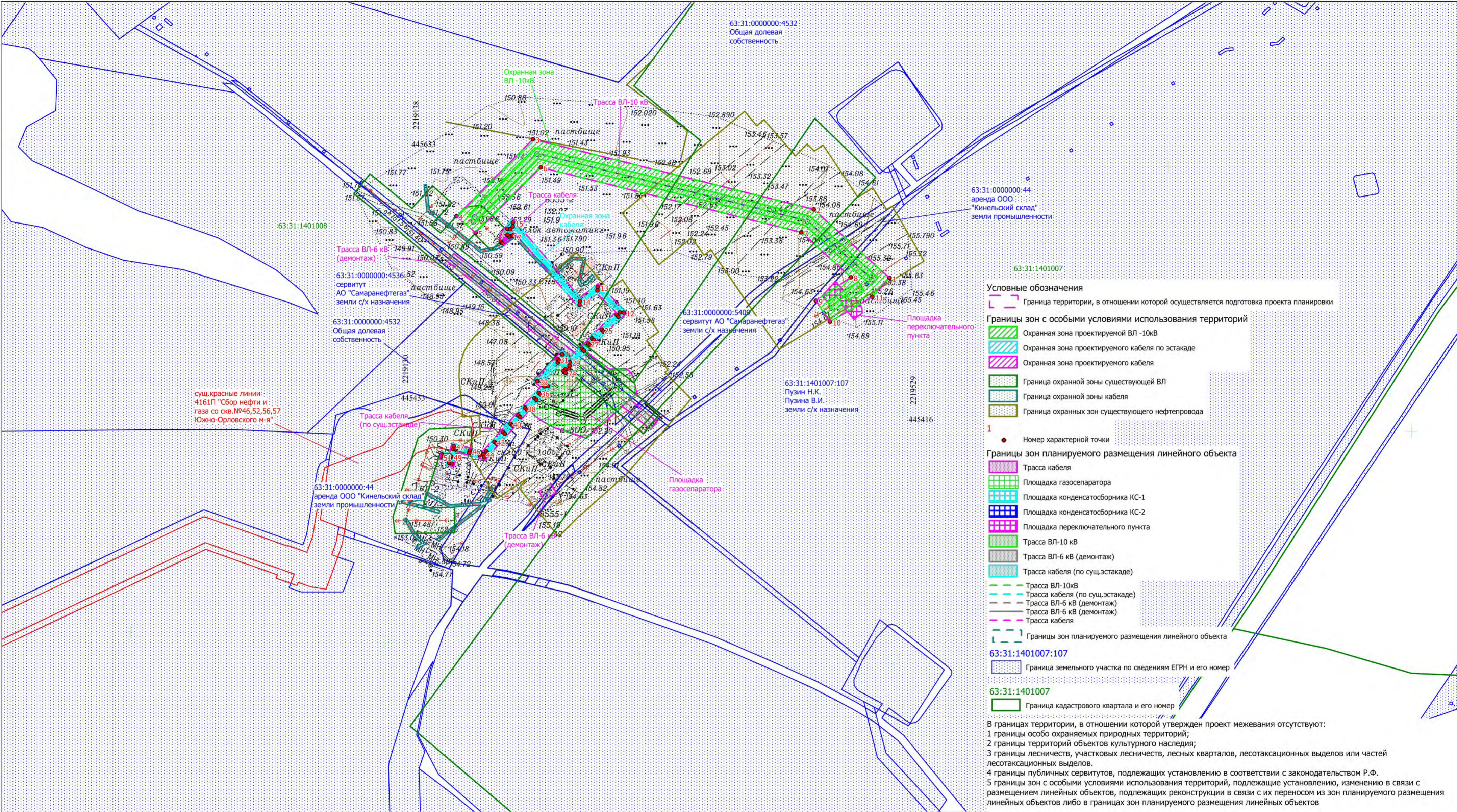


ЧЕРТЕЖ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
 для строительства объекта АО "Самаранефтегаз":  
 8555П "Реконструкция газопровода ДНС «Южно-Орловская» - УПСВ «Екатериновская»  
 (установка газосепаратора, конденсатосборников)"  
 на территории муниципального района Сергиевский Самарской области,  
 в границах сельского поселения Черновка



- Условные обозначения**
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - Границы зон с особыми условиями использования территорий**
    - Охранная зона проектируемой ВЛ -10кВ
    - Охранная зона проектируемого кабеля по эстакаде
    - Охранная зона проектируемого кабеля
    - Граница охранной зоны существующей ВЛ
    - Граница охранной зоны кабеля
    - Граница охранных зон существующего нефтепровода
  - 1**
    - Номер характерной точки
  - Границы зон планируемого размещения линейного объекта**
    - Трасса кабеля
    - Площадка газосепаратора
    - Площадка конденсатосборника КС-1
    - Площадка конденсатосборника КС-2
    - Площадка переключательного пункта
    - Трасса ВЛ-10 кВ
    - Трасса ВЛ-6 кВ (демонтаж)
    - Трасса кабеля (по сущ.эстакаде)
    - Трасса ВЛ-10кВ
    - Трасса кабеля (по сущ.эстакаде)
    - Трасса ВЛ-6 кВ (демонтаж)
    - Трасса ВЛ-6 кВ (демонтаж)
    - Трасса кабеля
  - 63:31:1401007:107
    - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН и его номер
  - 63:31:1401007
    - Граница кадастрового квартала и его номер

В границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания отсутствуют:

- 1 границы особо охраняемых природных территорий;
- 2 границы территорий объектов культурного наследия;
- 3 границы лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.
- 4 границы публичных сервитутов, подлежащих установлению в соответствии с законодательством Р.Ф.
- 5 границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов

**Примечание:**

- 1 Согласно Постановлению Правительства РФ от 24.02.2009г №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 20кВ составляет 10м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. 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 причинения вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновению пожаров
- 2 Согласно Постановлению Госгортехнадзора РФ от 23.11.1994г. №61 «Правила охраны магистральных трубопроводов» охранная зона вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеродные газы в виде участка земли, составляет 25м 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 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 санитарно-защитная зона от скважины устанавливается в размере 300м
- 4 Согласно Постановлению Правительства РФ от 09.06.1995г №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 безлесных участках составляет по 2м с каждой стороны от оси трассы линии.

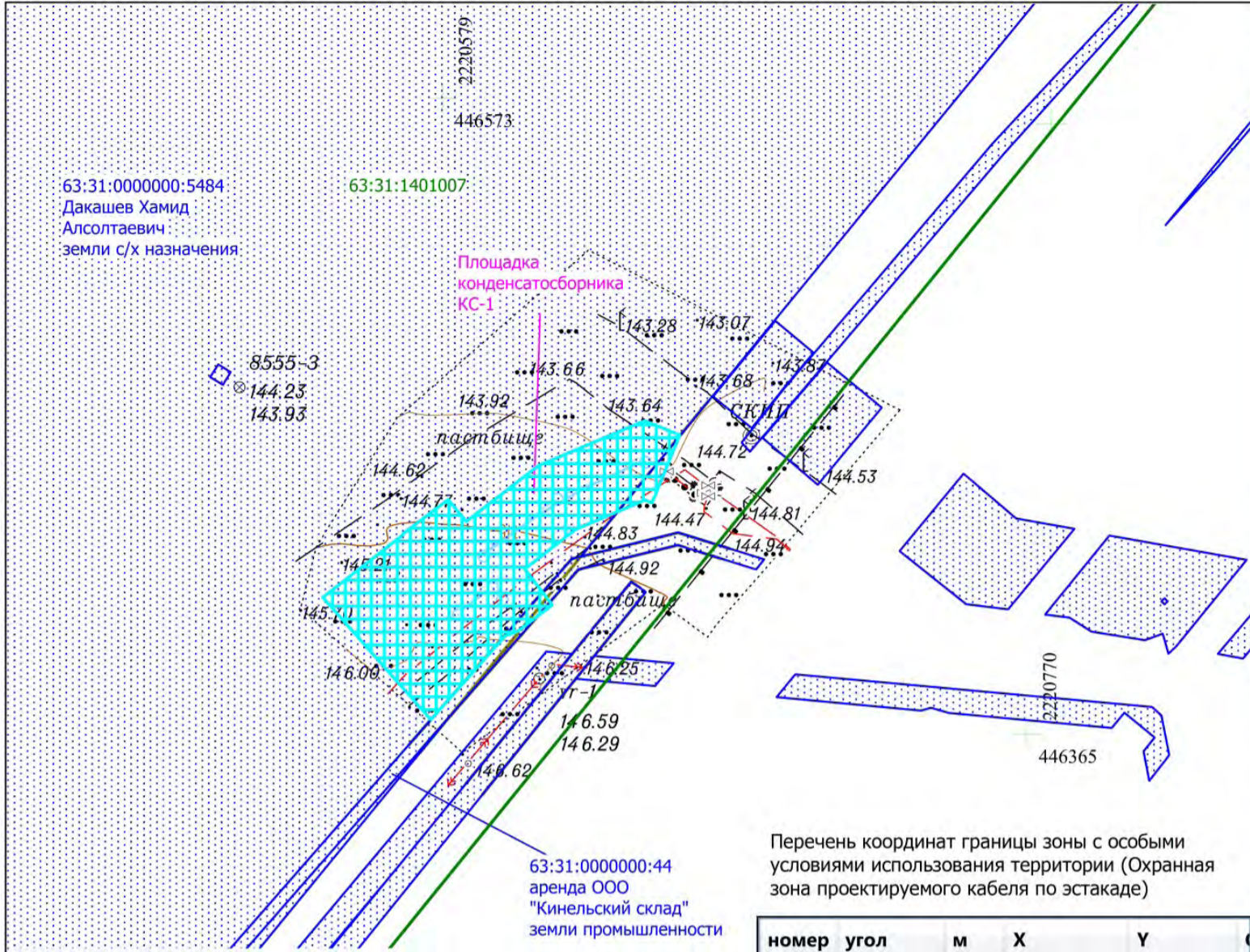
Работы в охранной зоне линии связи или линии радиодификации должны выполняться с соблюдением действующих строительных норм правил и государственных стандартов.

		Самарская область, муниципальный район Сергиевский в границах сельского поселения Черновка			
		8555П "Реконструкция газопровода ДНС «Южно-Орловская» - УПСВ «Екатериновская» (установка газосепаратора, конденсатосборников)"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Куриганцева А.В.	1	1	Чубенко М.А.	2024.08.28
Провер.	Чубенко М.А.	Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта межевания территории		Стадия	Лист
		Графическая часть		ПМТ	1
		Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории		Листов	
		Масштаб 1:2000		3	
Н.контроль			ООО "СамараНИПИнефть"		
ГИП					





**ЧЕРТЕЖ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**  
 для строительства объекта АО "Самаранефтегаз":  
 8555П "Реконструкция газопровода ДНС «Южно-Орловская» - УПСВ «Екатериновская»  
 (установка газосепаратора, конденсатосборников)"  
 на территории муниципального района Сергиевский Самарской области,  
 в границах сельского поселения Черновка



Перечень координат границы зоны с особыми условиями использования территории (Охранная зона проектируемой ВЛ -10кВ)

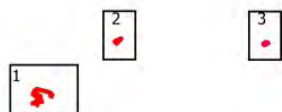
номер	угол	м	X	Y
1	137°49'52"	80,45	2 219 518,16	445 520,07
2	165°58'33"	227,71	2 219 458,53	445 574,08
3	225°16'30"	85,43	2 219 237,61	445 629,26
4	319°17'10"	19,87	2 219 177,49	445 568,56
5	45°7'22"	72,66	2 219 192,55	445 555,6
6	345°58'35"	211,29	2 219 243,82	445 607,09
7	317°50'5"	52,62	2 219 448,81	445 555,89
8	213°41'7"	33,19	2 219 487,81	445 520,57
9	303°43'19"	19,99	2 219 460,19	445 502,16
10	30°31'15"	38,83	2 219 471,29	445 485,53
11	47°50'17"	19,99	2 219 504,74	445 505,25
1	137°49'52"	80,45	2 219 518,16	445 520,07

Перечень координат границы зоны с особыми условиями использования территории (Охранная зона проектируемого кабеля по эстакаде)

номер	угол	м	X	Y
12	135°39'4"	28,63	2 219 309,06	445 492,8
13	218°9'13"	17,85	2 219 288,59	445 512,81
14	130°29'45"	81,21	2 219 274,55	445 501,78
15	227°29'22"	6,51	2 219 221,81	445 563,54
16	293°47'5"	6,55	2 219 217,41	445 558,74
17	23°20'58"	1,99	2 219 220,05	445 552,75
18	113°32'31"	5,26	2 219 221,88	445 553,54
19	47°45'57"	2,93	2 219 219,78	445 558,36
20	310°29'51"	80,89	2 219 221,75	445 560,53
21	38°10'24"	18,02	2 219 274,28	445 499,02
22	315°37'32"	24,61	2 219 288,45	445 510,16
23	217°50'36"	3,18	2 219 306,04	445 492,95
24	224°46'44"	16,5	2 219 303,53	445 491
25	221°25'52"	10,34	2 219 291,82	445 479,38
26	233°40'4"	5,11	2 219 284,07	445 472,54
27	220°56'14"	6,29	2 219 281,04	445 468,42
28	226°59'19"	14,26	2 219 276,29	445 464,3
29	133°54'43"	8,56	2 219 266,56	445 453,87
30	226°44'43"	5,11	2 219 260,62	445 460,04
31	135°0'0"	0,01	2 219 257,12	445 456,32
32	227°25'43"	23,7	2 219 257,11	445 456,33
33	324°2'58"	5,48	2 219 241,08	445 438,88
34	319°16'4"	1,43	2 219 245,52	445 435,66
35	229°23'55"	6,73	2 219 246,6	445 434,73
36	230°40'51"	5,43	2 219 242,22	445 429,62
37	226°15'52"	10,57	2 219 238,78	445 425,42

номер	угол	м	X	Y
38	227°45'2"	7,96	2 219 231,47	445 417,78
39	227°39'13"	9,01	2 219 226,12	445 411,89
40	227°42'16"	8,84	2 219 220,05	445 405,23
41	227°59'31"	10,16	2 219 214,1	445 398,69
42	229°30'39"	9,98	2 219 207,3	445 391,14
43	227°35'47"	2,97	2 219 200,82	445 383,55
44	159°4'11"	2,69	2 219 198,82	445 381,36
45	167°28'43"	8,53	2 219 196,31	445 382,32
46	164°14'5"	13,1	2 219 187,98	445 384,17
47	257°29'48"	2,45	2 219 175,37	445 387,73
48	255°38'47"	6,13	2 219 174,84	445 385,34
49	165°57'50"	7,75	2 219 173,32	445 379,4
50	255°45'16"	1,99	2 219 165,8	445 381,28
51	345°52'6"	7,29	2 219 165,31	445 379,35
52	256°16'32"	3,12	2 219 172,38	445 377,57
53	346°42'20"	2,44	2 219 171,64	445 374,54
54	75°38'33"	11,25	2 219 174,01	445 373,98
55	80°16'21"	0,36	2 219 176,8	445 384,88
56	344°13'33"	11,04	2 219 176,86	445 385,23
57	347°29'36"	8,45	2 219 187,48	445 382,23
58	339°9'7"	3,91	2 219 195,73	445 380,4
59	47°36'9"	4,36	2 219 199,38	445 379,01
60	49°25'47"	9,98	2 219 202,32	445 382,23
61	48°0'1"	10,13	2 219 208,81	445 389,81
62	47°45'9"	8,83	2 219 215,59	445 397,34
63	47°36'24"	9,02	2 219 221,53	445 403,88
64	47°54'39"	7,94	2 219 227,61	445 410,54
65	46°10'59"	10,62	2 219 232,93	445 416,43
66	50°36'29"	5,5	2 219 240,28	445 424,09
67	49°23'30"	8,68	2 219 243,77	445 428,34
68	139°11'6"	3,49	2 219 249,42	445 434,93
69	143°50'50"	3,36	2 219 246,78	445 437,21
70	47°22'32"	19,45	2 219 244,07	445 439,19
71	317°31'45"	8,01	2 219 257,24	445 453,5
72	227°29'22"	1,95	2 219 263,15	445 448,09
73	317°37'48"	2	2 219 261,83	445 446,65
74	47°40'4"	3,95	2 219 263,31	445 445,3
75	137°30'51"	9,99	2 219 265,97	445 448,22
76	46°38'12"	2,97	2 219 258,6	445 454,97
77	313°51'49"	8,56	2 219 260,64	445 457,13
78	46°57'53"	16,29	2 219 266,57	445 450,96
79	41°4'4"	6,39	2 219 277,69	445 462,87
80	53°29'16"	5,13	2 219 282,51	445 467,07
81	41°22'35"	10,18	2 219 285,56	445 471,19
82	44°46'42"	16,44	2 219 293,2	445 477,92
83	38°13'25"	5,33	2 219 304,87	445 489,5
12	135°39'4"	28,63	2 219 309,06	445 492,8
0	угол	0	0	0
84	135°48'25"	2,01	2 219 218,96	445 552,65
85	225°44'59"	7,57	2 219 217,52	445 554,05
86	315°36'26"	2	2 219 212,24	445 548,63
87	45°41'44"	7,57	2 219 213,67	445 547,23
84	135°48'25"	2,01	2 219 218,96	445 552,65

Схема расположения листов



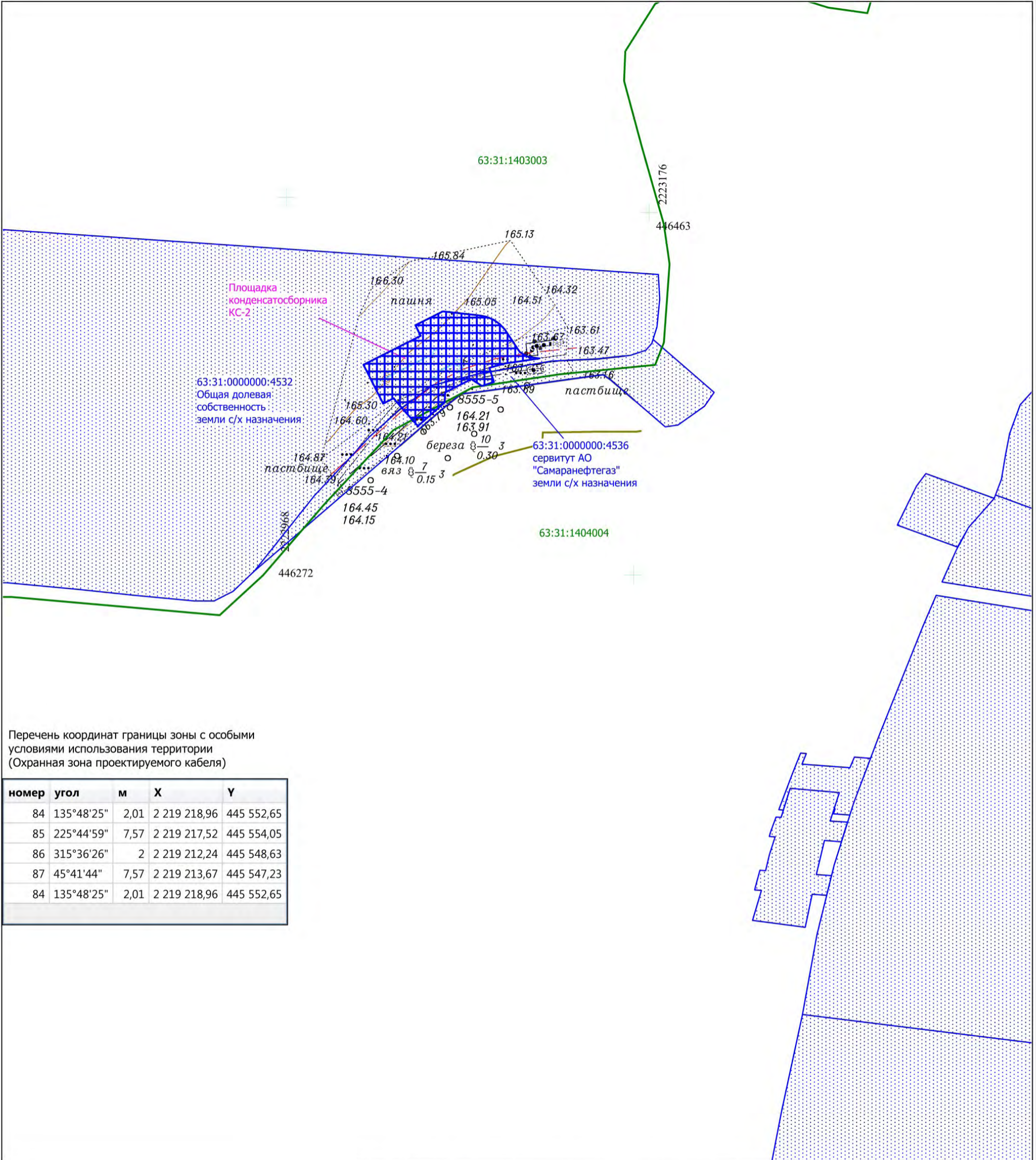
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата
Разраб.				Курмангазиева А.С.	
Провер.				Чубанко М.А.	
Н.контроль					
ГИП					

Самарская область, муниципальный район Сергиевский в границах сельского поселения Черновка					
8555П "Реконструкция газопровода ДНС «Южно-Орловская» - УПСВ «Екатериновская» (установка газосепаратора, конденсатосборников) "					
Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта межевания территории Графическая часть	Стадия	Лист	Листов		
	ПМТ	2	3		
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории Масштаб 1:2000			ООО "СамараНИПИнефть"		





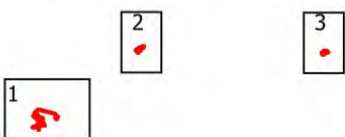
**ЧЕРТЕЖ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**  
**для строительства объекта АО "Самаранефтегаз":**  
**8555П "Реконструкция газопровода ДНС «Южно-Орловская» - УПСВ «Екатериновская»**  
**(установка газосепаратора, конденсатосборников)"**  
**на территории муниципального района Сергиевский Самарской области,**  
**в границах сельского поселения Черновка**



Перечень координат границы зоны с особыми условиями использования территории (Охранная зона проектируемого кабеля)

номер	угол	м	X	Y
84	135°48'25"	2,01	2 219 218,96	445 552,65
85	225°44'59"	7,57	2 219 217,52	445 554,05
86	315°36'26"	2	2 219 212,24	445 548,63
87	45°41'44"	7,57	2 219 213,67	445 547,23
84	135°48'25"	2,01	2 219 218,96	445 552,65

Схема расположения листов



Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата
Разраб.				Курмангазиева А.С.	
Провер.				Субенко М.А.	
Н.контроль					
ГИП					

Самарская область, муниципальный район Сергиевский в границах сельского поселения Черновка		
8555П "Реконструкция газопровода ДНС «Южно-Орловская» - УПСВ «Екатериновская» (установка газосепаратора, конденсатосборников) "		
Раздел 3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	Графическая часть
Стадия	Лист	Листов
ПМТ	3	3
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории		Масштаб 1:2000
ООО "СамараНИПИнефть"		