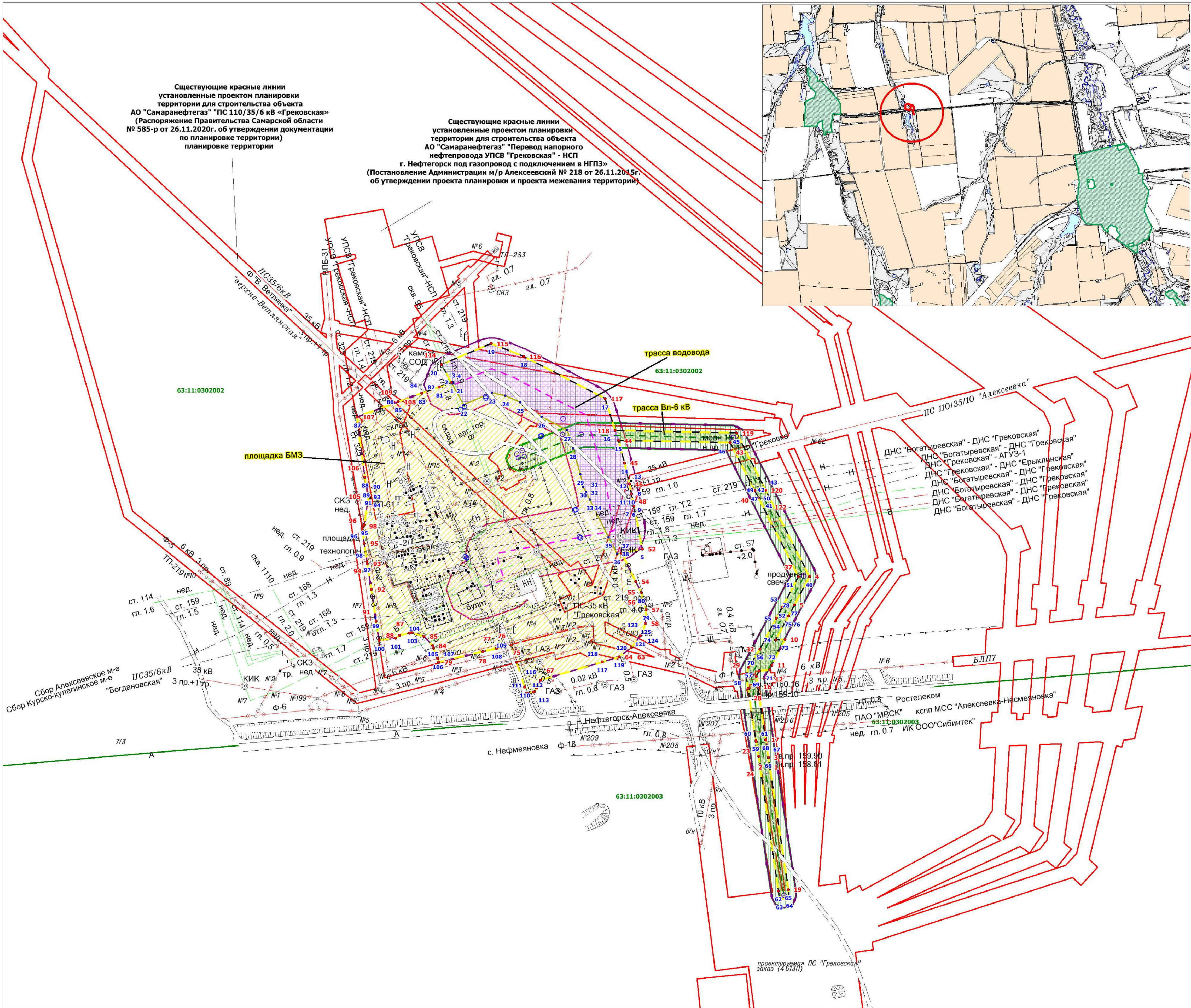




ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
для строительства объекта АО "Самаранефтегаз": 5479П "Модульное здание бытового назначения (БМЗ) на Грековском месторождении",
расположенного на территории муниципального района Алексеевский, в границах с.п. Алексеевка Самарской области

Обзорная схема Масштаба 1:100 000




Перечень координат поворотных точек границы зоны
планируемого размещения линейного объекта
(утверждаемых красных линий) S = 52555 кв.м

Номер	X	Y	63	322519,84	2240435,17
1	322430,44	2240546,33	64	322512,25	2240425,06
2	322430,43	2240546,33	65	322508,23	2240411,38
3	322430,51	2240546,31	66	322508,23	2240411,37
4	322577,46	2240579,61	67	322493,55	2240361,29
5	322554,44	2240567,34	68	322488,72	2240358,9
6	322554,42	2240567,34	69	322487,08	2240358,1
7	322545,45	2240562,52	70	322484,14	2240356,65
8	322545,42	2240562,52	71	322483,89	2240355,51
9	322526,07	2240552,19	72	322482,88	2240350,63
10	322526,43	2240559,72	73	322482,69	2240349,96
11	322505,61	2240549,21	74	322487,78	2240348,35
12	322501,79	2240547,23	75	322507,96	2240341,94
13	322501,08	2240538,86	76	322521,86	2240337,52
14	322500,71	2240538,65	77	322519,21	2240325,69
15	322496,52	2240536,43	78	322516,52	2240314,33
16	322487,97	2240537,7	79	322508,02	2240278,5
17	322444,96	2240544,14	80	322510,91	2240277,89
18	322430,6	2240546,31	81	322512,27	2240277,35
19	322323,23	2240562,45	82	322519,27	2240274,54
20	322316,73	2240563,38	83	322519,84	2240274,3
21	322315,55	2240555,47	84	322521,26	2240273,73
22	322322,19	2240554,48	85	322528,88	2240266,71
23	322443,4	2240536,31	86	322531,96	2240256,83
24	322424,88	2240539,56	87	322531,56	2240254,98
25	322431,48	2240538,41	88	322529,71	2240254,73
26	322443,42	2240536,31	89	322527,42	2240243,62
27	322444,25	2240536,17	90	322525,6	2240230,31
28	322486,57	2240529,83	91	322541,1	2240227,75
29	322497,95	2240528,12	92	322567,11	2240223,85
30	322499,1	2240528,52	93	322588,01	2240220,71
31	322503,96	2240530,21	94	322589,77	2240220,46
32	322518,6	2240539,54	95	322604,48	2240218,25
33	322543,66	2240552,74	96	322615,34	2240216,54
34	322543,67	2240552,77	97	322617,21	2240216,26
35	322552,65	2240557,48	98	322618,62	2240217,37
36	322552,66	2240557,49	99	322619,67	2240218,21
37	322577,54	2240570,61	100	322642,35	2240221,71
38	322641,44	2240538,15	101	322642,35	2240221,71
39	322641,47	2240538,15	102	322643,05	2240221,83
40	322647,4	2240535,12	103	322644,2	2240221,27
41	322647,42	2240535,11	104	322644,23	2240221,25
42	322647,42	2240535,1	105	322650,33	2240219,79
43	322686,14	2240515,43	106	322658,2	2240218,76
44	322688,02	2240424,52	107	322707,16	2240212,27
45	322669,82	2240429,47	108	322719,55	2240245,69
46	322652,6	2240433,47	109	322719,55	2240245,71
47	322644,61	2240435,04	110	322726,41	2240264,85
48	322638,6	2240436,22	111	322726,42	2240264,87
49	322638,58	2240436,22	112	322731,54	2240279,18
50	322634,8	2240436,97	113	322735,08	2240288,98
51	322634,79	2240436,97	114	322749,78	2240280,98
52	322599,91	2240444	115	322766,87	2240321,19
53	322596,65	2240427,06	116	322756,38	2240347,63
54	322573,4	2240438,61	117	322722,09	2240413,83
55	322564,83	2240442,95	118	322696,08	2240421,89
56	322564,46	2240443,14	119	322694,04	2240520,41
57	322550,59	2240446,98	120	322647,69	2240543,94
58	322539,34	2240446,56	121	322647,64	2240543,97
59	322532,19	2240444,25	122	322641,71	2240547
60	322531,75	2240444,12	123	322641,7	2240547
61	322529,5	2240442,42			
62	322529,48	2240442,41			

Условные обозначения:	
	- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
	- Установленные красные линии
	- Устанавливаемые красные линии
	- Граница кадастрового квартала, его номер
	- Проектируемая трасса ВЛ 6 кВ
	- Существующая линия ЛЭП
	- Существующий подземный нефтепровод
	- Существующий подземный газопровод
	- Существующий подземный газопровод
	- Существующий кабель связи
	- Поворотная точка границы зон планируемого размещения линейного объекта
	- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта
границы зон планируемого размещения линейных объектов:	
	- Граница зоны планируемого размещения под площадку БМЗ
	- Граница зоны планируемого размещения трассы водовода
	- Граница зоны планируемого размещения трассы ВЛ-6 кВ
зоны с особыми условиями использования территории	
	- Охранная зона проектируемой трассы водовода
	- Охранная зона проектируемой трассы ВЛ-6 кВ

Примечание:
* Линии отступов от красных линий в целях мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются.
* Необходимость для резервирования и изъятия для государственных или муниципальных нужд отсутствуют.
* Публичные сервитуты не установлены.
* Границы планируемых элементов планировочной структуры совпадают с границами устанавливаемых красных линий.
* Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.
* Красные линии, установленные документацией по планировке территории для строительства объектов АО "Самаранефтегаз": "ПС 110/35/6 кВ «Грековская», утвержденные Правительством Самарской области № 901-р; "Перевод напорного нефтепровода УПСВ "Грековская" - НСП г. Нефтегорск под газопровод с подключением в НГПЗ», утвержденные Постановлением Администрации м/р Алексеевский № 218 от 26.11.2015г., частично пересекает границы зоны планируемого размещения линейного объекта.
Примечание:
1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. Проектный номинальный класс напряжения 35 кВ - 15м. Проектный номинальный класс напряжения 220 кВ - 25 м.
В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.
2. Согласно Постановлению Госгортехнадзора РФ от 23 ноября 1994г. № 61 "Правила охраны магистральных трубопроводов", транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы - в виде участка земли, составляет 25 м от оси трубопровода с каждой стороны.
В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению.
3. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995г. № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона для подземных кабельных и для воздушных линий связи, расположенных вне населенных пунктов на безопасных участках составляет по 2 м с каждой стороны от оси трассы линии. Работы в охранных зонах линии связи или линии радиосвязи должны выполняться с соблюдением действующих строительных норм, правил и государственных стандартов.
4. Согласно СНиП 2.04.02-84 ширину санитарно-защитной полосы водоводов, проходящих по незастроенной территории, надлежит принимать от крайних водоводов: - при прокладке в сухих грунтах — не менее 10 м при диаметре до 1000 мм и не менее 20 м при больших диаметрах; в мокрых грунтах — не менее 50 м независимо от диаметра. При прокладке водоводов по застроенной территории ширину полосы по согласованию с органами санитарно-эпидемиологической службы допускается уменьшать.

Заказчик: АО "Самаранефтегаз"					5479П			
					"Модульное здание бытового назначения (БМЗ) на Грековском месторождении", расположенного на территории муниципального района Алексеевский, в границах с.п. Алексеевка Самарской области			
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Раздел 1. Проект планировки территории. Основная часть. Графическая часть.	Судья	Лист	Лист
Разработал	Дачинова			02.2021				
Нач. отдела	Чубенко			02.2021				
				02.2021				
					Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. М 1:2000		1	1