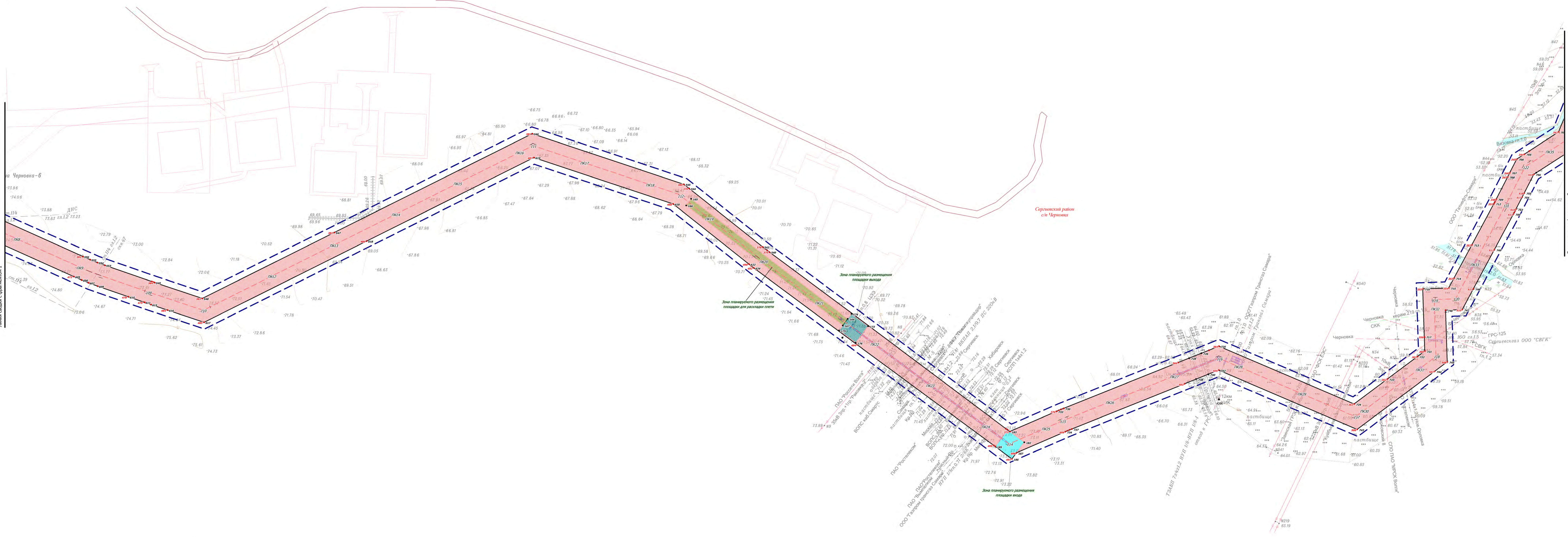


ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
для строительства объекта АО "Самаранефтегаз": 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№ 157, 158, 169, 170, 253 Южно-Орловского месторождения",  
расположенного на территории муниципального района Сергиевский, в границах сельского поселения Черновка.

Фрагмент 2



Перечень координат  
установившихся красных линий

Номер	Хотка	Уголка	Номер	Хотка	Уголка	Номер	Хотка	Уголка	Номер	Хотка	Уголка	Номер	Хотка	Уголка	Номер	Хотка	Уголка
1	442 218,05	2 218 299,13	86	442 360,38	2 218 000,98	171	441 937,87	2 215 441,03	256	445 365,82	2 219 315,24	341	442 507,20	2 215 907,54	511	442 495,83	2 218 396,04
2	442 219,15	2 218 298,39	87	442 361,07	2 216 001,36	172	441 938,90	2 215 441,96	257	445 366,29	2 219 315,54	342	442 508,44	2 215 908,02	512	442 496,87	2 218 396,81
3	442 219,15	2 218 298,39	88	442 363,43	2 215 998,14	173	441 901,45	2 215 482,67	258	445 373,99	2 219 309,85	343	442 495,16	2 215 910,50	513	442 460,82	2 218 417,97
4	442 219,19	2 218 298,72	89	442 348,51	2 215 987,20	174	441 915,57	2 215 472,63	259	445 377,25	2 219 307,44	344	442 490,57	2 215 913,11	514	442 466,18	2 218 419,23
5	442 219,19	2 218 298,72	90	442 346,15	2 215 990,44	175	441 929,70	2 215 479,61	260	445 383,83	2 219 303,82	345	442 485,83	2 215 915,62	515	442 466,84	2 218 420,47
6	442 219,19	2 218 298,72	91	442 346,15	2 215 990,44	176	441 933,74	2 215 486,56	261	445 386,42	2 219 306,34	346	442 481,60	2 215 918,13	516	442 463,91	2 218 421,68
7	442 219,19	2 218 298,72	92	442 347,12	2 215 991,64	177	441 942,30	2 215 494,05	262	445 391,29	2 219 307,05	347	442 475,74	2 215 921,86	517	442 458,24	2 218 423,62
8	442 219,19	2 218 298,72	93	442 347,12	2 215 991,64	178	442 003,11	2 215 507,60	263	445 396,14	2 219 309,44	348	442 462,47	2 215 924,39	518	442 454,95	2 218 425,64
9	442 219,19	2 218 298,72	94	442 347,12	2 215 991,64	179	442 003,11	2 215 507,60	264	445 400,02	2 219 312,02	349	442 452,37	2 215 926,96	519	442 450,24	2 218 427,39
10	442 219,19	2 218 298,72	95	442 347,12	2 215 991,64	180	442 041,63	2 215 527,99	265	445 414,56	2 219 320,76	350	442 442,10	2 215 930,92	520	442 446,23	2 218 429,47
11	442 219,12	2 218 293,62	96	442 346,81	2 215 994,61	181	442 045,54	2 215 536,68	266	445 405,81	2 219 318,99	351	442 438,91	2 215 933,98	521	442 440,27	2 218 431,88
12	442 219,12	2 218 293,62	97	442 345,13	2 215 996,66	182	442 045,54	2 215 536,68	267	445 398,94	2 219 320,23	352	442 439,84	2 215 935,86	522	442 437,17	2 218 434,14
13	442 219,12	2 218 293,62	98	442 343,99	2 215 998,68	183	442 048,74	2 215 554,54	268	445 374,49	2 219 312,06	353	442 431,16	2 215 938,02	523	442 430,11	2 218 436,43
14	442 219,12	2 218 293,62	99	442 315,17	2 216 009,95	184	442 045,98	2 216 101,57	269	445 370,68	2 219 317,71	354	442 427,01	2 215 942,50	524	442 425,85	2 218 438,42
15	442 219,12	2 218 293,62	100	442 314,11	2 216 029,65	185	442 047,97	2 216 139,90	270	445 366,92	2 219 322,45	355	442 426,83	2 215 947,02	525	442 424,91	2 218 440,64
16	442 219,12	2 218 293,62	101	442 312,67	2 216 056,78	186	442 048,52	2 216 139,90	271	445 366,76	2 219 324,00	356	442 426,47	2 215 948,23	526	442 424,47	2 218 441,86
17	442 219,12	2 218 293,62	102	442 311,81	2 216 086,87	187	442 048,00	2 216 126,40	272	445 363,26	2 219 325,75	357	442 426,66	2 215 948,93	527	442 423,99	2 218 443,33
18	442 219,12	2 218 293,62	103	442 310,24	2 216 122,00	188	442 047,66	2 216 133,37	273	445 361,53	2 219 329,64	358	442 426,66	2 215 948,93	528	442 423,99	2 218 443,33
19	442 219,12	2 218 293,62	104	442 308,23	2 216 155,91	189	442 047,22	2 216 164,62	274	445 360,68	2 219 333,23	359	442 426,66	2 215 948,93	529	442 423,99	2 218 443,33
20	442 219,12	2 218 293,62	105	442 306,19	2 216 195,49	190	442 046,78	2 216 198,86	275	445 358,25	2 219 337,29	360	442 426,66	2 215 948,93	530	442 423,99	2 218 443,33
21	442 219,12	2 218 293,62	106	442 304,15	2 216 241,89	191	442 046,34	2 216 247,27	276	445 356,64	2 219 341,07	361	442 426,66	2 215 948,93	531	442 423,99	2 218 443,33
22	442 219,12	2 218 293,62	107	442 302,11	2 216 294,31	192	442 045,90	2 216 301,65	277	445 355,19	2 219 345,04	362	442 426,66	2 215 948,93	532	442 423,99	2 218 443,33
23	442 219,12	2 218 293,62	108	442 300,07	2 216 353,78	193	442 045,46	2 216 366,03	278	445 353,80	2 219 349,01	363	442 426,66	2 215 948,93	533	442 423,99	2 218 443,33
24	442 219,12	2 218 293,62	109	442 298,03	2 216 418,91	194	442 045,02	2 216 430,41	279	445 352,41	2 219 353,01	364	442 426,66	2 215 948,93	534	442 423,99	2 218 443,33
25	442 219,12	2 218 293,62	110	442 296,00	2 216 484,04	195	442 044,58	2 216 494,79	280	445 351,02	2 219 357,01	365	442 426,66	2 215 948,93	535	442 423,99	2 218 443,33
26	442 219,12	2 218 293,62	111	442 294,00	2 216 559,17	196	442 044,14	2 216 559,17	281	445 349,63	2 219 361,01	366	442 426,66	2 215 948,93	536	442 423,99	2 218 443,33
27	442 219,12	2 218 293,62	112	442 292,00	2 216 634,30	197	442 043,70	2 216 623,54	282	445 348,24	2 219 365,01	367	442 426,66	2 215 948,93	537	442 423,99	2 218 443,33
28	442 219,12	2 218 293,62	113	442 290,00	2 216 709,43	198	442 043,26	2 216 697,77	283	445 346,85	2 219 369,01	368	442 426,66	2 215 948,93	538	442 423,99	2 218 443,33
29	442 219,12	2 218 293,62	114	442 288,00	2 216 784,56	199	442 042,82	2 216 772,00	284	445 345,46	2 219 373,01	369	442 426,66	2 215 948,93	539	442 423,99	2 218 443,33
30	442 219,12	2 218 293,62	115	442 286,00	2 216 859,69	200	442 042,38	2 216 846,24	285	445 344,07	2 219 377,01	370	442 426,66	2 215 948,93	540	442 423,99	2 218 443,33
31	442 219,12	2 218 293,62	116	442 284,00	2 216 934,82	201	442 041,94	2 216 919,37	286	445 342,68	2 219 381,01	371	442 426,66	2 215 948,93	541	442 423,99	2 218 443,33
32	442 219,12	2 218 293,62	117	442 282,00	2 217 009,95	202	442 041,50	2 216 994,50	287	445 341,29	2 219 385,01	372	442 426,66	2 215 948,93	542	442 423,99	2 218 443,33
33	442 219,12	2 218 293,62	118	442 280,00	2 217 085,08	203	442 041,06	2 217 069,65	288	445 339,90	2 219 389,01	373	442 426,66	2 215 948,93	543	442 423,99	2 218 443,33
34	442 219,12	2 218 293,62	119	442 278,00	2 217 160,21	204	442 040,62	2 217 144,78	289	445 338,51	2 219 393,01	374	442 426,66	2 215 948,93	544	442 423,99	2 218 443,33
35	442 219,12	2 218 293,62	120	442 276,00	2 217 235,34	205	442 040,18	2 217 219,85	290	445 337,12	2 219 397,01	375	442 426,66	2 215 948,93	545	442 423,99	2 218 443,33
36	442 219,12	2 218 293,62	121	442 274,00	2 217 310,47	206	442 039,74	2 217 294,92	291	445 335,73	2 219 401,01	376	442 426,66	2 215 948,93	546	442 423,99	2 218 443,33
37	442 219,12	2 218 293,62	122	442 272,00	2 217 385,60	207	442 039,30	2 217 370,00	292	445 334,34	2 219 405,01	377	442 426,66	2 215 948,93	547	442 423,99	2 218 443,33
38	442 219,12	2 218 293,62	123	442 270,00	2 217 460,73	208	442 038,86	2 217 445,07	293	445 332,95	2 219 409,01	378	442 426,66	2 215 948,93	548	442 423,99	2 218 443,33
39	442 219,12	2 218 293,62	124	442 268,00	2 217 535,86	209	442 038,42	2 217 519,14	294	445 331,56	2 219 413,01	379	442 426,66	2 215 948,93	549	442 423,99	2 218 443,33
40	442 219,12	2 218 293,62	125	442 266,00	2 217 610,99	210	442 037,98	2 217 594,21	295	445 330,17	2 219 417,01	380	442 426,66	2 215 948,93	550	442 423,99	2 218 443,33
41	442 219,12	2 218 293,62	126	442 264,00	2 217 686,12	211	442 037,54	2 217 669,28	296	445 328,78	2 219 421,01	381	442 426,66	2 215 948,93	551	442 423,99	2 218 443,33
42	442 219,12	2 218 293,62	127	442 262,00	2 217 761,25	212	442 037,10	2 217 744,35	297	445 327,39	2 219 425,01	382	442 426,66	2 215 948,93	552	442 423,99	2 218 443,33
43	442 219,12	2 218 293,62	128	442 260,00	2 217 836,38	213	442 036,66	2 217 819,42	298	445 326,00	2 219 429,01	383	442 426,66	2 215 948,93	553	442 423,99	2 218 443,33
44	442 219,12	2 218 293,62	129	442 258,00	2 217 911,51	214	442 036,22	2 217 894,49	299	445 324,61	2 219 433,01	384	442 426,66	2 215 948,93	554	442 423,99	2 218 443,33
45	442 219,12	2 218 293,62	130	442 256,00	2 217 986,64	215	442 035,78	2 217 969,56	300	445 323,22	2 219 437,01	385	442 426,66	2 215 948,93	555	442 423,99	2 218 443,33
46	442 219,12	2 218 293,62	131	442 254,00	2 218 061,77	216	442 035,34	2 218 044,63	301	445 321,83	2 219 441,01	386	442 426,66	2 215 948,93	556	442 423,99	2 218 443,33
47	442 219,12	2 218 293,62	132	442 252,00	2 218 136,90	217	442 034,90	2 218 119,70	302	445 320,44	2 219 445,01	387	442 426,66	2 215 948,93	557	442 423,99	2 218 443,33
48	442 219,12	2 218 293,62	133	442 250,00	2 218 212,03	218	442 034,46	2 218 194,77	303	445 319,05	2 219 449,01	388	442 426,66	2 215 948,93	558	442 423,99	2 218 443,33
49	442 219,12	2 218 293,62	134	442 248,00	2 218 287,16	219	442 034,02	2 2									