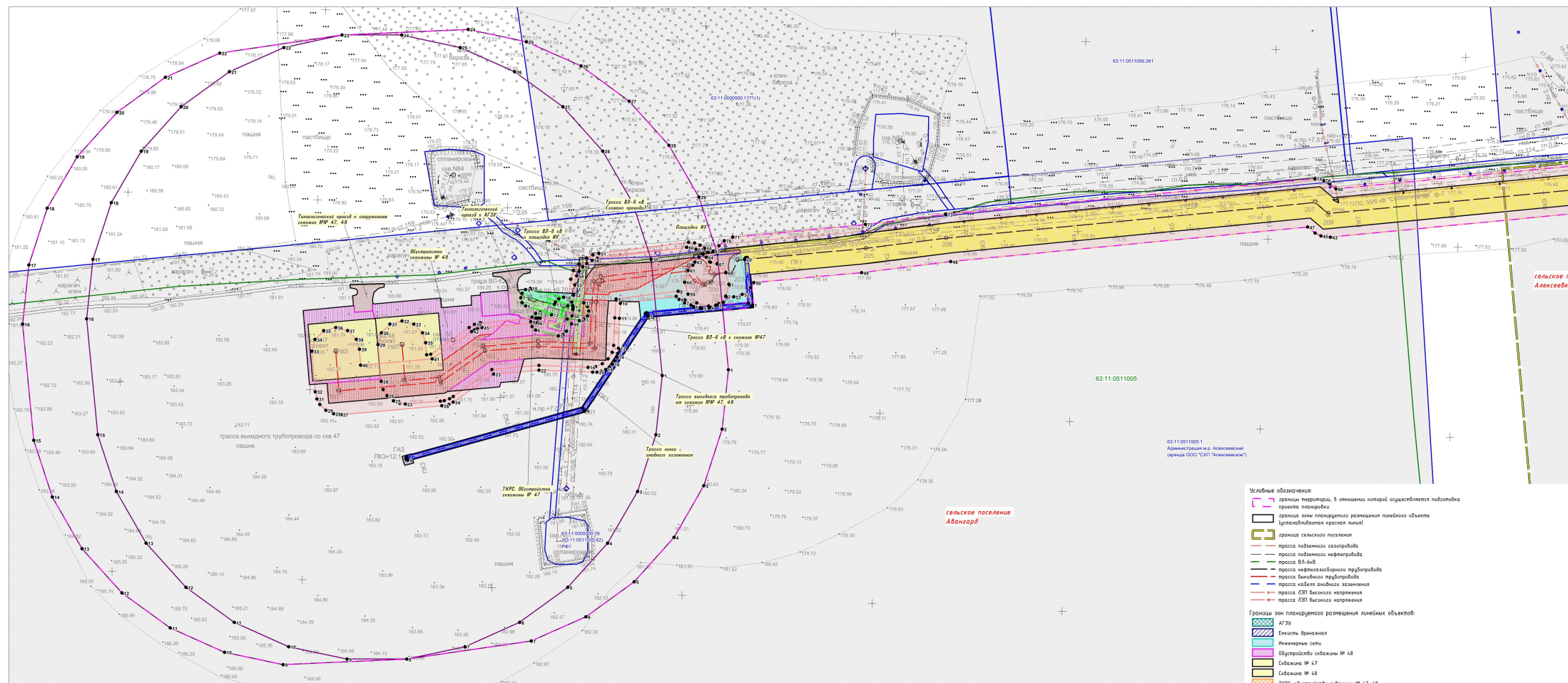


Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств
58891 "Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения",
на территории муниципального района Алексеевский в границах сельских поселений Абнгард и Алексеевка



- Условные обозначения:
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов (отражены/отсутствуют красные линии)
 - границы сельских поселений
 - трасса подземного газопровода
 - трасса подземного нефтепровода
 - трасса БП-6/8
 - трасса нефтегазового трубопровода
 - трасса выходящего трубопровода
 - трасса кабеля андеино замещения
 - трасса ЛЭП высокого напряжения
 - трасса ЛЭП высокого напряжения
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов:
- АГЗУ
 - Емкости для хранения
 - Инженерные сети
 - Оборудование скважины № 48
 - Скважина № 47
 - Скважина № 48
 - ТРС, оборудованная скважинами № 47, 48
 - Технический приём к АГЗУ
 - Трасса БП-6/8
 - Трасса выходящего трубопровода от скважины № 47, 48 (в коридоре с параллельными скважинами)
 - Трасса линии андеино замещения
 - Трасса нефтегазового трубопровода
 - Узел приема СОД
 - Узел пуска СОД
 - граница кадастрового квартала
 - граница существующего земельного участка, сведения о котором внесены в ЕФРН

- Примечания:
- Границы красных линий соблюдаются с границами зон планируемого размещения объектов;
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих пересечению (пересечению) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют;
 - Линии отступов от красных линий в целях определения мест допустимого размещения объектов, сооружений, сооружений отсутствуют;
 - Объекты охраны природных территорий отсутствуют;
 - Объекты культурного наследия отсутствуют;
 - Лесничества, лесотерритории, участки лесничеств, лесные кварталы, лесопосадочные выделы или части лесопосадочных выделов отсутствуют.

Зона с особыми условиями использования территории - санитарно-защитная зона скважины № 47

N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	323 425.13	2 256 213.39	180°59'39"	62,72
2	323 360.75	2 256 294.64	180°59'39"	62,72
3	323 303.10	2 256 185.25	210°12'12"	62,71
4	323 248.79	2 256 153.89	221°59'36"	62,71
5	323 202.18	2 256 134.94	234°49'32"	62,72
6	323 165.32	2 256 061.19	249°59'31"	62,71
7	323 133.85	2 256 003.09	267°59'36"	62,72
8	323 126.76	2 255 942.55	267°59'36"	330,36
9	323 120.66	2 255 812.52	282°0'0"	62,71
10	323 134.00	2 255 753.18	289°59'25"	62,72
11	323 150.50	2 255 693.88	300°0'0"	62,72
12	323 165.37	2 255 643.14	310°59'37"	62,72
13	323 242.28	2 255 603.17	330°0'17"	62,71
14	323 297.29	2 255 569.82	347°0'5"	62,72
15	323 356.04	2 255 550.44	354°59'25"	322,70
16	323 474.08	2 255 538.73	0°0'15"	62,71
17	323 545.45	2 255 545.29	7°59'34"	62,71
18	323 601.09	2 255 564.66	30°59'24"	62,71
19	323 655.61	2 255 596.03	42°0'0"	62,71
20	323 702.01	2 255 637.99	51°59'46"	62,72
21	323 748.88	2 255 686.73	60°59'2"	62,72
22	323 784.39	2 255 746.03	61°59'49"	330,05
23	323 783.24	2 255 874.67	10°0'0"	62,71
24	323 783.24	2 255 937.40	10°0'0"	62,71
25	323 793.30	2 255 988.14	13°59'55"	62,72
26	323 784.69	2 256 056.04	12°59'44"	62,72
27	323 707.83	2 256 106.78	138°0'44"	62,71
28	323 663.22	2 256 148.73	149°59'36"	62,71
29	323 604.80	2 256 186.33	167°59'54"	62,71
30	323 545.26	2 256 195.48	174°59'23"	322,69
1	323 425.13	2 256 213.39	0	0,00
5	0,00	0,00	(км. км.)	360 603,33

Зона с особыми условиями использования территории - санитарно-защитная зона скважины № 48

N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	323 431.15	2 256 280.92	180°0'44"	62,71
2	323 368.77	2 256 214.35	189°59'24"	62,72
3	323 303.12	2 256 254.08	210°12'12"	62,71
4	323 248.81	2 256 223.62	222°0'5"	62,72
5	323 202.80	2 256 185.85	233°59'46"	62,72
6	323 171.33	2 256 130.91	240°59'37"	62,72
7	323 133.85	2 256 073.81	267°59'36"	330,36
8	323 126.76	2 255 942.55	270°0'0"	62,72
9	323 126.76	2 255 879.83	282°0'38"	62,71
10	323 138.81	2 255 818.49	289°59'55"	62,72
11	323 165.32	2 255 761.39	299°59'47"	62,72
12	323 202.18	2 255 710.45	317°59'55"	62,71
13	323 248.79	2 255 668.48	330°59'48"	62,71
14	323 303.10	2 255 637.12	342°0'36"	62,72
15	323 362.75	2 255 612.75	354°59'25"	322,70
16	323 448.89	2 255 600.04	0°0'15"	62,71
17	323 545.26	2 255 619.59	18°0'0"	62,71
18	323 606.90	2 255 635.97	28°59'55"	62,72
19	323 661.22	2 255 663.33	41°59'41"	62,71
20	323 707.83	2 255 705.29	54°59'37"	62,72
21	323 748.88	2 255 756.03	60°59'2"	62,72
22	323 776.20	2 255 813.33	77°59'54"	62,71
23	323 783.24	2 255 874.67	87°59'51"	332,58
24	323 783.24	2 256 003.11	101°59'59"	62,72
25	323 783.22	2 256 068.46	119°59'25"	62,72
26	323 750.72	2 256 125.76	126°0'14"	62,72
27	323 718.85	2 256 176.50	137°59'57"	62,71
28	323 667.25	2 256 218.46	150°0'21"	62,71
29	323 612.92	2 256 249.82	161°59'31"	62,70
30	323 552.29	2 256 280.21	174°59'23"	322,70
1	323 431.15	2 256 280.92	0	0,00
5	0,00	0,00	(км. км.)	362 589,80

Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона БП-6/8 скважины № 47

N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	323 497.32	2 256 317.57	187°45'55"	2,66
2	323 494.04	2 256 317.21	190°0'0"	2,91
3	323 471.71	2 256 310.58	229°0'0"	5,18
4	323 468.05	2 256 306.92	254°59'50"	5,18
5	323 466.71	2 256 301.92	284°40'39"	24,71
6	323 472.97	2 256 078.00	314°55'19"	5,18
7	323 476.60	2 256 042.95	340°0'0"	5,17
8	323 481.63	2 256 073.30	14°55'45"	5,17
9	323 486.63	2 256 074.35	40°40'41"	5,18
10	323 490.28	2 256 078.02	74°59'50"	5,18
11	323 491.63	2 256 063.00	107°59'23"	12,19
12	323 488.87	2 256 046.48	157°0'46"	15,50
13	323 499.96	2 256 097.93	22°33'31"	2,56
14	323 502.32	2 256 098.31	44°59'00"	5,18
15	323 505.98	2 256 102.57	74°59'50"	5,18
16	323 507.20	2 256 105.97	107°0'0"	5,18
17	323 505.98	2 256 112.57	137°0'0"	5,18
18	323 502.32	2 256 116.23	164°59'50"	5,18
1	323 497.32	2 256 317.57	0	0,00
5	0,00	0,00	(км. км.)	1 043,70

Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона БП-6/8 скважины № 48

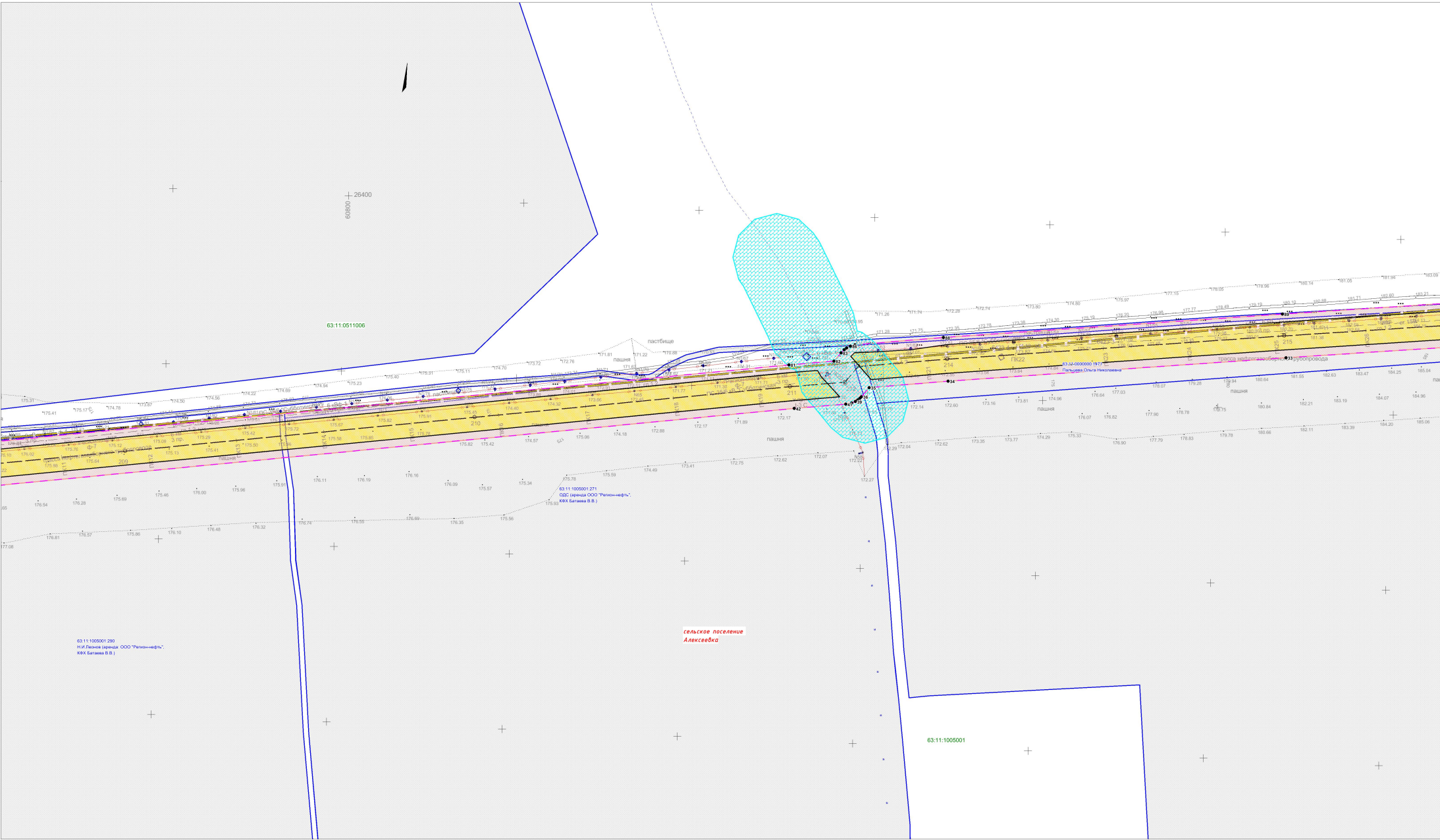
N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	323 492.86	2 256 133.99	195°0'0"	5,18
2	323 487.86	2 256 132.65	224°59'24"	5,18
3	323 484.19	2 256 126.99	250°0'0"	5,17
4	323 482.86	2 256 123.99	280°59'23"	58,46
5	323 484.19	2 256 067.58	315°59'24"	5,18
6	323 501.86	2 256 063.33	344°59'26"	5,18
7	323 506.86	2 256 062.98	360°0'0"	5,17
8	323 511.85	2 256 063.95	44°59'36"	5,18
9	323 515.52	2 256 058.78	75°13'33"	5,19
10	323 516.86	2 256 072.59	100°12'56"	58,45
11	323 501.82	2 256 128.89	135°0'0"	5,18
12	323 497.86	2 256 122.65	164°59'50"	5,18
1	323 492.86	2 256 133.99	0	0,00
5	0,00	0,00	(км. км.)	1 129,60

Границы зон с особыми условиями использования территории:

- Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона трассы БП-6/8 скважины № 47
- Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона трассы БП-6/8 скважины № 48
- Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона трассы выходящего трубопровода со скв. 47
- Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона трассы выходящего трубопровода со скв. 48
- Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона трассы линии андеино замещения
- Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона трассы нефтегазового трубопровода
- Зона с особыми условиями использования территории - санитарно-защитная зона скважины № 47
- Зона с особыми условиями использования территории - санитарно-защитная зона скважины № 48
- границы зон с особыми условиями использования территории, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации

Заказчик: АО «Самаранефтегаз»		58891 "Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения", на территории муниципального района Алексеевский в границах сельских поселений Абнгард и Алексеевка	
Изм. Лист № 1	Подпись Дата	Раздел 3	
Разработчик: И.А.Иванов	И.А.Иванов	Материалы по обоснованию проекта территории территории/Границы территории	
Проектировщик: И.А.Иванов	И.А.Иванов	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств	
Исполнитель: И.А.Иванов	И.А.Иванов	Начальник И.А.Иванов	
И.А.Иванов		Статус	Лист
		П	1
		3	
		ООО «Самаранефтегаз»	
		Формат А1	

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств
58897 "Сбор нефти и газа со скважин № 47.48 Субботинского месторождения",
на территории муниципального района Алексеевский в границах сельских поселений Абангард и Алексеевка



Заказчик: АО «Самаранефтегаз»

Изм. Лист 1 из 1

Разработчик: ООО «Самаранефтегаз»

Проектировщик: ООО «Самаранефтегаз»

Исполнитель: ООО «Самаранефтегаз»

58897 "Сбор нефти и газа со скважин № 47.48 Субботинского месторождения", на территории муниципального района Алексеевский в границах сельских поселений Абангард и Алексеевка

Раздел 3

Материалы по обоснованию проекта

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств

Начальник И.П.Иванов

Имя	Лист	Листов
П	2	3

ООО «Самаранефтегаз»

Формат А1

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств 5889П "Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения", на территории муниципального района Алексеевский в границах сельских поселений Авангард и Алексеевка



Заказчик: АО «Сантаприфнефть»				5889П "Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения", на территории муниципального района Алексеевский в границах земель населенной Абнаторы и Алексеева				
Имя	Лист	Имя	Лист	Раздел 3		Сводная	Лист	Листов
Разработчик	1	Иванов, И.А.	1	Материалы по обоснованию проекта планировки территории/графика часть		П	3	3
Проверщик	2	Иванов, И.А.	2	Схема границ, где в составе земельно-кадастровых территорий, либо территории земельных территорий.		000 «Сантаприфнефть»		
И.О. Утверждающего	3	Иванов, И.А.	3	Масштаб 1:5000				
И.О. Контролирующего	4	Иванов, И.А.	4	Формат А1				