

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

(проект планировки территории и проект межевания территории),

**для строительства распределительного газопровода
низкого давления по ул. Мичурина и ул. Короткой в
с. Новоукраинском Гулькевичского района Красно-
дарского края**

Раздел 1.

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

ДПТ-21/0830-1-ПШОЧ-ГЧ

ООО «ЗСК «ФОЛИАНТ»



Заказчик:

Администрация Новоукраинского сельского поселения
Гулькевичского района

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

(проект планировки территории и проект межевания территории),

для строительства распределительного газопровода
низкого давления по ул. Мичурина и ул. Короткой в
с. Новоукраинском Гулькевичского района
Краснодарского края

Раздел 1.

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

ДПТ-21/0830-1-ПШОЧ-ГЧ

Директор

И.В. Артюхин

общество с ограниченной ответственностью
«землеустроительно-строительная компания «Фолиант»
352240 Россия, Краснодарский край, г. Новокубанск, ул. Таманская, д. 7



г. Новокубанск
2022 год

Содержание ППТ

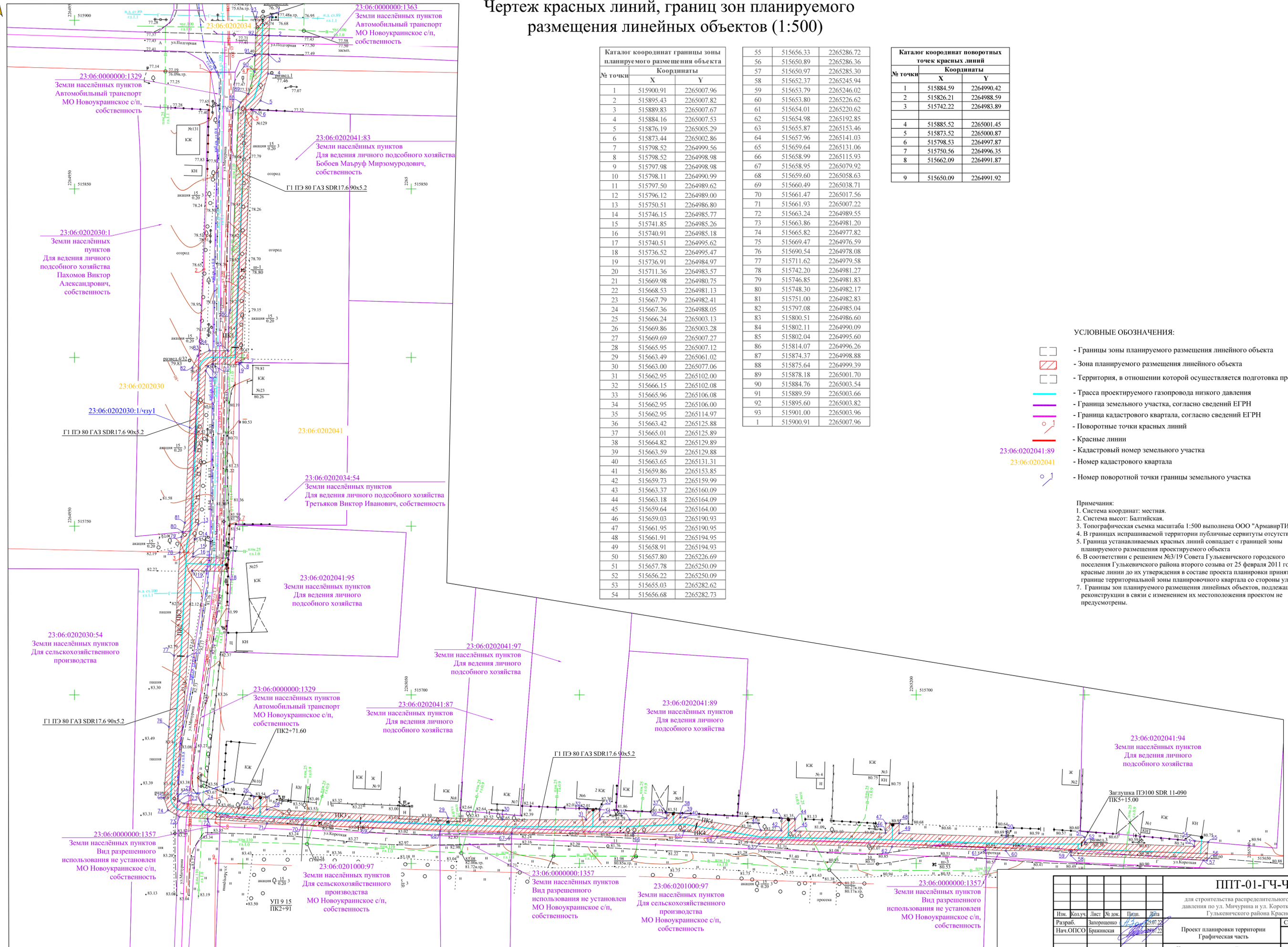
Обозначение	Наименование материалов	Примечание (Лист)
ППТ-01-С	Содержание ППТ	2
	Графическая часть	
ППТ-01-ГЧ-Ч-001	Проект планировки территории. Графическая часть. Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов (1:500)	3

Согласовано			

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ППТ-01-С			
Разработал		Запорощенко			07.22	Содержание ППТ-01	Стадия	Лист	Листов
Нач.ОПСО		Брагинская			07.22		ППТ	1	1
Н.контр.		Запорощенко			07.22		ООО «ЗСК «Фолиант» г. Новокубанск, 2022г.		

Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов (1:500)



Каталог координат границы зоны планируемого размещения объекта

№ точки	Координаты	
	X	Y
1	515900.91	2265007.96
2	515895.43	2265007.82
3	515889.83	2265007.67
4	515884.16	2265007.53
5	515876.19	2265005.29
6	515873.44	2265002.86
7	515798.52	2264999.56
8	515798.52	2264998.98
9	515797.98	2264998.98
10	515798.11	2264990.99
11	515797.50	2264989.62
12	515796.12	2264989.00
13	515750.51	2264986.80
14	515746.15	2264985.77
15	515741.85	2264985.26
16	515740.91	2264985.18
17	515740.51	2264995.62
18	515736.52	2264995.47
19	515736.91	2264984.97
20	515711.36	2264983.57
21	515669.98	2264980.75
22	515668.53	2264981.13
23	515667.79	2264982.41
24	515667.36	2264988.05
25	515666.24	2265003.13
26	515669.86	2265003.28
27	515669.69	2265007.27
28	515665.95	2265007.12
29	515663.49	2265061.02
30	515663.00	2265077.06
31	515662.95	2265102.00
32	515666.15	2265102.08
33	515665.96	2265106.08
34	515662.95	2265106.00
35	515662.95	2265114.97
36	515663.42	2265125.88
37	515665.01	2265125.89
38	515664.82	2265129.89
39	515663.59	2265129.88
40	515663.65	2265131.31
41	515659.86	2265153.85
42	515659.73	2265159.99
43	515663.37	2265160.09
44	515663.18	2265164.09
45	515659.64	2265164.00
46	515659.03	2265190.93
47	515661.95	2265190.95
48	515661.91	2265194.95
49	515658.91	2265194.93
50	515657.80	2265226.69
51	515657.78	2265250.09
52	515656.22	2265250.09
53	515655.03	2265282.62
54	515656.68	2265282.73

55	515656.33	2265286.72
56	515650.89	2265286.36
57	515650.97	2265285.30
58	515652.37	2265245.94
59	515653.79	2265246.02
60	515653.80	2265226.62
61	515654.01	2265220.62
62	515654.98	2265192.85
63	515655.87	2265153.46
64	515657.96	2265141.03
65	515659.64	2265131.06
66	515658.99	2265115.93
67	515658.95	2265079.92
68	515659.60	2265058.63
69	515660.49	2265038.71
70	515661.47	2265017.56
71	515661.93	2265007.22
72	515663.24	2264989.55
73	515663.86	2264981.20
74	515665.82	2264977.82
75	515669.47	2264976.59
76	515690.54	2264978.08
77	515711.62	2264979.58
78	515742.20	2264981.27
79	515746.85	2264981.83
80	515748.30	2264982.17
81	515751.00	2264982.83
82	515797.08	2264985.04
83	515800.51	2264986.60
84	515802.11	2264990.09
85	515802.04	2264995.60
86	515814.07	2264996.26
87	515874.37	2264998.88
88	515875.64	2264999.39
89	515878.18	2265001.70
90	515884.76	2265003.54
91	515889.59	2265003.66
92	515895.60	2265003.82
93	515901.00	2265003.96
1	515900.91	2265007.96

Каталог координат поворотных точек красных линий

№ точки	Координаты	
	X	Y
1	515884.59	2264990.42
2	515826.21	2264988.59
3	515742.22	2264983.89
4	515885.52	2265001.45
5	515873.52	2265000.87
6	515798.53	2264997.87
7	515750.56	2264996.35
8	515662.09	2264991.87
9	515650.09	2264991.92

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- Границы зоны планируемого размещения линейного объекта
 - Зона планируемого размещения линейного объекта
 - Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Трасса проектируемого газопровода низкого давления
 - Граница земельного участка, согласно сведений ЕГРН
 - Граница кадастрового квартала, согласно сведений ЕГРН
 - - Поворотные точки красных линий
 - - Красные линии
 - 23:06:0202041:89 - Кадастровый номер земельного участка
 - 23:06:0202041 - Номер кадастрового квартала
 - 1 - Номер поворотной точки границы земельного участка

Примечания:

1. Система координат: местная.
2. Система высот: Балтийская.
3. Топографическая съемка масштаба 1:500 выполнена ООО "АрмавирТИСИЗ".
4. В границах испрашиваемой территории публичные сервитуты отсутствуют.
5. Граница устанавливаемых красных линий совпадает с границей зоны планируемого размещения проектируемого объекта
6. В соответствии с решением №3/19 Совета Гулькевичского городского поселения Гулькевичского района второго созыва от 25 февраля 2011 года красные линии до их утверждения в составе проекта планировки приняты по границе территориальной зоны планировочного квартала со стороны улицы
7. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения проектом не предусмотрены.

ППТ-01-ГЧ-4-001				
для строительства распределительного газопровода низкого давления по ул. Мичурина и ул. Короткой в с. Новоукраинском Гулькевичского района Краснодарского края				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Прош.
Разраб.	Запороженко	23	25.07.22	
Нач.ОПСО	Бразилская	23	28.07.22	
Н. контр.	Запороженко	23	25.07.22	
Проект планировки территории			Стадия	Лист
Графическая часть			П	1
Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов (1:500)			ООО "ЗСК "Фоллант"	
Чертеж ППТ-01_peg.dwg				