



ООО «Нефтегазизыскания»

«Обустройство скважин Урмышлинского месторождения К-2070, К-2165/2»

Пояснительная записка

Основная часть

ППТ.ПМ

Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть»

2020



ООО «Нефтегазизыскания»

«Обустройство скважин Урмышлинского месторождения К-2070, К-2165/2»

Пояснительная записка

Основная часть

ППТ.ПМ

Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть»

Директор

И. А. Мустафин

Главный инженер

О.А Горячев

2020

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

Обозначение	Наименование	Примечание
-------------	--------------	------------

Графическая часть. Раздел 1

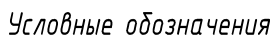
ППТ.ПМ.ГЧ1	Основной чертеж проекта планировки территории и проекта межевания. Куст К-2165/2	3
ППТ.ПМ.ГЧ2	Основной чертеж проекта планировки территории и проекта межевания. Куст К-2070	4

















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

						ППТ.ПМ				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Разраб.		Липовских			04.2020	Содержание тома		Стадия	Лист	Листов
								П	1	4
ГИП		Горячев			04.2020			ООО «Нефтегазизыскания»		

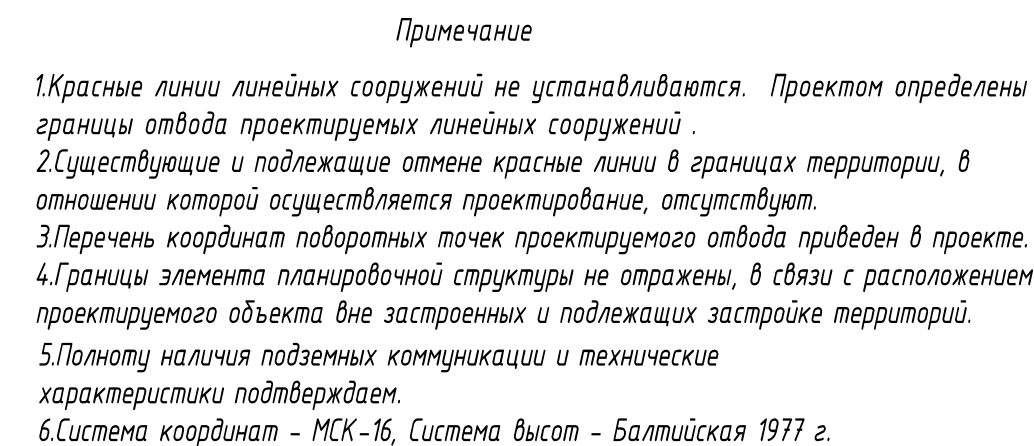
Номер	Наименование
1	Нефтедобытный трубопровод от скважины №11246 до ГЗУ-2165
2	ВЛ_10 кВ до скважины



- | | |
|---|---|
| Н1 | точки поворота границы зоны планируемого размещения линейных объектов |
|  | номер линейного объекта |
|  | номер зоны планируемого размещения линейных объектов |
|  | граница проектируемого отвода линейного объекта |
|  | граница проектируемого отвода куста |
|  | зона планируемого размещения линейного объекта временный отвод |
|  | зона планируемого размещения линейного объекта постоянный отвод |
|  | земельные участки согласно сведениям Государственного кадастра недвижимости |
|  | границы охранной зоны проектируемых объектов |
|  | ось проектируемой ВЛ |
|  | ось проектируемого нефтепровода |
|  | ось проектируемой дороги |
|  | ось существующего водовода |
|  | ось существующего нефтепровода |
|  | ось существующей ВЛ |

1. Красные линии линейных сооружений не устанавливаются. Проектом определены границы отвода проектируемых линейных сооружений.
2. Существующие и подлежащие отмене красные линии в границах территории, в отношении которой осуществляется проектирование, отсутствуют.
3. Перечень координат поворотных точек проектируемого отвода приведен в проекте.
4. Границы элемента планировочной структуры не отражены, в связи с расположением проектируемого объекта вне застроенных и подлежащих застройке территорий.
5. Полноту наличия подземных коммуникации и технические характеристики подтверждают.
6. Система координат – МСК – 16, Система высот – Балтийская 1977 г.

						ППТ.ПМ.ГЧ			
						«Обустройство скважин Урмышлинского месторождения К-2070, К-2165/2»			
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проектируемые линейные объекты к кусту 2165/2	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Липовских					П		
Н. контр.		Каримова							
ГИП		Горячев				Основной чертеж проекта планировки территории и проекта межевания М 1:1000	ООО "Нефтегазизыскания"		

[illegible]

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

Таблица точек		
Номер точки	Координата Y	Координата X
1	344901.217	2285890.353
2	344882.885	2285911.386
3	344793.132	2285833.882
4	344781.525	2285800.445
5	344790.191	2285755.260
6	344802.736	2285746.753
7	344895.854	2285740.012
8	344907.293	2285756.881
9	344933.816	2285754.961
10	344935.474	2285777.860
11	344920.547	2285777.752
12	344920.600	2285770.490
13	344917.890	2285777.860
14	344917.890	2285784.187
15	344893.191	2285785.975
16	344884.237	2285772.771
17	344881.753	2285769.106
18	344815.120	2285773.930
19	344814.504	2285777.145
20	344809.170	2285777.480

Таблица точек		
Номер точки	Координата Y	Координата X
21	344810.437	2285798.351
22	344810.477	2285798.467
23	344811.920	2285827.420
24	344817.123	2285817.613
25	344827.471	2285826.564
26	344963.432	2285903.437
27	344967.483	2285896.559
28	344986.632	2285917.098
29	344986.193	2285907.569
30	344994.490	2285921.725
31	344994.908	2285912.698
32	345018.449	2285935.832
33	345022.505	2285928.939
34	343180.509	2286290.573
35	343306.601	2286442.968
36	343312.764	2286437.868
37	343188.687	2286287.907
38	343185.503	2286286.269
39	343186.788	2286284.807
40	343180.422	2286279.209

Таблица точек		
Номер точки	Координата Y	Координата X
41	343179.408	2286277.437
42	343177.091	2286281.943
43	343175.565	2286285.591
44	343177.070	2286286.914
45	343175.890	2286288.855
46	343178.311	2286292.047
47	343174.151	2286288.590
48	343182.681	2286270.491
49	343174.705	2286266.385
50	343166.830	2286250.067
51	343160.712	2286255.694
52	343163.030	2286260.374
53	343158.282	2286257.929
54	343142.595	2286272.357
55	343148.777	2286199.170
56	343135.203	2286180.324
57	343104.465	2286202.464
58	343096.255	2286220.701
59	343078.080	2286264.350
60	343080.243	2286266.738

Таблица точек		
Номер точки	Координата Y	Координата X
61	343022.544	2286308.301
62	342993.062	2286295.029
63	343047.958	2286560.058
64	342977.822	2286610.576
65	342960.832	2286588.306
66	343018.476	2286546.787
67	342969.696	2286616.429
68	342952.864	2286594.045
69	342893.932	2286671.000
70	342880.136	2286755.845
71	342728.492	2286941.543
72	342729.310	2286949.704
73	342729.309	2286951.130
74	342730.127	2286958.415
75	342713.433	2286961.755
76	342699.012	2286961.877
77	342699.173	2286951.130
78	342699.217	2286948.822
79	342705.700	2286949.020
80	342709.990	2286949.151

Таблица точек		
Номер точки	Координата Y	Координата X
81	342699.469	2286932.816
82	342699.736	2286932.489
83	342702.681	2286928.882
84	342853.703	2286743.946
85	342868.156	2286655.058
87	343179.805	2286276.594
89	343152.919	2286262.764
101	343148.282	2286267.127

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ППТ.ПМ Приложение1	Лист