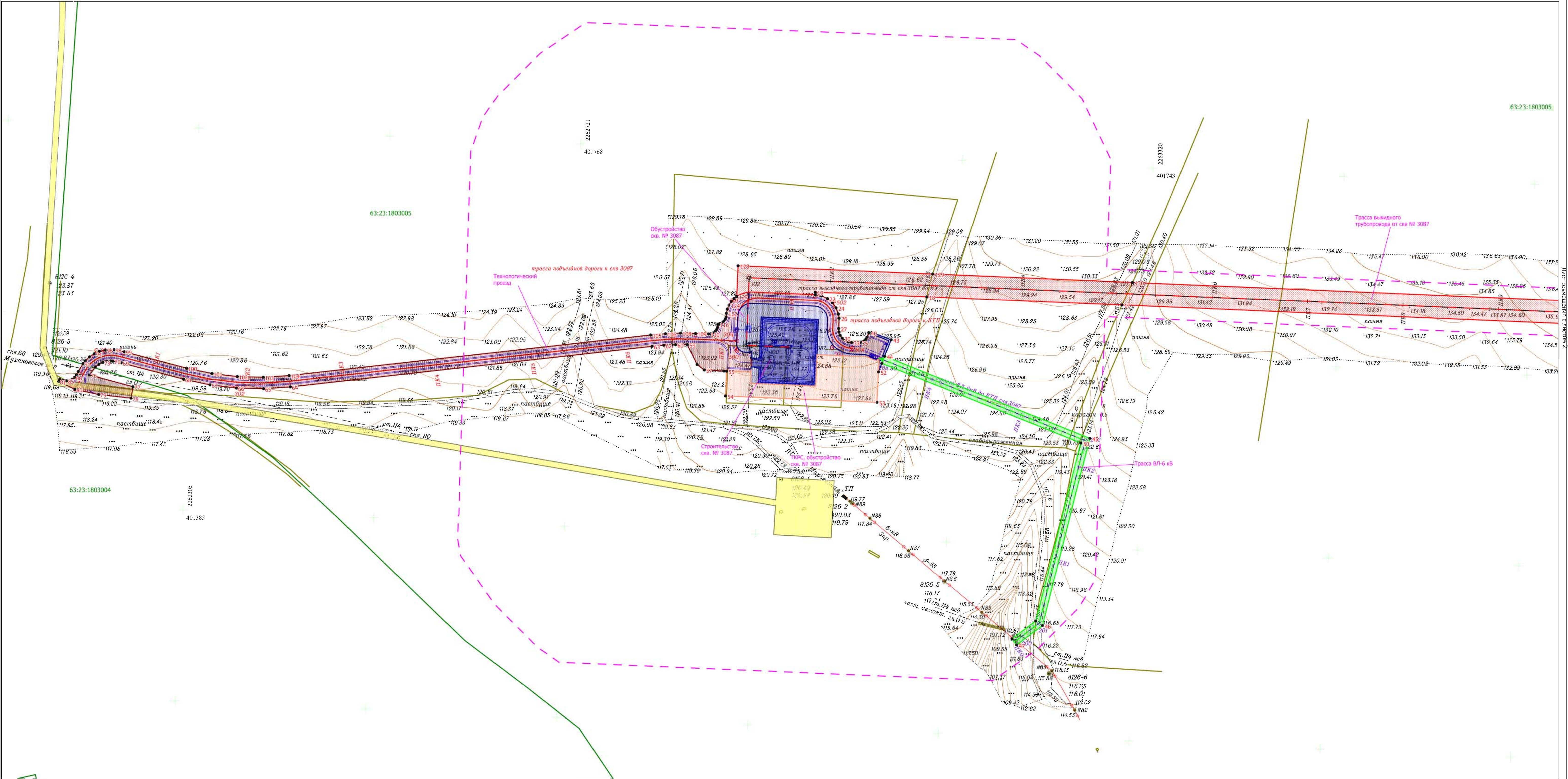




ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
для строительства объекта АО "Самаранефтегаз":
8126П «Сбор нефти и газа со скважины № 3087 Мухановского месторождения»
на территории муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области,
в границах сельского поселения Черновка



- Условные обозначения
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Площадка для складирования ДКР
 - Строительство скважины № 3087
 - Технологический проезд
 - Трасса выкидного трубопровода от скважины № 3087
 - Обустройство скважины № 3087
 - ТКРС, обустройство скважины № 3087
 - Трасса ВЛ-6 кВ
 - Трасса ВЛ-6кВ
 - Трасса выкидного трубопровода от скважины № 3087
 - 63:23:1803004
 - Граница кадастрового квартала
 - Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки (существующие красные линии)
- Местоположение существующих объектов капитального строительства в том числе линейных объектов (существующий нефтепровод)
— Местоположение существующих объектов капитального строительства в том числе линейных объектов (существующая ВЛ)

- Примечание:
- Границы красных линий совпадают с границами зоны планируемого размещения линейного объекта;
 - Границы красных линий в границах проектируемой территории не установлены и не устанавливаются;
 - Объекты социально-культурного и коммунально-бытового значения и прочие объекты капитального строительства отсутствуют;
 - Объекты федерального, регионального, местного значения отсутствуют;
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют;
 - Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются;
 - Необходимость для резервирования и изъятия для государственных и муниципальных нужд отсутствуют;
 - Публичные сервитуты отсутствуют;

						Самарская область, муниципальный район Кинель-Черкасский в границах сельского поселения Черновка			
						8126П «Сбор нефти и газа со скважины № 3087 Мухановского месторождения»			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Раздел 1. Проект планировки территории Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Курмангазиева А.С.						ППТ	1	3
Провер.	Чубенко М.А.								
Н. контроль						Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж красных линий Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения из зон планируемого размещения линейных объектов. Масштаб 1:2000	ООО "СамараНИИНефть"		
ГИП									



ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
для строительства объекта АО "Самаранефтегаз":
8126П «Сбор нефти и газа со скважины № 3087 Мухановского месторождения»
на территории муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области,
в границах сельского поселения Черновка

63:23:1803005

63:23:1804002

2264119

401709

2264918

401675

сущ. кр. линии
6260П "Сбор нефти и газа со скв.№82
Мухановского м-я"

Трасса выкидного
трубопровода от скв. №

Лист совмещения с листом 3

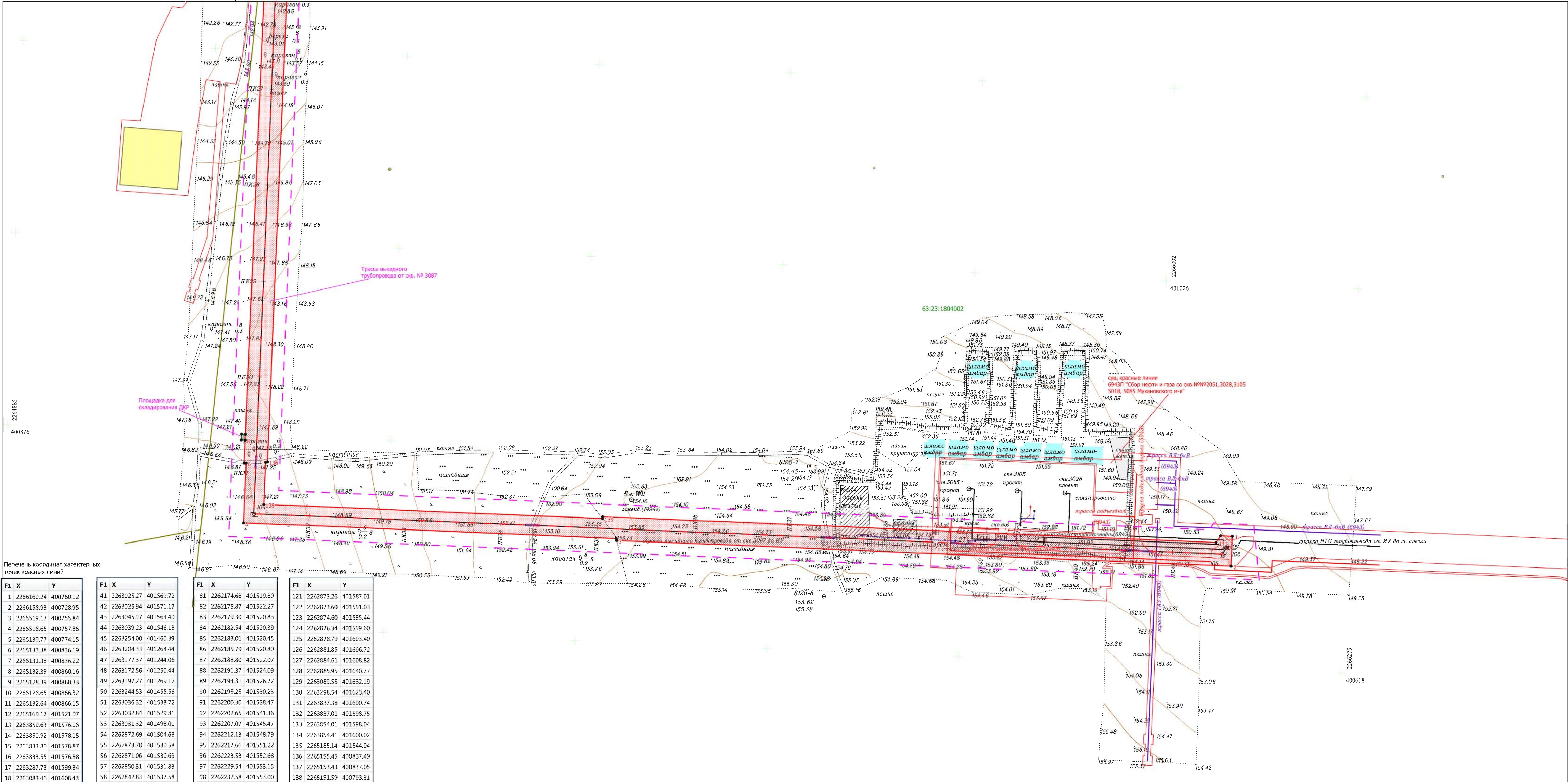
						Самарская область, муниципальный район Кинель-Черкасский в границах сельского поселения Черновка
						8126П «Сбор нефти и газа со скважины № 3087 Мухановского месторождения»
Изм.	Коп.уч.	Лист	Н.док.	Подпись	Дата	Раздел 1. Проект планировки территории
Разраб.				Курмангазиева А.С.		Графическая часть
Провер.				Чубенко М.А.		Стадия
						ППТ
						2
						3
Н.контроль						Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения из зон планируемого размещения линейных объектов. Масштаб 1:2000
ГИП						ООО "СамараниПинефть"



ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
для строительства объекта АО "Самаранефтегаз":
8126П «Сбор нефти и газа со скважины № 3087 Мухановского месторождения»
на территории муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области,
в границах сельского поселения Черновка

Лист совмещения с листом

2



Перечень координат характерных точек красных линий

F1	X	Y	F1	X	Y	F1	X	Y	F1	X	Y
1	2266160.24	400760.12	41	2263025.27	401569.72	81	2262174.68	401519.80	121	2262873.26	401587.01
2	2266158.93	400728.95	42	2263025.94	401571.17	82	2262175.87	401522.27	122	2262873.60	401591.03
3	2265519.17	400755.84	43	2263045.97	401563.40	83	2262179.30	401520.83	123	2262874.60	401595.44
4	2265518.65	400757.86	44	2263039.23	401546.18	84	2262182.54	401520.39	124	2262876.34	401599.60
5	2265130.77	400774.15	45	2263254.00	401460.39	85	2262183.01	401520.45	125	2262878.79	401603.40
6	2265133.38	400836.19	46	2263204.33	401264.44	86	2262185.79	401520.80	126	2262881.85	401606.72
7	2265131.38	400836.22	47	2263177.37	401244.06	87	2262188.80	401522.07	127	2262884.61	401608.82
8	2265132.39	400860.16	48	2263172.56	401250.44	88	2262191.37	401524.09	128	2262885.95	401640.77
9	2265128.39	400860.33	49	2263197.27	401269.12	89	2262193.31	401526.72	129	2263089.55	401632.19
10	2265128.65	400866.32	50	2263244.53	401455.56	90	2262195.25	401530.23	130	2263298.54	401623.40
11	2265132.64	400866.15	51	2263036.32	401538.72	91	2262200.30	401538.47	131	2263837.38	401600.74
12	2265160.17	401521.07	52	2263032.84	401529.81	92	2262202.65	401541.36	132	2263837.01	401598.75
13	2263850.63	401576.16	53	2263031.32	401498.01	93	2262207.07	401545.47	133	2263854.01	401598.04
14	2263850.92	401578.15	54	2262872.69	401504.68	94	2262212.13	401548.79	134	2263854.41	401600.02
15	2263833.80	401578.87	55	2262873.78	401530.58	95	2262217.66	401551.22	135	2265185.14	401544.04
16	2263833.55	401576.88	56	2262871.06	401530.69	96	2262223.53	401552.68	136	2265155.45	400837.49
17	2263287.73	401599.84	57	2262850.31	401531.83	97	2262229.54	401553.15	137	2265153.43	400837.05
18	2263083.46	401608.43	58	2262842.83	401537.58	98	2262232.58	401553.00	138	2265151.59	400793.31
19	2262966.66	401613.35	59	2262832.80	401558.27	99	2262243.31	401550.83	139	2265504.38	400778.47
20	2262966.55	401610.64	60	2262820.39	401558.19	100	2262308.41	401533.73	140	2265504.47	400780.47
21	2262973.25	401609.48	61	2262816.76	401558.02	101	2262334.89	401528.06	141	2266143.46	400753.63
22	2262979.43	401606.63	62	2262808.02	401557.59	102	2262361.78	401524.86	142	2266147.92	400760.64
23	2262984.64	401602.28	63	2262795.67	401556.47	103	2262388.85	401524.15			
24	2262988.56	401596.72	64	2262417.21	401514.00	104	2262415.87	401525.92			
25	2262990.91	401590.34	65	2262389.09	401512.15	105	2262794.23	401568.38			
26	2262991.50	401585.84	66	2262360.91	401512.89	106	2262809.86	401569.72			
27	2262991.15	401575.11	67	2262332.92	401516.23	107	2262816.94	401569.97			
28	2262991.47	401571.48	68	2262305.36	401522.13	108	2262825.56	401570.27			
29	2262992.72	401568.04	69	2262240.26	401539.24	109	2262841.25	401570.01			
30	2262994.83	401565.05	70	2262231.44	401541.07	110	2262854.95	401569.44			
31	2262997.63	401562.70	71	2262229.25	401541.17	111	2262857.43	401569.69			
32	2263000.94	401561.17	72	2262224.91	401540.76	112	2262859.78	401570.60			
33	2263004.55	401560.54	73	2262220.69	401539.57	113	2262861.81	401572.08			
34	2263011.71	401560.24	74	2262216.77	401537.63	114	2262863.38	401574.04			
35	2263013.34	401560.31	75	2262213.27	401535.01	115	2262864.39	401576.34			
36	2263015.70	401560.95	76	2262206.92	401526.51	116	2262864.73	401579.66			
37	2263017.79	401562.19	77	2262252.38	401514.29	117	2262866.40	401579.95			
38	2263019.50	401563.92	78	2262250.45	401502.32	118	2262868.79	401580.94			
39	2263020.69	401566.05	79	2262216.67	401506.17	119	2262870.80	401582.53			
40	2263022.60	401570.79	80	2262191.79	401511.51	120	2262872.33	401584.60			
41	2263025.27	401569.72	81	2262174.68	401519.80	121	2262873.26	401587.01			

						Самарская область, муниципальный район Кинель-Черкасский в границах сельского поселения Черновка			
						8126П «Сбор нефти и газа со скважины № 3087 Мухановского месторождения»			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разраб.	Курмангазиев А.С.					Раздел 1. Проект планировки территории Графическая часть	Стадия	лист	Листов
Провер.	Чубенко М.А.						ППТ	3	3
Н. контроль						Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции и связи с изменением их местоположения из зон планируемого размещения линейных объектов. Масштаб 1:500			
ГИП									
						ООО "Самаранипнефть"			

Лист совмещения с листом 2