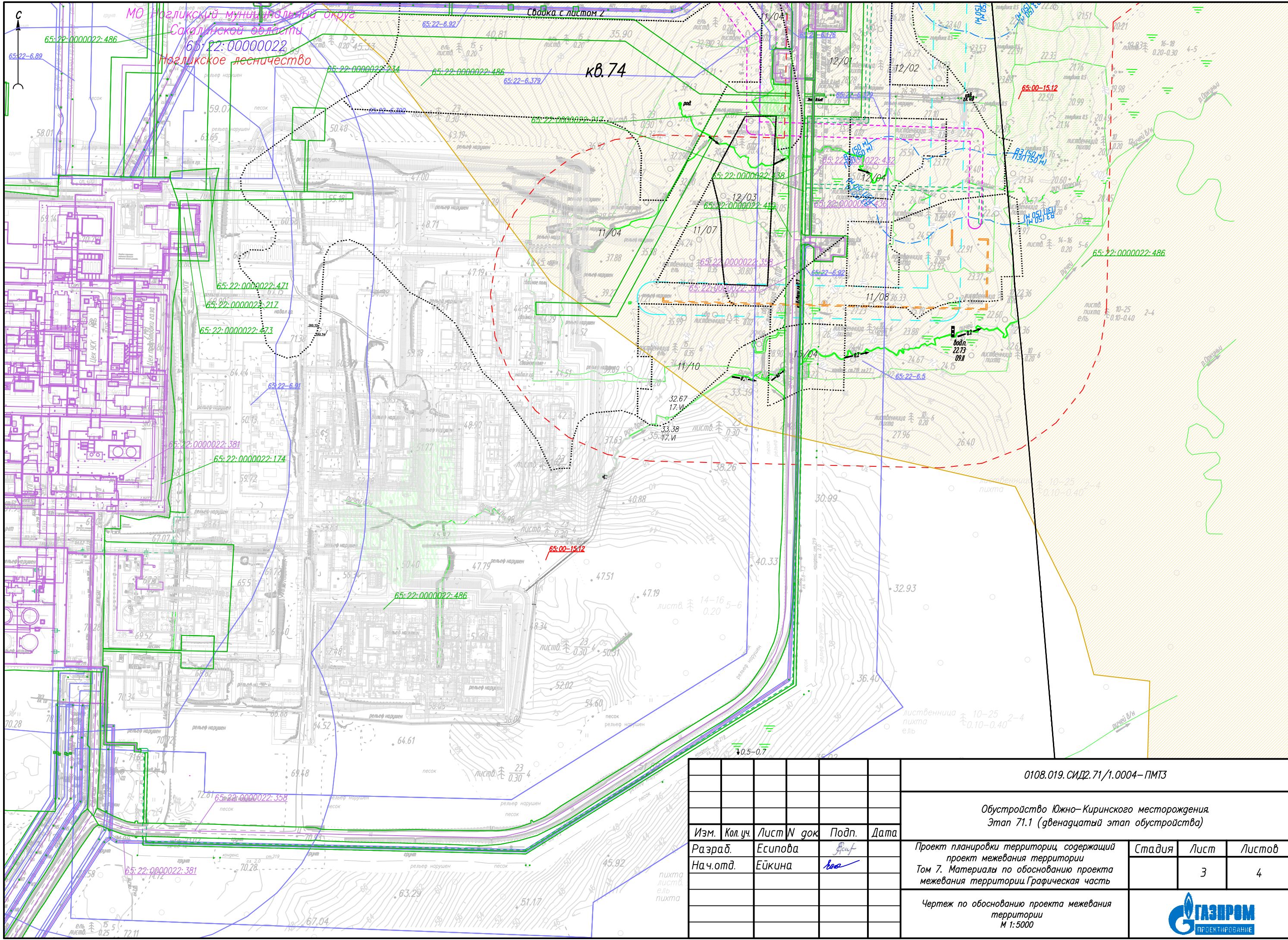



МО Ногликский муниципальный округ  
Сахалинской области  
65:22:0000022  
Ногликское лесничество

						0108.019.СИД2.71/1.0004-ПМТЗ		
						Обустройство Южно-Киринского месторождения. Этап 71.1 (двенадцатый этап обустройства)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории. Том 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	Студия	Лист
Разраб.	Есипова							2
Нач.отд.	Ейкина					Чертеж по обоснованию проекта межевания территории М 1:5000		4







					0108.019. СИД2.71/1.0004–ПМТЗ			
					Обустройство Южно–Кириного месторождения Этап 71.1 (двенадцатый этап обустройства)			
Изм.	Кол.уч.	Лист N док	Подп.	Дата	Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории Том 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Есипова						3	4
Нач.отд.	Ейкина				Чертеж по обоснованию проекта межевания территории М 1:5000			




МО Ногликский муниципальный округ  
Сахалинской области  
Ногликское лесничество

листв.  18-20  
ель  0.30-0.40

лств.	20-30
пихта	0.30-0.70

летв.  20-30  
пахта  0.30-0.70

лств.  20-305  
пучка 0.30-0.70

0108.019.СИД2.71/1.0004-ПМТЗ

Обустройство Южно-Киринского месторождения.  
Этап 71.1 (двенадцатый этап обустройства)

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
Разраб.		Есипова		<i>Есип</i>	
Нач.отд.		Ейкина		<i>Ей</i>	

Проект планировки территории, содержащий  
проект межевания территории  
Том 7. Материалы по обоснованию проекта  
межевания территории. Графическая часть

Стадія	Лист	Листів
	4	4

Чертеж по обоснованию проекта межевания  
территории  
М 1:5000

