

АРХСТРОЙПРОЕКТ

**Общество с ограниченной ответственностью
«Архстройпроект»**

СРО №0563.03-2010-4501142772-П-123

НП «СРО «Союз проектных организаций Южного Урала»

Лицензия № МКРФ 02206 от 19.01.2015г., выдана

Министерством культуры РФ

Сертификат соответствия требованиям системы добровольной
сертификации негосударственных экспертных организаций и экспертов

№0110-15 от 24.03.2015г.

НП «Партнерство судебных экспертов»

тел.8(3522)46-64-35, 22-80-25

e-mail: asp45@mail.ru

г. Курган, ул. К. Мяготина, 117/VI
www.asp45.ru

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(проект планировки территории)**

**для строительства объекта «Вторая нитка водовода от Арбинских ВОС»
в городе Кургане**

ШИФР 13-04-19

г. Курган,
2019 год

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Том I. Основная часть проекта планировки территории.

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть.

№ п/п	Наименование Чертежей	Масштаб
1	Чертеж красных линий	1:1000
2	Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта.	1:1000

Раздел 2. Положение о размещении линейного объекта

Том II. Материалы по обоснованию проекта планировки территории

Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.

№ п/п	Наименование Чертежей	Масштаб
1	Схема расположения элемента планировочной структуры	1:25000
2	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	1:1000
3	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	1:1000
4	Схема конструктивных и планировочных решений.	1:1000

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка.



АРХСТРОЙПРОЕКТ

**Общество с ограниченной ответственностью
«Архстройпроект»**

СРО №0563.03-2010-4501142772-П-123

НП «СРО «Союз проектных организаций Южного Урала»

Лицензия № МКРФ 02206 от 19.01.2015г., выдана

Министерством культуры РФ

Сертификат соответствия требованиям системы добровольной
сертификации негосударственных экспертных организаций и экспертов

№0110-15 от 24.03.2015г.

НП «Партнерство судебных экспертов»

г. Курган, ул. К. Мяготина, 117/VI
www.asp45.ru

тел. 8(3522)46-64-35, 22-80-25
e-mail: asp45@mail.ru

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

(проект планировки территории)

**для строительства объекта «Вторая нитка водовода от Арбинских ВОС»
в городе Кургане**

Том I. Основная часть проекта планировки территории.

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»

ШИФР 13-04-19

Генеральный директор

А.И. Александров

Главный инженер проекта

Ю.М. Ковалев

Архитектор

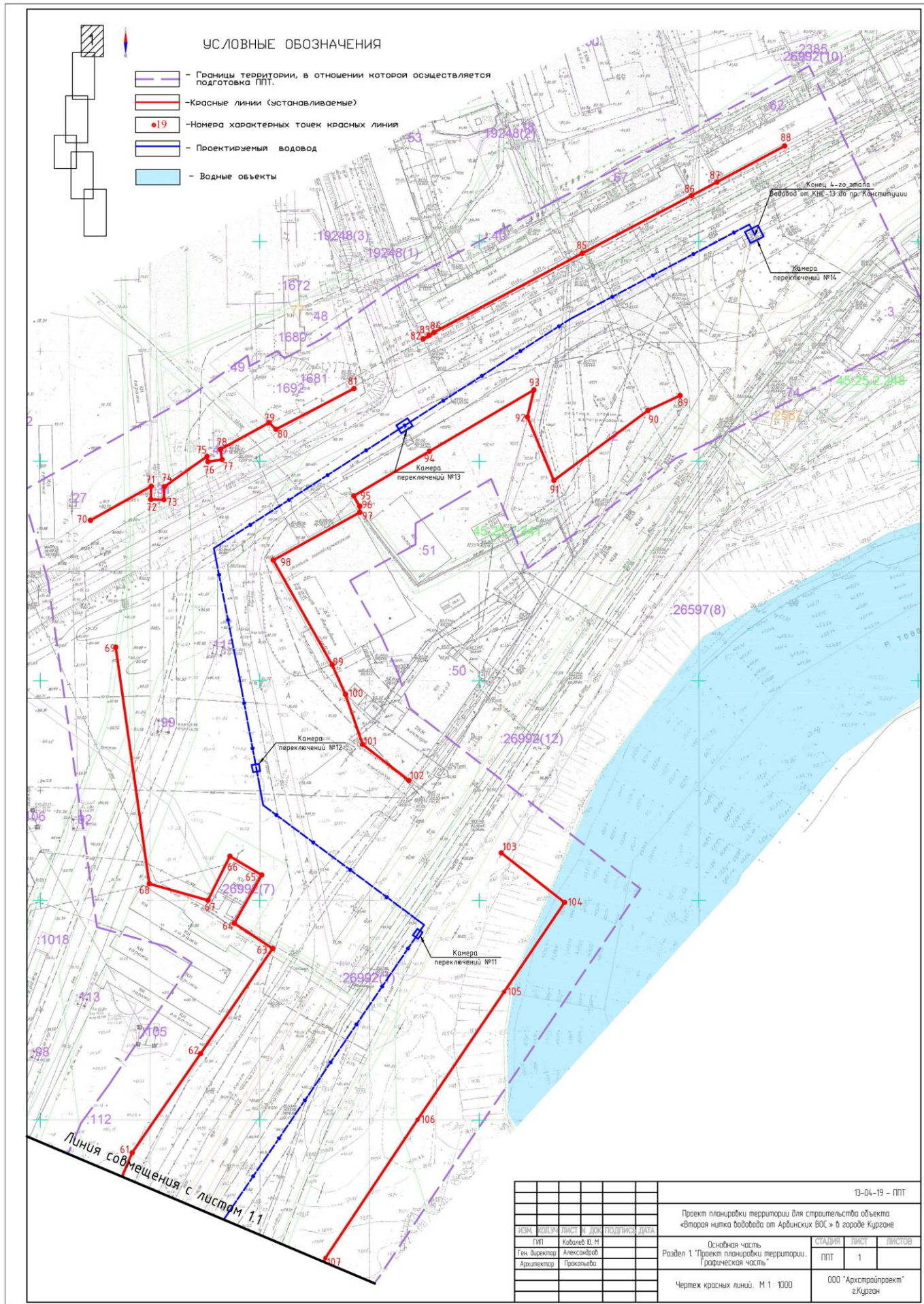
Н.Е. Прокопьева

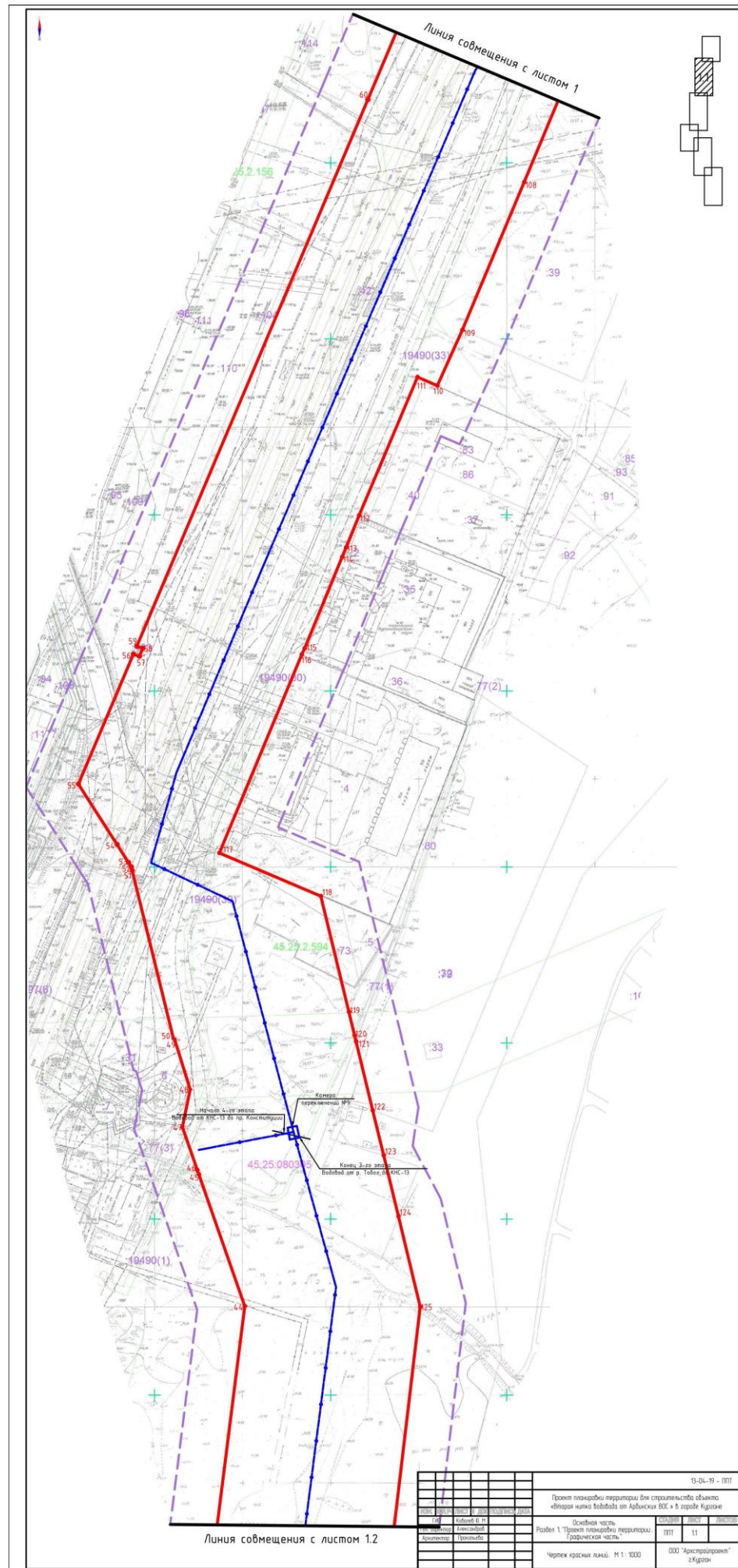
Иzm.	№ док.	Подп.	Дата

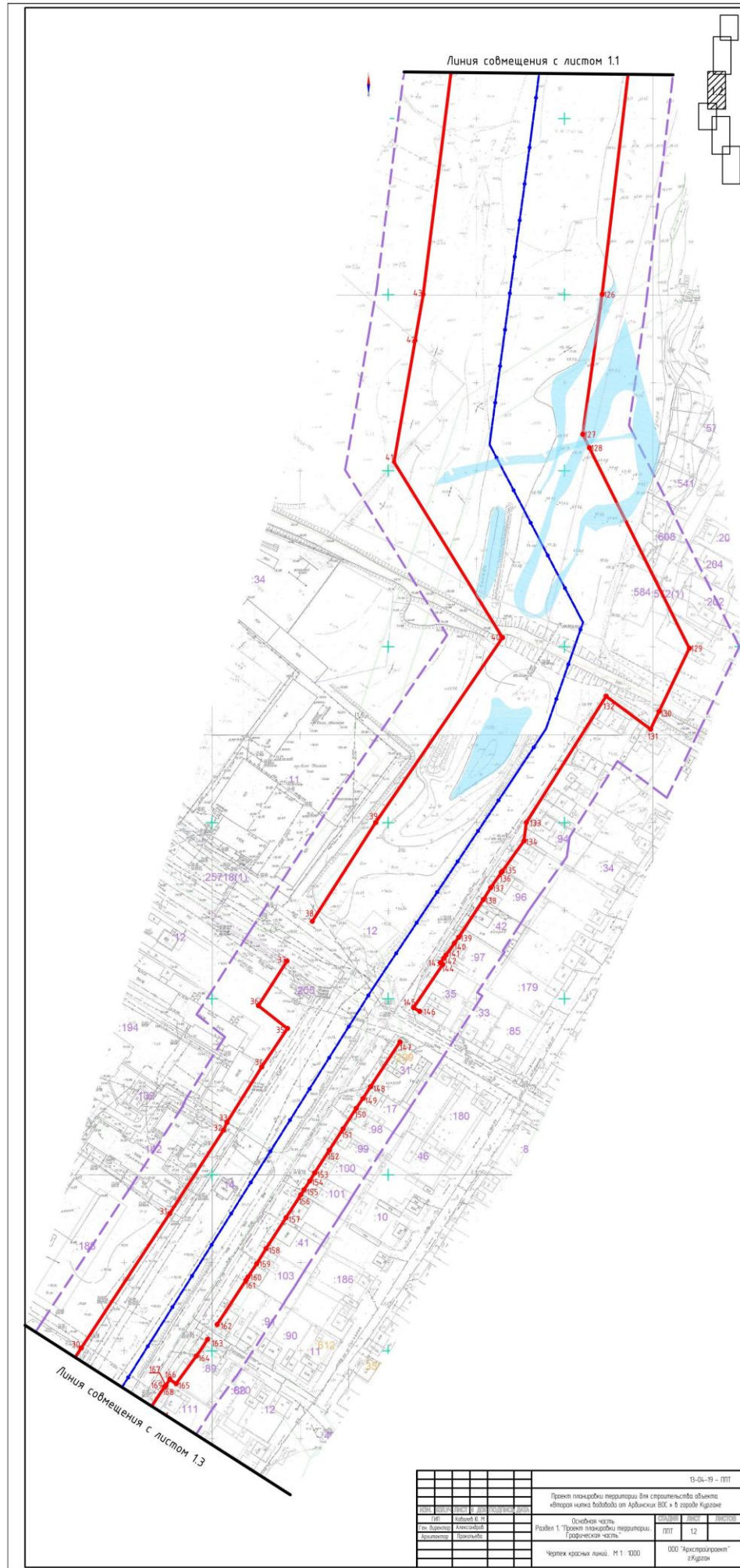
г. Курган,
2019 год

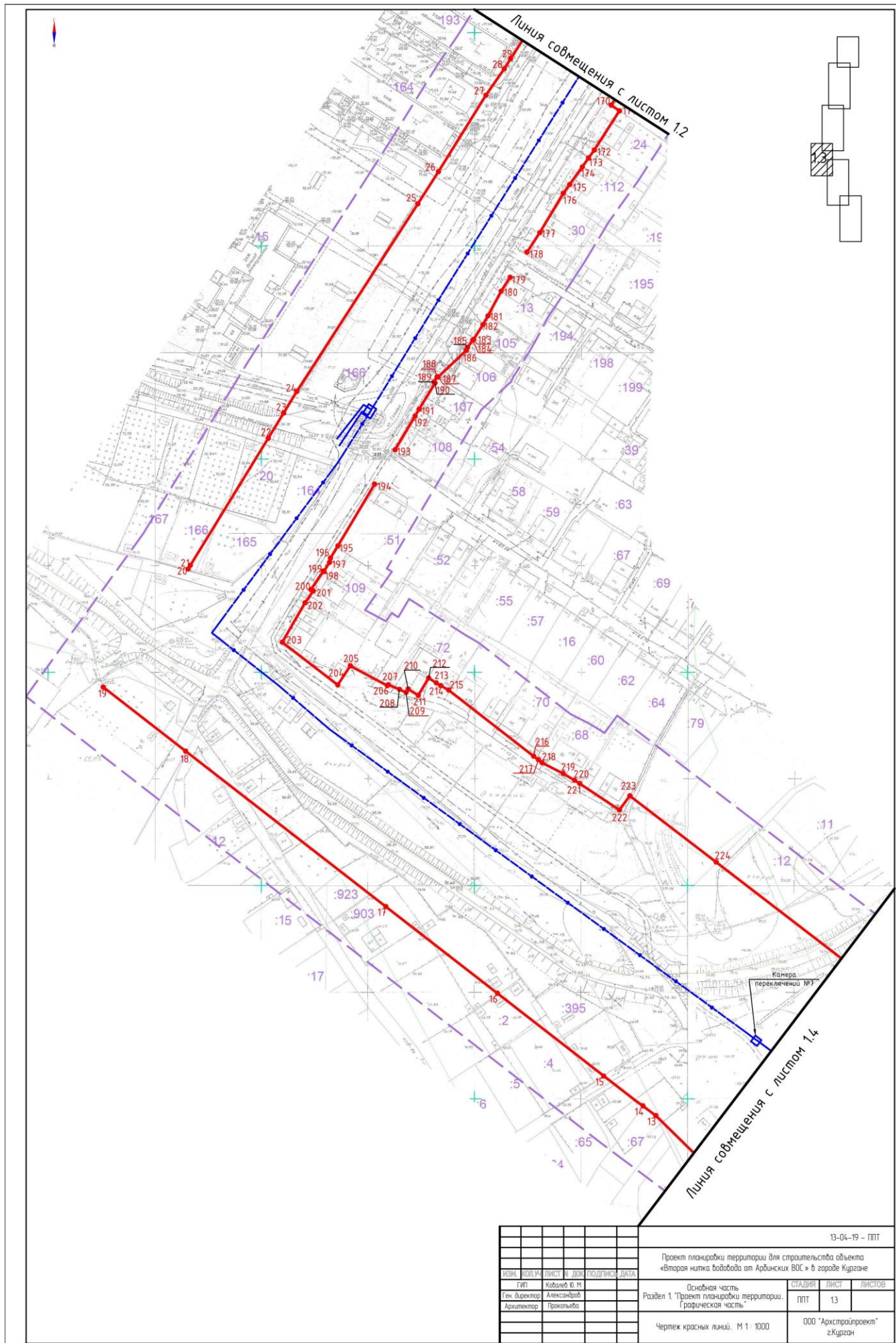
СОДЕРЖАНИЕ

ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ М 1:1000	5
ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК УСТАНАВЛИВАЕМЫХ ППТ КРАСНЫХ ЛИНИЙ	11
ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА. М 1: 1000.....	17

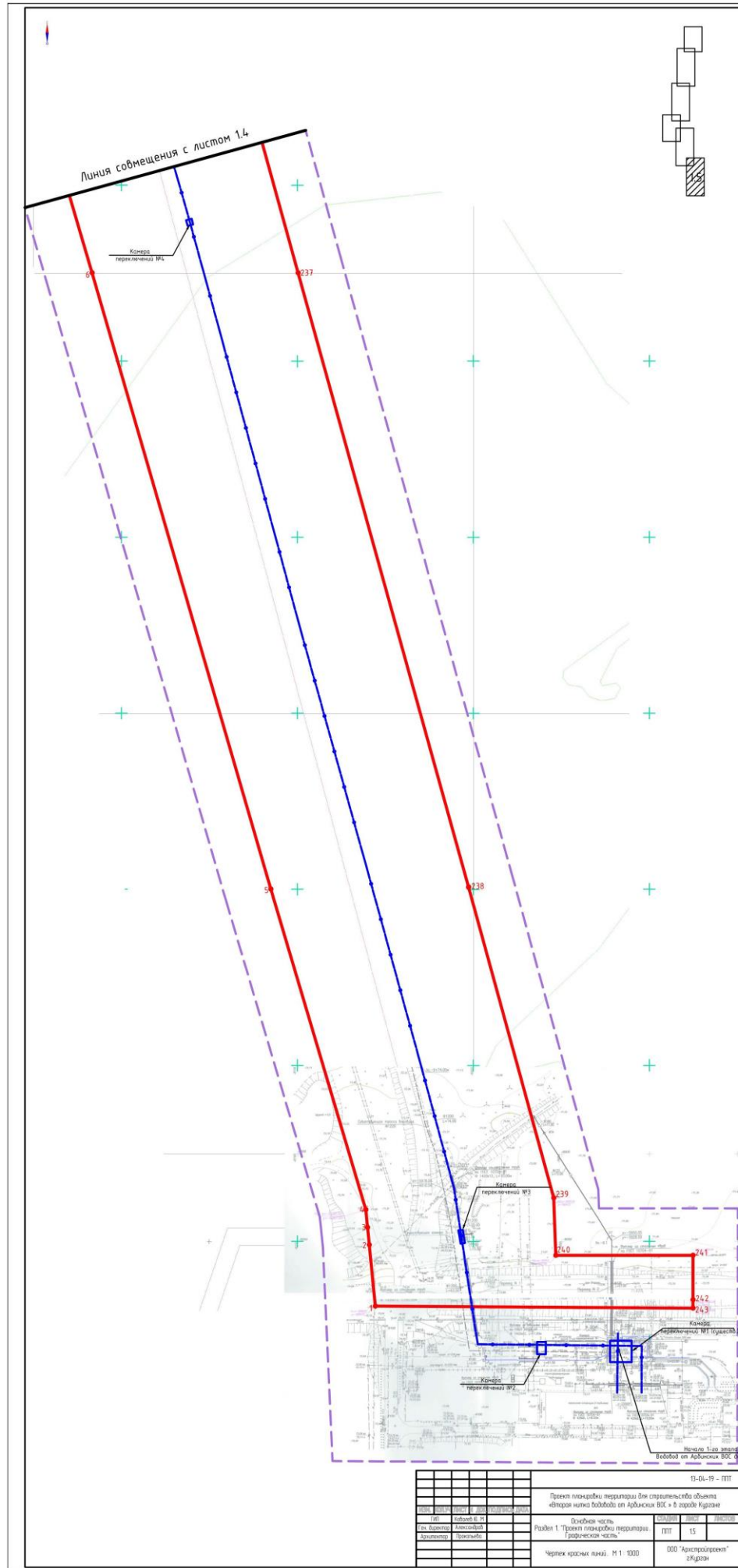












**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК УСТАНАВЛИВАЕМЫХ
ППТ КРАСНЫХ ЛИНИЙ.**

Таблица 1

№ точки	X	Y
1	2	3
1	-6086,87	-6055,53
2	-6052,08	-6059,00
3	-6042,12	-6059,99
4	-6032,00	-6061,00
5	-5850,00	-6115,00
6	-5500,00	-6216,50
7	-5418,00	-6240,50
8	-5419,00	-6245,50
9	-5397,01	-6252,01
10	-5216,30	-6327,20
11	-5150,00	-6349,00
12	-4953,00	-6418,00
13	-4858,00	-6514,80
14	-4853,50	-6520,80
15	-4839,39	-6539,16
16	-4800,62	-6589,08
17	-4759,96	-6641,43
18	-4687,02	-6735,35
19	-4657,00	-6774,00
20	-4601,64	-6734,17
21	-4600,00	-6733,00
22	-4540,32	-6696,58
23	-4524,47	-6686,91
24	-4518,43	-6683,23
25	-4430,34	-6626,37
26	-4415,30	-6616,75
27	-4379,47	-6594,50
28	-4367,07	-6585,89
29	-4362,42	-6582,97
30	-4348,49	-6573,96
31	-4272,20	-6523,93
32	-4224,74	-6493,35
33	-4220,35	-6491,36
34	-4188,85	-6471,66
35	-4167,00	-6457,00
36	-4154,00	-6473,50
37	-4128,64	-6457,29
38	-4106,17	-6442,92
39	-4050,00	-6407,00
40	-3945,00	-6335,00

41	-3845,13	-6396,50
42	-3776,11	-6384,53
43	-3750,00	-6380,00
44	-3499,60	-6348,60
45	-3424,82	-6374,64
46	-3422,34	-6375,50
47	-3397,86	-6384,03
48	-3376,52	-6379,60
49	-3347,99	-6388,39
50	-3347,69	-6389,06
51	-3252,08	-6412,49
52	-3249,95	-6413,02
53	-3247,58	-6414,55
54	-3237,31	-6421,10
55	-3203,00	-6443,00
56	-3129,26	-6411,83
57	-3130,51	-6408,45
58	-3125,89	-6406,52
59	-3124,67	-6409,88
60	-2814,22	-6278,78
61	-2765,00	-6258,00
62	-2719,88	-6226,84
63	-2672,00	-6194,00
64	-2660,50	-6211,50
65	-2638,50	-6199,00
66	-2630,00	-6213,50
67	-2650,00	-6223,50
68	-2642,52	-6250,20
69	-2534,76	-6265,45
70	-2477,00	-6277,00
71	-2461,49	-6249,35
72	-2467,48	-6249,50
73	-2467,63	-6243,50
74	-2461,63	-6243,35
75	-2447,87	-6223,87
76	-2450,30	-6223,48
77	-2449,28	-6217,06
78	-2444,68	-6217,79
79	-2432,52	-6195,64
80	-2435,50	-6192,50
81	-2417,00	-6157,00
82	-2394,34	-6125,46
83	-2392,82	-6122,75
84	-2391,39	-6120,48
85	-2355,35	-6052,95
86	-2329,13	-6003,19

87	-2322,96	-5991,61
88	-2306,50	-5960,72
89	-2420,16	-6008,40
90	-2427,00	-6023,00
91	-2458,83	-6065,87
92	-2429,91	-6077,88
93	-2417,60	-6074,96
94	-2445,58	-6122,59
95	-2465,83	-6157,05
96	-2470,57	-6154,35
97	-2473,35	-6154,80
98	-2495,10	-6193,70
99	-2542,68	-6166,92
100	-2556,24	-6160,80
101	-2579,00	-6153,00
102	-2595,48	-6131,93
103	-2628,45	-6089,80
104	-2651,00	-6061,00
105	-2691,76	-6088,58
106	-2750,00	-6128,00
107	-2813,00	-6170,00
108	-2861,00	-6190,00
109	-2945,00	-6225,00
110	-2976,71	-6239,25
111	-2971,81	-6250,56
112	-3050,43	-6283,68
113	-3068,64	-6291,14
114	-3074,07	-6293,36
115	-3125,97	-6314,65
116	-3129,92	-6316,27
117	-3242,15	-6363,04
118	-3266,65	-6305,42
119	-3332,38	-6289,50
120	-3345,73	-6286,28
121	-3349,25	-6285,42
122	-3388,47	-6275,96
123	-3413,92	-6269,73
124	-3448,53	-6261,33
125	-3500,00	-6249,00
126	-3750,00	-6278,50
127	-3829,50	-6289,50
128	-3837,13	-6285,69
129	-3951,00	-6229,00
130	-3986,98	-6246,21
131	-3997,00	-6251,00
132	-3978,22	-6276,21

133	-4050,00	-6321,50
134	-4060,39	-6322,86
135	-4077,85	-6335,29
136	-4078,49	-6335,69
137	-4087,08	-6341,72
138	-4093,84	-6345,91
139	-4115,13	-6359,88
140	-4118,32	-6362,49
141	-4125,27	-6367,12
142	-4127,02	-6368,51
143	-4129,66	-6370,24
144	-4130,62	-6368,91
145	-4155,19	-6385,42
146	-4157,30	-6382,02
147	-4174,63	-6393,17
148	-4200,12	-6409,86
149	-4206,73	-6414,17
150	-4212,32	-6418,02
151	-4223,94	-6425,50
152	-4236,16	-6433,36
153	-4249,01	-6441,63
154	-4253,64	-6444,40
155	-4258,59	-6447,65
156	-4261,50	-6449,44
157	-4274,45	-6457,79
158	-4292,04	-6469,17
159	-4300,69	-6474,54
160	-4308,19	-6479,45
161	-4310,01	-6480,52
162	-4335,24	-6496,91
163	-4343,37	-6502,67
164	-4352,27	-6508,60
165	-4368,76	-6520,19
166	-4366,24	-6523,82
167	-4369,84	-6525,93
168	-4370,62	-6526,47
169	-4370,44	-6526,74
170	-4384,11	-6535,72
171	-4386,75	-6531,82
172	-4405,17	-6543,64
173	-4408,85	-6546,37
174	-4413,06	-6549,22
175	-4421,28	-6555,19
176	-4425,47	-6558,20
177	-4443,87	-6569,23
178	-4453,01	-6575,19

179	-4464,85	-6583,12
180	-4471,32	-6587,36
181	-4482,98	-6593,51
182	-4487,10	-6595,92
183	-4493,95	-6600,24
184	-4494,32	-6600,71
185	-4497,77	-6603,11
186	-4499,10	-6603,70
187	-4511,63	-6616,91
188	-4511,52	-6617,40
189	-4513,97	-6618,89
190	-4514,38	-6618,39
191	-4526,71	-6625,80
192	-4529,90	-6627,77
193	-4545,71	-6637,09
194	-4561,81	-6646,66
195	-4590,79	-6663,89
196	-4596,56	-6667,43
197	-4598,57	-6667,88
198	-4602,76	-6670,51
199	-4602,61	-6670,74
200	-4611,25	-6676,57
201	-4611,89	-6675,47
202	-4617,51	-6679,37
203	-4636,00	-6690,00
204	-4656,00	-6664,00
205	-4647,10	-6658,09
206	-4656,31	-6640,77
207	-4655,91	-6640,30
208	-4658,13	-6635,08
209	-4659,53	-6631,98
210	-4658,01	-6630,92
211	-4660,92	-6626,18
212	-4652,77	-6621,35
213	-4655,07	-6617,76
214	-4656,32	-6615,68
215	-4658,46	-6612,00
216	-4689,49	-6572,09
217	-4691,23	-6569,89
218	-4692,49	-6568,13
219	-4697,52	-6558,26
220	-4700,76	-6552,92
221	-4702,25	-6550,47
222	-4714,67	-6531,82
223	-4708,00	-6527,00
224	-4739,10	-6486,50

225	-4794,00	-6415,00
226	-4867,00	-6345,00
227	-4914,20	-6327,40
228	-5079,00	-6261,50
229	-5118,45	-6245,60
230	-5120,43	-6249,64
231	-5122,68	-6248,54
232	-5120,69	-6244,50
233	-5160,79	-6229,88
234	-5326,94	-6147,94
235	-5374,50	-6129,00
236	-5376,50	-6133,50
237	-5500,00	-6099,50
238	-5848,92	-6002,58
239	-6025,34	-5954,21
240	-6058,00	-5953,00
241	-6058,00	-5875,00
242	-6083,26	-5875,00
243	-6088,06	-5875,00

