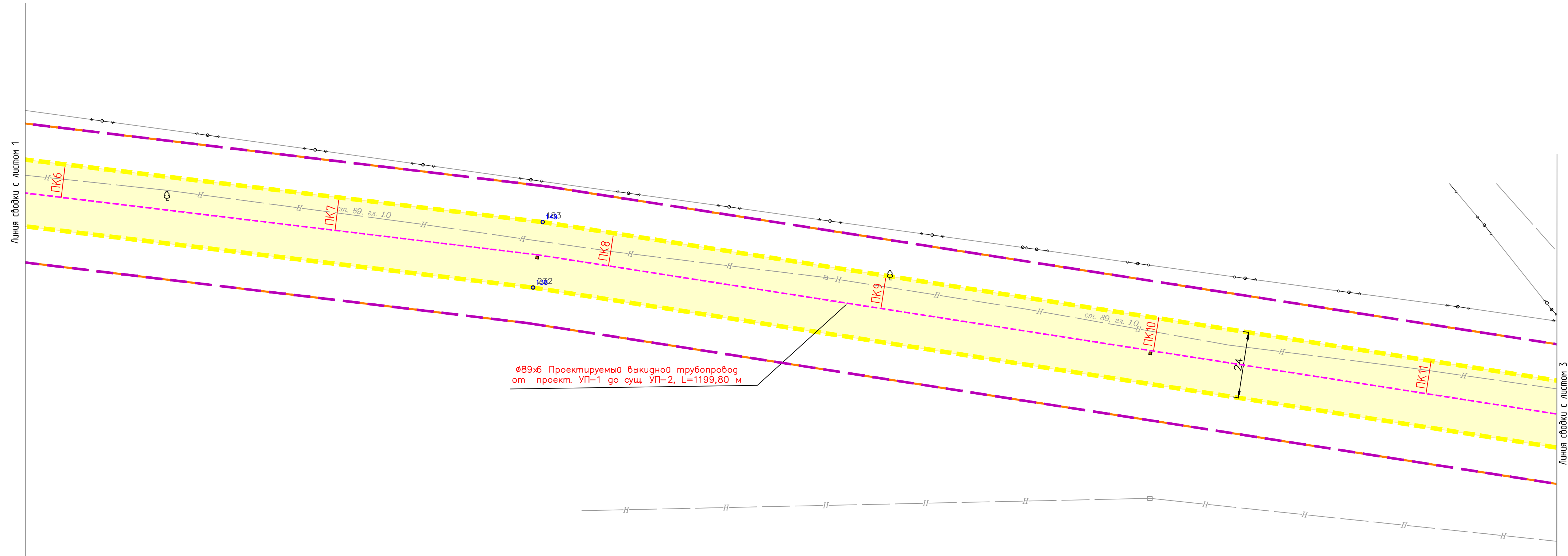


Перечень координат поворотных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта (устанавливаемой красной линией)
S = 119180 кв.м

Номер	X	Y	Номер	X	Y	Номер	X	Y
1	2211589,05	505954,21	100	2212471,72	504823,22	201	2211530,57	505003,71
2	2211574,04	505874,88	101	2212471,44	504823,39	202	2212078,73	504957,48
3	2211547,94	505865,66	102	2212471,43	504823,39	203	2212078,73	504957,46
4	2211540,8	505863,13	103	2212471,06	504823,62	204	2212078,6	504948,29
5	2211520,77	505856,19	104	2212408,74	504861,47	205	2212078,57	504946,75
6	2211512,82	505878,69	105	2212412,98	504874,67	206	2212078,57	504946,42
7	2211553,25	505892,98	106	2212415,68	504883,08	207	2212079,04	504941,93
8	2211555,29	505903,96	107	2212417,37	504888,34	208	2212080,84	504933,27
9	2211565,46	505958,6	108	2212424,41	504883,35	209	2211938,56	504945,11
10	2211569,74	505957,79	109	2212420,69	504898,66	210	2211938,56	504945,1
11	2212411,98	504929,88	110	2212420,66	504898,75	211	2211937,56	504945,19
12	2212409,97	504905,82	111	2212422,62	504904,69	212	2211937,65	504946,19
13	2212324,53	504912,94	112	2212422,64	504904,74	213	2211937,56	504945,19
14	2212177,09	504925,22	113	2212422,64	504904,76	214	2211551,52	504977,31
15	2212176,88	504901,16	114	2212421,57	504904,85	215	2211529,36	504979,16
16	2212168,65	504901,58	115	2212421,56	504904,85	216	2211529,35	504979,16
17	2212146	504902,72	116	2212419,13	504905,05	217	2211529,27	504979,17
18	2212131,65	504903,54	117	2212418,42	504908	218	2211534,17	504977,85
19	2212115,01	504904,5	118	2212425,42	504928,77	219	2211538,99	504965,57
20	2212028,54	504909,45	119	2212431,44	504946,6	220	2211596	504825,71
21	2211958,62	504913,14	120	2212429,19	504947,1	221	2211595,93	504825,71
22	2211839,43	504919,3	121	2212424,11	504951,01	222	2211608,64	504794,51
23	2211751,17	504924,12	122	2212424,11	504955,88	223	2211609,19	504794,28
24	2211716,22	504925,98	123	2212430,06	504955,88	224	2211595,14	504760,95
25	2211682,27	504928,26	124	2212438,31	504953,51	225	2211581	504766,91
26	2211672,87	504918,41	125	2212441,88	504952,48	226	2211569,75	504794,65
27	2211686,64	504882,65	126	2212426,73	504907,63	227	2211520,61	504915,25
28	2211668,29	504853,1	127	2212430,83	504890,85	228	2211498,17	504969,48
29	2211663,02	504820,57	128	2212430,93	504890,42	229	2211498,12	504969,6
30	2211662,13	504815,01	129	2212430,93	504890,41	230	2211498,47	504979,57
31	2211654,23	504816,29	130	2212430,93	504890,41	231	2211496,6	504978,21
32	2211655,02	504821,17	131	2212433,56	504879,59	232	2211084,65	505042,52
33	2211660,65	504855,97	132	2212433,65	504879,24	233	2210453,91	505118,54
34	2211677,74	504883,49	133	2212434,03	504877,69	234	2210324,16	505085,89
35	2211663,58	504920,27	134	2212462,82	504865,83	235	2210316,66	505084,91
36	2211679,07	504936,48	135	2212463,74	504868,03	236	2210300,83	505084,23
37	2211710,11	504934,39	136	2212472,78	504889,72	237	2210291,88	504958,23
38	2211752,66	504932,01	137	2212495,22	504879,91	238	2210299,82	504907,69
39	2211810,65	504928,89	138	2212487,85	504862,75	239	2210299,86	504907,45
40	2211879,13	504925,22	139	2212513,98	504851,96	240	2210299,86	504907,44
41	2211934,9	504922,38	140	2212527,75	504845,29	241	2210284,35	504887,29
42	2211953,79	504943,84	141	2212560,31	504829,83	242	2210282,22	504885,58
43	2211963,72	504943,01	142	2212640,33	504792,29	243	2210282,21	504885,51
44	2211945,09	504921,85	143	2212642,19	504791,41	244	2210282,1	504885,41
45	2211988,5	504919,58	144	2212643,96	504790,58	245	2210281,77	504882,35
46	2212045,83	504916,52	145	2212674,83	504856,77	246	2210281,65	504881,2
47	2212091,94	504913,86	146	2212675,96	504859,21	247	2210254,66	504854,33
48	2212111,27	504912,73	147	2212735,79	504848,65	248	2210257,51	504881,2
49	2212140,07	504911,07	148	2213147,34	504776,05	249	2210257,62	504881,2
50	2212169	504909,57	149	2213553,64	504707,56	250	2210257,81	504882,98
51	2212169,24	504925,86	150	2213599,52	504696,29	251	2210258,9	504893,14
52	2212169,36	504934	151	2213599,43	504694,57	252	2210263,17	504900,92
53	2212176,17	504933,66	152	2213633,56	504689,84	253	2210275,07	504910,59
54	2212176,48	504933,64	153	2213886,65	504645,64	254	2210275,06	504910,61
55	2212176,08	504939,09	154	2213886,67	504645,68	255	2210275,09	504910,63
56	2212175,41	504948,28	155	2213863,61	504593,31	256	2210269,47	504948,02
57	2212175,36	504949,53	156	2213854,36	504577,47	257	2210267,81	504957,72
58	2212238,71	504944,27	157	2213821,16	504591,61	258	2210271,31	505004,94
59	2212238,72	504944,27	158	2213817,54	504583,17	259	2210276,65	505076,73
60	2212402,73	504864,55	159	2213804,3	504590,9	260	2210278,02	505090,37
61	2212402,29	504863,65	160	2213820,45	504618,53	261	2210269,95	505099,75
62	2212401,39	504864,08	161	2210214,9	505163,05	262	2210236,28	505138,57
63	2212401,82	504864,98	162	2210232,98	505178,83	263	2210236,19	505138,64
64	2212403,59	504883,9	163	2210249,69	505159,73	264	2211498,52	504979,61
65	2212402,98	504883,11	164	2210265,37	505181,23			
66	2212402,19	504883,71	165	2210265,37	505180,14			
67	2212402,79	504884,51	166	2210265,37	505180,11			
68	2213904,61	504642,51	167	2210298,2	505177,77			
69	2213902,39	504629,97	168	2210296,5	505153,83			
70	2213899,98	504616,33	169	2210265,37	505156,04			
71	2213876,68	504620,41	170	2210265,71	505138,3			
72	2213876,67	504620,42	171	2210268,71	505137,81			
73	2213876,67	504620,41	172	2210268,65	505137,88			
74	2213618,91	504666	173	2210269,97	505137,88			
75	2213593,87	504670,43	174	2210293,44	505110,83			
76	2213005,8	504774,47	175	2210318,14	505109,11			
77	2213006,3	504774,99	176	2210318,1	505109,11			
78	2213003,52	504778,02	177	2210318,09	505109,29			
79	2213000,67	504775,37	178	2210414,98	505133,5			
80	2212994,07	504776,54	179	2210452,69	505142,92			
81	2212994,43	504776,81	180	2211088,14	505066,26			
82	2212993,23	504778,4	181	2211487,79	505003,86			
83	2212991,62	504777,21	182	2211490,51	505003,44			
84	2212991,82	504776,94	183	2211497,5	505008,53			
85	2212689,06	504830,5	184	2211501,94	505002,45			
86	2212688,75	504829,86	185	2211501,87	505002,46			
87	2212688,75	504829,86	186	2211500,47	504996,62			
88	2212655,54	504758,55	187	2211506,19	504995,25			
89	2212638,12	504766,73	188	2211507,42	504994,96			
90	2212634,93	504768,23	189	2211508,55	504994,69			
91	2212551,05	504807,66	190	2211509,21	504997,46			
92	2212513,25	504825,84	191	2211509,95	505000,53			
93	2212511,7	504821,74	192	2211509,01	505000,75			
94	2212509,93	504817,05	193	2211511,29	505009,05			
95	2212509,31	504815,42	194	2211515,2	505007,98			
96	2212507,11	504809,58	195	2211516,21	505007,7			
97	2212506,99	504809,26	196	2211518,6	505004,72			
98	2212506,82	504808,82	197	2211524,02	505004,27			
99	2212471,77	504823,19	200					



Заказчик : Недра-К				Проект планировки территории для строительства линейного объекта "Реконструкция системы промышленных трубопроводов Богородского месторождения нефти и газа, кадастровый номер сооружения 56:19:0000000:3441", расположенный по адресу: Оренбургская область, Новосергиевский район, Нестеровский сельсовет		
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Страница	Листов
Разработал					2	7
Нач. отдела						
				Через красные линии. Через границы зон планируемого размещения линейных объектов. Через границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих пересечению (пересуростроек) на зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:1000		
				ООО "Волга-Инжиниринг"		