



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.04.2019

№ 293

г. Вологда

Об утверждении документации по планировке территории для строительства линейного объекта регионального значения «Газопровод межпоселковый ГРС Кириллов – г. Белозерск Белозерский район Вологодской области (46 км)»

В соответствии с частями 3 и 12.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 8 закона области от 1 мая 2006 года № 1446-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности на территории Вологодской области» и постановлением Правительства области от 23 октября 2017 года № 935 «О подготовке документации по планировке территории для строительства линейного объекта регионального значения «Газопровод межпоселковый ГРС Кириллов – г. Белозерск Белозерский район Вологодской области (46 км)»

Правительство области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить документацию по планировке территории для строительства линейного объекта регионального значения «Газопровод межпоселковый ГРС Кириллов – г. Белозерск Белозерский район Вологодской области (46 км)» в составе:

проект планировки территории (положение о размещении линейного объекта и графическая часть) (приложение 1);

проект межевания территории (текстовая часть и чертежи межевания территории) (приложение 2).

2. Комитету градостроительства и архитектуры области (А.С. Швецов) направить документацию по планировке территории главам поселений, применительно к территориям которых осуществлялась подготовка документации, в течение семи дней со дня ее утверждения.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

По поручению Губернатора области
первый заместитель
Губернатора области,
председатель Правительства области

А.В. Кольцов



УТВЕРЖДЕН
Постановлением Правительства
области
от 01.04.2019 № 293
(приложение 1)

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

**«Газопровод межпоселковый ГРС Кириллов - г. Белозерск
Белозерский район Вологодской области»**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРИТОРИИ

Положение о размещении линейного объекта и графическая часть

Содержание

№ пп	Наименование	Страница
1.	Приложение о размещении газопровода	3
2.	Чертеж красных линий, чертеж границ землеприрученного размещения объекта М 1:1000	27
3.	Приложение к чертежу: Перечень координат установленных красных линий	87

ВВЕДЕНИЕ

Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по ее обоснованию.

В данном теме представлена основная часть проекта планировки территории, которая включают в себя следующие разделы:

раздел «Проект планировки территории. Графическая часть»;

раздел «Положение о размещении линейного объекта».

Графическая часть проекта планировки территории представлена в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта.

Территория проектирования, на которой размещается объект: **«Газопровод местоположенный ГРС Кирilloв – с. Белозерск Белозерский район Вологодской области»** (4бкм), расположается на территории Кирilloвского и Белозерского муниципальных районов Вологодской области.

Проектируемые линейные и глашадные сооружения располагаются на территории Кирilloвского и Белозерского муниципальных районов Вологодской области.

Трасса газопровода выбрана в наиболее безопасных местах с доступным приближением к существующим строениям.

Проектируемой газопроводной линией является ее состава земельные участки, земляные промышленности, мачетники, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информации, земли для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земли иного специального назначения земли сельскохозяйственного назначения, на землях населенного пункта и землях запаса.

Проектируемый объект размещается в границах земель охваченной природной территорией федерального значения Национальный парк «Русский Север».

Структура проекта «Газопровод местоположенный ГРС Кирilloв – с. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (4бкм), связано с функционированием и развитием которого, с производственной деятельностью собственников, пользователей и транзитчиков и их земельных участков неизменно и безразрывно функционирования и расположенных в границах национального парка и с обеспечением функционирования населенных пунктов расположенных в границах национального парка.

Месторасположение объекта характеризуется достаточно хорошими подъездными путями, что делает площадку строительства хорошо доступной для автотранспорта и строительной техники.

Основными задачами проекта являются:

- обеспечение устойчивого развития территории;
- выделение элементов планировочной структуры;
- установление границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов.

Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территории которых устанавливаются земли планируемого размещения линейного объекта. Проектируемый объект в административном отношении находится

ца территории Кирилловского и Белозерского муниципальных районов Вологодской области.

В Кирилловском муниципальном районе проектируемый линейный объект проходит по территории города Кириллов и Синевского сельского поселения.

В Белозерском муниципальном районе проектируемый линейный объект проходит по территории города Белозерск, Куностровского сельского поселения и Глушковского сельского поселения.

Согласно *об основных принципах генерального плана района* муниципальных образований к оцениваемому объекту. Границы функциональных зон в соответствии с Генеральным планом муниципальных образований отражены на Чертеже проекта планировки в графических материалах основной части проекта планировки территории.

- Схема территориального планирования Кирилловского муниципального района ([http://kiri.gov.ru/sites/default/files/](#));

- Схема территориального планирования Белозерского муниципального района ([http://belozer.ru/officialnaya-informatsiya/gospodstvennoe-upravlenie/territoriyalnye-planirovki/](#));

- Генеральный план городского поселения город Кириллов Кирилловского муниципального района Вологодской области, утвержденный решением совета муниципального образования город Кириллов Вологодской области от 26.12.2010 № 89;

- Правила землепользования и застройки городского поселения город Кириллов Кирилловского муниципального района Вологодской области, утвержденный решением совета муниципального образования город Кириллов Вологодской области от 26.12.2010 № 90 ([http://kiri.gov.ru/sites/default/files/plan-zemlepolzovaniya-i-zastroyki.html](#));

Генеральный план и правила землепользования и застройки муниципального образования поселения Липовское Кирилловского муниципального района Вологодской области ([http://kiposel.ru/postroy/pravila/](#));

- Генеральный план и правила землепользования и застройки Куностровского сельского поселения Белозерского муниципального района Вологодской области ([http://kunostrovskoye.selo.vologda.ru/plan-zemlepolzovaniya-i-zastroyki/](#));

- Генеральный план и правила землепользования и застройки Глушковского сельского поселения Белозерского муниципального района Вологодской области ([http://glushkovskoye.selo.vologda.ru/plan-zemlepolzovaniya-i-zastroyki/](#)).

Красные линии в пределах расположения газопровода в границах муниципальных образований города Кириллов Кирилловского района и города Белозерск Белозерского района Вологодской области, не утверждены, что подтверждается письмом.

Перечень координат характерных точек границы им планируемого размещения линейного объекта капитального строительства «Газопровод малоселковый ГРС Кириллов - г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (46км)

MCK-35

Номер точки	X	Y
МСК-35 км 42		
1	425838,02	2242865,37
2	425838,37	2242873,27
3	425861,11	2242880,12
4	425838,85	2242880,69
5	425811,53	2242890,38
6	425866,65	2242900,93
7	425865,67	2242902,93
8	425757,36	2241123,01
9	425723,69	2241223,38
10	425683,27	2241354,80
11	425660,95	2241358,21
12	425577,53	224179,76

11	425338,53	2242162,02
14	425212,82	2242119,21
15	425274,85	2242116,70
16	425238,87	2242189,41
17	425227,12	2242162,77
18	425217,14	2242116,73
19	425184,49	2242113,60
20	425163,62	2242164,90
21	425071,66	2242092,53
22	425094,40	2242079,74
23	425084,74	2242052,70
24	425089,21	2242001,27
25	425099,16	2242030,32
26	425119,87	2242042,12

27	425118.77	2242689.59
28	425118.12	2242692.14
29	425117.60	2242686.92
30	425209.98	2242161.92
31	425216.03	2242682.44
32	425211.21	2242671.73
33	425234.28	2242668.52
34	425283.58	2242164.50
35	425281.64	2242167.20
36	425149.14	2242153.66
37	425160.11	2242154.20
38	425387.12	2242139.97
39	425371.80	2242141.22
40	425668.47	2241748.74
41	425670.28	2241345.19
42	425709.42	2241768.42
43	425713.72	2241250.15
44	425668.94	2241746.42
45	425105.56	2241211.56
46	425730.15	2241720.87
47	425743.21	2241115.89
48	425847.19	2240616.93
49	425846.64	2240607.63
50	425847.47	2240895.21
51	425848.21	2240884.30
52	425876.02	2240865.37
53	426017.00	2240877.16
54	426066.10	2240848.97
55	426074.59	2240855.85
56	426012.92	2240821.82
57	425021.37	2240815.41
58	425966.99	2240895.81
59	425943.15	2240743.13
60	425952.76	2240747.62
61	425944.20	2240765.64
62	425935.10	2240764.86
63	425922.96	2240785.76
64	425916.73	2240782.54
65	425911.30	2240775.21
66	425921.85	2240791.81
67	425933.98	2240688.36
68	425804.13	2240612.74
69	425801.13	2240599.93
70	425936.54	2240582.61
71	426008.13	2240529.83
72	426017.70	2240577.18
73	426292.66	2239554.41
74	426294.76	2239079.38
75	426284.82	22394774.44
76	426266.50	22390787.89
77	426281.32	22394786.27
78	426284.75	2239819.19
79	426225.64	2240119.98
80	426171.73	2240274.66
81	426107.95	2240421.27
82	426050.99	2240544.04
83	426056.07	2240550.25
84	426029.08	2240556.85
85	426009.41	2240560.79
86	426019.62	2240567.10
87	426088.75	2240575.29
88	426006.15	2240552.00
89	426036.62	2240548.71
90	426044.64	2240415.24
91	426152.74	2240269.23

92	426211.13	2240115.98
93	426269.58	2239818.55
94	426268.51	2239490.03
95	426271.38	2239730.30
96	426267.80	2239755.05
97	426252.86	2239754.41
98	425108.50	2238357.60
99	425110.24	2238358.62
100	425115.00	2238361.55
101	425149.70	2238280.23
102	425181.56	2238382.52
103	426235.08	2239871.63
104	426258.08	2239843.41
105	426212.08	2239585.41
106	426232.08	2239586.53
107	426229.86	2239569.62
108	426241.53	2239585.29
109	426220.41	2239374.18
110	426229.00	2239124.67
111	426073.96	2239237.56
112	426067.29	2239042.56
113	426027.13	2239025.43
114	426065.84	2239000.21
115	425981.34	2238875.88
116	425668.42	2238562.53
117	425381.66	2238496.40
118	425342.41	2238294.07
119	425326.18	2238484.73
120	425321.06	2238293.63
121	425303.60	2238183.84
122	425308.61	2238275.17
123	425302.61	2238171.89
124	425300.71	2238170.83
125	425308.50	2238357.60
126	425322.51	2238470.84
127	425332.08	2238298.54
128	425321.40	2238247.41
129	425323.66	2238342.57
130	425283.81	2238348.26
131	425281.36	2238352.37
132	425281.47	2238352.43
133	425268.04	2238358.04
134	425270.36	2238386.18
135	425267.75	2238375.51
136	425267.09	2238374.56
137	425364.91	2238366.87
138	425247.56	2238358.38
139	425315.78	2238248.29
140	425322.51	2238230.84
141	425392.71	2237181.71
142	425395.60	2237213.07
143	425392.60	2237213.34
144	425398.15	2237213.74
145	425395.93	2237226.68
146	425314.56	2237269.73
147	425314.49	2237656.71
148	425316.42	2237369.77
149	425319.29	2237351.49
150	425366.74	2237300.37
151	425496.64	2237399.711

151	425547.82	2238084.86
152	425586.12	2238797.06
153	425545.68	2238140.52
154	425544.19	2238148.59
155	425545.22	2238196.28
156	425537.41	2238190.59
157	425548.03	2238124.02
158	425546.75	2238179.80
159	425580.35	2238142.97
160	425539.03	2238074.72
161	425543.94	2238088.43
162	425524.32	2238084.44
163	425584.16	2238032.37
164	4255613.78	2237871.69
165	4255603.61	2237800.85
166	4255617.23	2237694.88
167	425599.49	2237636.67
168	425594.89	2237569.40
169	425589.7	2237471.71
170	425579.59	2237286.74
171	425572.92	2237221.96
172	425568.91	2237222.30
173	425566.71	2237197.50
174	425566.25	2237192.30
175	425571.25	2237191.34
176	425576.91	2237187.85
177	425586.90	2237183.05
178	425562.71	2237181.71
179	425295.48	2235763.16
180	425294.48	2235288.07
181	425284.97	2235288.20
182	425287.38	2235285.03
183	425296.43	2235440.92
184	425212.17	2235465.70
185	425532.98	2236201.68
186	425512.95	2236309.24
187	425517.55	2236418.58
188	425517.98	2236421.03
189	425553.80	2236537.01
190	425543.25	2236610.95
191	425551.35	2236627.74
192	425613.72	2237122.49
193	425632.63	2237182.49
194	425642.64	2237181.45
195	425644.50	2237201.51
196	425639.87	2237206.17
197	425660.42	2237208.07
198	425620.06	2237208.85
199	425618.80	2237195.95
200	425616.84	2237174.26
201	425532.21	2236540.11
202	425297.83	2235563.24
203	425295.71	2235607.61
204	425294.15	2235604.12
205	425296.71	2235638.61
206	425298.58	2235268.72
207	425297.48	2235268.10
208	427423.31	2238208.63
209	427444.33	2238355.31
210	427423.03	2238400.56
211	427447.96	2238409.36
212	427401.22	2238426.70
213	427767.85	2238437.82
214	427240.85	2238438.85

214	427209.96	2234382.01
215	427181.46	2234586.30
216	427093.05	2234817.34
217	427025.71	2234831.96
218	427083.15	2234841.62
219	427046.42	2234854.07
220	427043.50	2234856.70
221	427046.66	2234861.98
222	426975.97	2234905.78
223	426936.16	2234942.63
224	426925.28	2235027.65
225	426734.46	2235068.79
226	426691.76	2235096.02
227	426643.38	2235118.95
228	426634.50	2235116.17
229	426629.27	2235119.73
230	426579.34	2235173.42
231	426565.00	2235183.16
232	426558.88	2235184.86
233	426526.06	2235184.34
234	426447.58	2235217.01
235	426320.41	2235223.82
236	426303.93	2235227.67
237	426251.03	2235229.36
238	426238.86	2235221.46
239	426174.33	2235221.74
240	-26155.15	2235221.20
241	426089.91	2235221.17
242	425943.54	2235220.90
243	425930.72	2235232.60
244	425830.42	2235234.80
245	425811.81	2235235.56
246	425853.47	2235238.36
247	425720.35	2235236.92
248	425729.87	2235240.75
249	425735.88	2235246.24
250	425705.41	2235245.55
251	425711.12	2235240.11
252	425714.25	2235237.00
253	425643.42	2235237.81
254	425617.34	2235238.14
255	425540.92	2235198.70
256	425381.11	2235235.92
257	425280.59	2235242.62
258	425263.69	2235243.62
259	425203.91	2235219.61
260	425203.92	2235217.68
261	425284.39	2235227.54
262	425380.66	2235226.80
263	425580.92	2235223.20
264	425886.51	2235219.35
265	425951.59	2235206.00
266	426047.84	2235206.15
267	426152.66	2235206.51
268	426172.04	2235206.34
269	426172.64	2235209.34
270	426174.12	2235209.34
271	426182.93	2235209.54
272	426183.64	2235206.54
273	426200.64	2235206.45
274	426272.67	2235214.73
275	426301.17	2235212.15
276	426327.21	2235210.54
277	426424.35	2235201.67
278	426451.47	2235199.55
279	426448.69	2235199.99

280	426467.93	2235154.93
281	426470.51	2235154.60
282	426510.28	2235150.04
283	426511.08	2235151.78
284	426558.55	2235168.75
285	426554.92	2235161.96
286	426552.83	2235160.14
287	426551.82	2235161.73
288	426597.27	2235167.31
289	427026.04	2235160.76
290	427026.70	2235160.64
291	427060.04	2235164.16
292	427064.72	2235165.04
293	427166.23	2235167.73
294	427190.05	2235162.98
295	427220.81	2235168.10
296	427235.73	2235166.69
297	427244.62	2235173.78
298	427251.41	2235174.72
299	427255.07	2235173.05
300	427251.18	2235174.04
301	427253.85	2235174.04
302	427280.99	2235173.00
303	427341.38	2235174.15
304	427360.24	2235174.51
305	427392.70	2235174.54
306	427402.05	2235174.65
307	427411.90	2235188.77
308	427421.98	2235189.87
309	427431.31	2235187.76
310	427432.31	2235188.53
311	427547.29	2235189.86
312	427561.53	2235189.36
313	427583.75	2235189.54
314	427586.38	2235181.81
315	427580.96	2235181.96
316	427545.83	2235181.94
317	427558.84	2235186.86
318	427481.91	22351716.66
319	427471.78	22351713.34
320	427466.90	22351710.16
321	427472.57	22351693.04
322	427479.01	22351675.94
323	427502.80	22351537.86
324	427516.16	22351538.35
325	427525.17	22351503.17
326	427531.84	22351509.34
327	427538.07	22351180.73
328	427541.29	22351460.40
329	427486.16	22351344.34
330	427517.78	22351648.98
331	427527.05	22351648.02
332	427533.22	2235060.25
333	427617.68	22351227.57
334	427678.00	22351228.07
335	427638.34	22351231.45
336	427637.72	22351237.95
337	427659.12	22351356.66
338	427651.42	22351370.93
339	427689.71	22351477.52
340	427679.79	22351407.65
341	427659.46	22351404.30
342	427679.03	22351374.26
343	427581.71	22351045.53
344	427588.96	22351152.31
345	427609.10	22352400.39
346	427661.20	22352389.77
347	427672.80	22352335.38
348	427626.25	22350114.21
349	427439.72	22351411.35
350	427543.40	22350044.04
351	427592.96	22350042.20
352	427689.85	22351207.08
353	427656.42	22352351.84
354	427649.93	22351799.96
355	427652.82	22352405.58
356	427637.01	22351416.97
357	427622.55	22351508.97
358	427596.00	2235174.91
359	427583.42	22352624.06
360	427578.76	2235261.87
361	427501.70	2235271.44
362	427504.5	22352991.26
363	427507.26	22351014.58
364	427515.71	22351028.97
365	427508.15	22351011.26
366	427512.05	22350011.51
367	427599.04	22351919.94
368	427262.00	2235106.81
369	427491.01	22351923.48
370	427462.81	22351919.69
371	427486.41	22352970.99
372	427512..	22351919.85
373	427502.59	22351888.24
374	427507.00	22351843.96
375	427517.77	22351851.45
376	427563.97	22351676.21
377	427563.64	22351622.56
378	427581.65	22351550.24
379	427605.01	22351503.08
380	427636.47	22351402.11
381	427604.58	22351770.90
382	427621.67	22351349.12
383	427672.72	22351214.97
384	427675.17	22351209.69
385	427665.16	22351209.55
386	427665.72	22351109.34
387	427675.72	22351109.67
388	427676.90	22351145.21
389	427674.83	22351017.85
390	427688.07	22351039.28
391	427684.26	22351017.26
392	427681.17	22351014.70
393	427683.40	22351004.04
394	427654.52	22311824.58
395	427693.87	22311859.06
396	427693.10	22311935.30
397	427612.96	22311943.21
398	427692.96	22311994.47
399	427693.43	22311992.00
400	427681.79	22311991.47
401	427672.83	22311990.36
402	427681.06	22311985.91
403	427681.30	22311976.19
404	427682.04	22311943.20
405	427682.73	22311916.64
406	427683.64	22311890.63

406	427684.95	2231367.60
407	427685.29	2231359.50
408	427694.52	2231343.88
409	427698.43	2231260.03
410	427698.93	2231279.38
411	427698.44	2231280.22
412	427697.11	2231288.05
413	427699.54	2231276.96
414	427698.21	2231269.14
415	427696.53	2231261.26
416	427690.52	2231270.00
417	427670.28	2231266.00
418	427695.45	2231432.01
419	427699.52	2231456.51
420	427700.08	2231460.18
421	427699.82	2231487.36
422	427698.32	2231622.86
423	427698.49	2231674.56
424	427697.95	2231644.51
425	427691.95	2231819.51
426	427691.62	2231828.50
427	427698.62	2231836.50
428	427673.38	2231866.64
429	427673.82	2231766.74
430	427668.94	2231760.30
431	427669.45	2231745.20
432	427669.61	2231740.80
433	427679.67	2231740.73
434	427681.09	2231760.36
435	427681.62	2231677.53
436	427683.68	2231619.53
437	427684.88	2231470.08
438	427685.38	2231461.20
439	427687.71	2231446.25
440	427681.17	2231456.39
441	427656.93	2231372.12
442	427630.25	2231340.52
443	427602.45	2231295.73
444	427579.50	2231282.44
445	427557.98	2231278.82
446	427553.94	2231273.58
447	427552.19	2231271.13
448	427553.43	2231260.02
449	427742.85	2229700.44
450	427752.82	2229700.36
451	427750.74	2229701.37
452	427750.36	2229718.32
453	427760.97	2229632.99
454	427768.89	2229734.88
455	427768.22	2229734.61
456	427767.19	2229634.00
457	427765.54	2229668.80
458	427764.45	2229693.31
459	427760.24	2229617.62
460	427761.98	2229653.72
461	427760.43	2229998.62
462	427759.51	2230028.02
463	427758.58	2230029.13
464	427757.98	2230029.23
465	427756.41	2230110.62
466	427755.06	2230178.65
467	427754.54	2230194.91
468	427753.26	2230223.52
469	427753.01	2230236.92

470	427722.99	2231047.45
471	427721.96	2231058.79
472	427721.22	2231069.58
473	427720.42	2231080.58
474	427720.52	2231093.73
475	427720.70	2231071.24
476	427722.52	2231109.39
477	427720.25	2231165.03
478	427722.20	2231128.51
479	427722.26	2231130.83
480	427726.78	2231239.21
481	427724.16	2231251.78
482	427725.42	2231234.28
483	427726.81	2231268.69
484	427727.03	2231208.04
485	427724.30	2231169.41
486	427729.42	2231198.98
487	427739.02	2231033.54
488	427736.30	2230448.51
489	427735.39	2230875.24
490	427760.21	2230850.26
491	427724.95	2230157.50
492	427764.09	2230719.11
493	427721.20	2230384.76
494	427721.96	2230570.69
495	427718.93	2230246.12
496	427728.17	2230237.12
497	427716.87	2229453.61
498	427754.18	2229626.75
499	427744.18	2229726.42
500	428781.90	2228740.92
501	428788.88	2228801.89
502	428831.71	2228796.71
503	428833.16	2228811.64
504	428815.75	2228513.34
505	428790.36	2228815.82
506	428747.78	2228810.98
507	428713.36	2228827.21
508	428701.72	2228833.16
509	428621.65	2228963.65
510	428594.34	2228847.84
511	428558.51	2228900.16
512	428544.00	2228916.16
513	428520.64	2228933.24
514	428502.44	2228945.74
515	428499.45	2228953.30
516	428463.58	2228986.98
517	428121.21	2229015.81
518	428396.08	2229058.22
519	428383.12	2229074.38
520	428375.68	2229061.73
521	428356.73	2229088.12
522	428364.22	2229045.78
523	428342.58	2229120.41
524	428208.96	2229202.02
525	428381.65	2229441.65
526	427437.32	2229549.81
527	428309.71	2229638.52
528	427408.41	2229647.69
529	428321.40	2229648.11
530	427621.01	2229713.11
531	427791.73	2229717.07
532	427791.73	2229701.12

533	428795.35	2228701.17
534	428794.77	2228656.12
535	428793.03	2228545.52
536	428792.36	2228430.00
537	428791.62	2228389.24
538	428791.62	2228389.28
539	428790.97	2228089.25
540	428790.93	2228086.24
541	428787.51	2228051.16
542	428785.25	2228006.67
543	428784.70	2228050.01
544	428780.49	2228005.24
545	428772.19	2228086.24
546	428774.51	2228086.23
547	428774.88	2228613.23
548	428759.09	2228603.26
549	428748.88	2228586.23
550	428741.08	2228571.63
551	428742.33	2228580.42
552	428751.81	2228894.31
553	428757.64	2228870.62
554	428765.67	2228842.38
555	428768.35	2228822.37
556	428767.26	2228813.29
557	428745.43	2228805.14
558	428769.92	2228802.83
559	428765.62	2228792.48
560	428787.90	2228790.94
561	429075.30	2228722.40
562	429060.96	2228774.69
563	429265.14	2228786.77
564	429478.31	2228802.26
565	429551.53	2228817.27
566	429575.40	2228820.90
567	429619.87	2228829.43
568	429667.51	2228838.63
569	429680.56	2228841.08
570	429771.22	2228905.61
571	429774.48	2228917.78
572	429778.47	2228919.82
573	429815.28	2228945.00
574	429874.87	2228963.42
575	429870.48	2229015.48
576	429975.40	2229017.69
577	430221.07	2229012.63
578	430326.32	2229044.25
579	430449.76	2229055.52
580	430779.02	2229064.90
581	430924.57	2229023.36
582	431027.69	2229073.51
583	431081.82	2229122.20
584	431082.08	2229125.41
585	431095.75	2229130.36
586	431203.41	2229155.96
587	431204.01	2229155.42
588	431203.03	2229245.50
589	431219.88	2229246.33
590	431345.53	2229114.72
591	431771.50	2229058.16
592	431945.49	2229048.78
593	431915.12	2229038.23
594	431965.30	2229037.09
595	432176.86	2229035.01
596	432177.66	2229050.01

597	431986.81	2229082.08
598	431724.17	2229173.08
599	431618.70	2229192.91
600	431629.29	2229196.26
601	431551.52	2229128.68
602	431123.78	2229160.26
603	431350.46	2229127.16
604	431358.53	2229282.50
605	431313.32	2229109.94
606	431305.20	2229128.33
607	431268.57	2229109.11
608	431207.37	2229136.12
609	431205.85	2229116.64
610	431155.30	2229141.48
611	431091.06	2229145.77
612	431097.06	2229140.27
613	431082.41	2229142.26
614	431078.02	22291340.80
615	430749.31	2229122.07
616	430446.23	2229140.96
617	430315.29	2229157.81
618	430275.88	2229126.65
619	429994.96	2229185.96
620	429936.48	2229133.08
621	429922.11	2229138.63
622	429916.96	2229122.00
623	429919.12	2229116.41
624	429958.51	2229124.61
625	429798.75	2228922.10
626	429766.55	22289120.54
627	429756.38	22289113.50
628	429732.82	2228896.50
629	429674.53	2228855.20
630	429620.21	2228840.02
631	429528.93	2228836.83
632	429537.56	2228842.75
633	429176.35	2228817.26
634	429240.19	2228799.05
635	429192.13	2228789.07
636	429179.66	2228788.25
637	429175.51	2228787.03
638	429303.18	2228795.03
639	429011.62	2228803.97
640	428900.19	2228779.18
641	428829.30	2228777.14
642	428830.07	2228781.10
643	428981.80	2228782.61
644	429073.00	2228773.13
650	429075.29	2228772.86
651	431714.01	2226523.64
656	434543.23	2226512.63
657	434724.21	2226547.12
658	434718.15	2226515.57
659	434704.46	2226553.34
660	434698.14	2226562.11
661	434614.97	2226636.71
662	434592.73	2226602.22
663	434588.46	2226613.16
664	434500.17	2226623.19
665	434612.21	2227123.37
666	434604.73	2227131.93
667	434610.57	2227150.40
668	433993.31	2227187.60
669	434591.82	2227192.82
670	433991.36	2227208.87

661	433983.84	2227304.64	725	434778.41	2226778.13
662	433990.42	2227337.38	726	434764.06	2226743.38
663	433996.60	2227366.12	727	434749.24	2226444.48
664	433980.27	2227344.12	728	434732.48	2226172.82
665	433981.10	2227352.44	729	434724.93	2226516.35
666	433981.22	2227365.94	730	434710.16	2226540.36
667	433981.88	2227368.55	731	434714.92	2226509.79
668	433981.19	2227351.06	732	434721.26	2226809.79
669	433987.15	2227341.67	733	434708.47	2226440.00
670	433982.85	2227332.16	734	434712.02	2226837.66
671	433988.59	2227344.26	735	434720.63	2226451.24
672	433989.32	2227352.93	736	434711.44	2226442.73
673	433982.97	2227343.97	737	434699.87	2226446.20
674	433971.11	2227365.70	738	434687.16	2226445.13
675	433921.21	2228040.44	739	434683.77	2226441.15
676	433810.61	2228048.86	740	434682.86	2226426.57
677	433804.78	2228039.67	741	434685.57	2226410.89
678	433804.28	2228051.25	742	434725.83	2226354.36
679	433806.94	2228130.49	743	434726.85	2226431.78
680	433814.22	2228161.22	744	434728.45	2226350.24
681	433813.37	2228158.55	745	434739.87	2226211.67
682	433836.21	2228046.78	746	435247.11	2224765.55
683	433837.13	2228319.54	747	435397.42	2224766.04
684	433839.26	2228020.47	748	435624.85	2224768.46
685	433839.11	2228015.00	749	435653.45	2224772.82
686	433829.14	22280154.23	750	435680.80	2224779.26
687	433827.57	2228034.25	751	435703.34	2224788.28
688	433836.87	2228046.63	752	435735.76	2224799.38
689	433836.12	2228031.66	753	435784.80	2224820.70
690	433837.72	2228049.27	754	435815.62	2224832.70
691	433838.48	2228028.63	755	435832.38	2224839.01
692	433814.52	2228037.57	756	435467.73	2224836.16
693	433828.83	2228022.03	757	435911.61	2224836.09
694	433813.67	2228326.28	758	435922.39	2224851.43
695	433813.37	2228313.97	759	435924.10	2224850.09
696	433817.94	2228286.10	760	435935.55	2224842.25
697	433818.67	2228228.56	761	436370.13	2224820.22
698	433803.40	2228239.54	762	437330.90	2224814.80
699	433815.75	2228169.49	763	438391.56	2224809.44
700	433837.64	2228118.38	764	438402.58	2224804.31
701	433821.12	2228080.21	765	438428.45	2224797.89
702	433836.30	2228020.80	766	438458.62	2224784.69
703	433839.54	2228336.31	767	438482.95	2224778.37
704	433835.17	2227720.875	768	438510.50	2224771.09
705	433805.75	2227651.29	769	438538.50	2224767.61
706	433853.22	2227737.67	770	438567.41	2224765.55
707	433834.77	2227224.25	771	438146.96	2224547.75
708	433862.50	2227209.70	772	438166.71	2224571.61
709	433872.96	2227193.06	773	438175.54	2224584.36
710	433898.45	2227150.56	774	438163.29	2224594.45
711	434021.42	2227124.06	775	438120.25	2224621.34
712	434031.97	2227013.33	776	438187.02	2224554.13
713	434120.06	2227011.85	777	437874.27	2224861.60
714	434177.87	2226702.71	778	437850.32	2224874.89
715	434128.67	2226632.24	779	437852.68	2224867.42
716	434095.17	2226540.68	780	437707.92	2224859.82
717	434068.15	2226531.24	781	436446.79	2224858.09
718	434099.82	2226525.11	782	436224.75	2224856.62
719	434108.73	2226539.73	783	436224.60	2224865.73
720	434118.73	2226544.88	784	436204.60	2224865.52
721	434114.01	2226523.04	785	436185.53	2224856.35
722	434101.21	2226216.73	786	436168.94	2224856.17
723	434173.18	2226145.06			
724	4341367.53	2226349.44			

786	436132.82	2224856.00	848	4390156.86	2223760.26
787	435458.15	2224851.53	849	439122.50	2223852.85
788	435242.26	2224851.10	850	439130.04	2223750.83
789	435293.01	2224851.31	851	439146.30	2223741.22
790	435212.32	2224851.14	852	439291.99	2223647.97
791	435256.21	2224852.24	853	439379.04	2223499.80
792	435120.75	2224851.69	854	439337.06	2223351.30
793	435216.60	2224850.32	855	439499.58	2223319.62
794	435189.57	2224851.46	856	439886.53	2223410.98
795	435131.03	2224850.31	857	439903.79	2223309.89
796	435164.15	2224850.98	858	440370.45	2223281.74
797	435177.60	2224852.44	859	439473.24	2223276.54
798	435199.38	2224853.02	860	441925.67	2219746.24
799	435210.29	2224853.22	861	441912.85	2219869.62
800	435222.16	2224854.61	862	441928.97	2219812.73
801	435247.88	2224850.68	863	441926.62	2219825.11
802	435256.26	2224855.74	864	441938.01	2219810.11
803	435281.86	2224859.93	865	441919.48	2219801.14
804	435300.53	2224856.24	866	441935.86	2219832.86
805	435318.39	2224841.56	867	441949.92	2219879.15
806	435329.90	2224813.90	868	441940.06	2219824.42
807	435355.64	2224811.15	869	441923.74	2219829.74
808	435363.32	2224811.44	870	441988.13	2220366.12
809	435370.45	2224807.35	871	441910.92	2220186.83
810	435387.20	2224806.44	872	441820.76	2220301.86
811	435396.59	2224765.13	873	441723.31	2220685.41
812	435423.11	2224764.45	874	441706.23	2220738.40
813	435455.90	2224775.07	875	441685.11	2220777.65
814	435480.56	2224778.66	876	441617.15	2220683.21
815	435508.69	2224762.16	877	441611.78	2220893.76
816	435517.46	2224757.50	878	441625.01	2220400.43
817	435560.13	2224755.52	879	441610.85	2220126.78
818	435567.94	2224750.64	880	441591.64	2220919.71
819	435626.01	2224758.52	881	441559.35	2220680.90
820	435655.35	2224763.01	882	441444.58	2221205.84
821	435681.51	2224769.62	883	441315.74	2221290.58
822	435711.78	2224778.89	884	441340.01	2221401.20
823	435739.63	2224790.15	885	441254.76	2221551.30
824	435788.78	2224811.51	886	440915.84	2221158.65
825	435812.13	2224823.12	887	440159.51	2220654.01
826	435842.39	2224831.45	888	440345.07	2222375.90
827	435851.90	2224834.85	889	440152.62	2223643.18
828	435874.15	2224838.90	890	440137.64	2223927.08
829	436124.98	2224840.70	891	440150.69	2223689.89
830	436153.10	2224840.96	892	440431.71	2223814.78
831	436193.14	2224841.16	893	440081.58	2223231.36
832	436170.76	2224843.64	894	440202.88	2223102.53
833	436730.34	2224844.66	894.1	440192.27	2223110.20
834	437817.02	2224852.38	894.2	440167.00	2223159.22
835	438119.69	2224869.94	895	440062.48	2223724.38
836	438143.86	2224860.10	896	440015.75	2223351.87
837	438126.56	2224847.78	897	440020.39	2223160.51
838	439873.44	2224876.54	898	440003.11	2223370.59
839	439921.22	2224874.92	899	439983.07	2223361.93
840	439937.65	2224873.41	900	439983.56	2223353.84
841	439921.81	2224878.77	901	439900.97	2223341.66
842	439845.88	2224870.22	902	439998.61	2223344.62
843	439987.00	2224871.48	903	440051.70	2223517.26
844	439799.71	2224867.06	903.1	440155.08	2223150.02
845	438191.82	2224859.97	903.2	440170.11	2223112.05
846	438180.40	2224879.70	904	441991.31	2223094.35
847	438150.21	2224854.21	905	441973.00	2223282.69
848	438150.89	2224845.26	906	441417.27	2222778.84
849	438182.46	2224858.29	907	441557.31	2222614.25

908	441868.15	2223150.63	972	441958.27	2219989.82
909	441246.64	2221541.63	973	441958.27	2219942.04
910	441316.32	222146.817	974	441952.81	2219931.66
911	441351.98	2221327.11	975	442069.97	2219945.44
912	441436.81	2221182.93	976	442063.45	2219142.82
913	441545.84	2220685.10	977	442066.90	2214110.55
914	441604.36	2220375.32	978	442064.13	2213969.74
915	441681.56	2220765.37	979	442106.21	2213904.73
916	441699.43	2220710.55	980	442131.10	2213747.25
917	441708.89	2220681.25	981	442148.52	2213668.56
918	441805.29	2220289.65	982	442167.42	2213590.93
919	441828.23	2220100.13	983	442170.64	2213578.39
920	441873.46	2220032.92	984	442172.09	2213545.90
921	441912.51	2219816.03	985	442176.87	2213527.77
922	441953.81	2219848.96	986	442190.44	2213486.97
923	441980.66	2219837.84	987	442199.44	2213409.02
924	441914.62	2219819.55	988	442206.13	2213401.98
925	441915.12	2219819.56	989	442223.91	2213379.72
926	441925.67	2219796.24	990	442285.62	2213060.53
927	442000.19	221772.29	991	442305.20	2212980.92
928	442013.87	2217685.76	992	442333.65	2212821.45
929	442099.75	2217690.66	993	442377.57	2212588.96
930	442093.33	2217621.79	994	442369.13	2212588.29
931	44204.22	2217226.46	995	442371.12	2212556.32
932	4426.198	2217202.11	996	442391.48	2212526.24
933	442597.67	2217216.24	997	442427.61	2212423.16
934	442590.74	2217209.11	998	442443.40	2212362.23
935	442520.35	2217177.24	999	442557.30	2212140.72
936	442478.90	2217061.13	1000	442506.90	2212267.49
937	442410.23	2217427.85	1001	442507.84	2212186.21
938	442405.38	2217579.51	1002	442589.00	2212182.20
939	442563.60	2217890.28	976	442605.19	2212172.20
940	442581.91	2217967.51	1003	442684.14	2212033.79
941	442587.36	2217941.46	1004	442717.17	2211632.24
942	442585.31	2217824.47	1005	442702.15	2211679.91
943	442308.70	2217983.48	1006	442670.80	2211697.27
944	442300.41	2218087.26	1007	442603.97	2211269.92
945	442258.71	2218231.87	1008	442574.40	2211749.55
946	442245.20	2218282.48	1009	442568.28	2211759.43
947	442280.57	2218248.15	1010	442558.16	2211749.02
948	442253.04	2218317.17	1011	442551.26	2211711.73
949	442238.47	2218313.01	1012	442565.91	2211712.16
950	442215.87	2218388.87	1013	442582.72	2211713.30
951	442214.73	2218411.09	1014	442554.40	2211718.05
952	442205.22	2218490.08	1015	442649.24	2211944.28
953	442181.17	2218533.55	1016	442672.80	2211993.69
954	442186.66	2218539.68	1017	442688.48	22119936.24
955	442185.21	2218582.37	1018	442635.13	22119944.14
956	442192.16	2218594.27	1019	442676.30	22119963.60
957	442151.80	2218750.94	1020	442696.64	22119940.80
958	442123.90	2218893.18	1005	442684.19	22119928.79
959	442081.41	2219112.33	1021	442684.20	22119007.65
960	442073.46	2219184.94	1022	442100.90	22119026.21
961	442024.64	2219208.55	1023	442386.19	22116039.68
962	441967.93	2219702.41	1024	442373.53	22116052.01
963	441973.56	2219771.92	1025	442373.36	22116124.62
964	441974.27	2219780.72	1026	442382.70	22116081.01
965	441969.65	2219801.07	1027	442356.68	22116782.58
966	441970.62	2219801.19	1028	442203.78	22116901.82
967	441962.49	2219820.41	1029	442210.97	22116915.52
968	441927.50	2219791.17	1030	442223.03	22116926.13
969	441965.76	2219795.94	1031	442690.99	22116922.02
970	441965.52	2219795.95	1032	442705.35	22116913.41
971	441951.92	2219773.49	1033	442701.11	22116906.48
1034	442698.21	2216914.34			

1035	442682.51	2216912.48	1098	443012.61	2214531.23
1036	442690.57	2216946.60	1099	443087.26	2214830.10
1037	442747.11	2216775.74	1100	443102.83	2214805.30
1038	442916.16	2218714.54	1101	443346.42	2214691.88
1039	443058.73	2219121.76	1102	443358.31	2214692.64
1040	443058.60	2219033.17	1103	443370.21	2214635.40
1041	443057.17	2216004.26	1104	443374.22	2213636.29
1042	443058.20	2216000.06	1105	443419.92	2213860.70
1043	443317.17	2214837.55	1106	443468.40	2212681.26
1044	443350.31	2214839.30	1107	443425.05	2212629.88
1045	443351.64	2214844.27	1108	443251.58	2212465.51
1046	443375.74	2215847.67	1109	443139.60	2212173.59
1047	443322.46	2214864.79	1110	443152.15	2212373.14
1048	443321.18	2214922.72	1111	443138.71	2212948.90
1049	443287.93	2215037.48	1112	442804.12	2239634.20
1050	443275.81	2215117.76	1113	442808.01	2239658.81
1051	443278.28	2215197.15	1114	44298.23	2239662.87
1052	443260.88	2215228.71	1115	442903.68	2239668.61
1053	443221.99	2215963.62	1116	442974.58	2239740.12
1054	443144.15	2215916.41	1117	442991.26	2239758.54
1055	443123.82	2215952.50	1118	442991.37	2240961.30
1056	443182.96	2215913.47	1119	442990.60	2240981.87
1057	443187.19	2215917.73	1120	442678.02	2210498.06
1058	443143.71	2215961.09	1121	442688.81	2210527.19
1059	443150.71	2215959.51	1122	442687.81	2210524.91
1060	443137.03	2215968.42	1123	442728.77	2210649.62
1061	443130.81	2215982.41	1124	442737.07	2210644.13
1062	443122.58	2215995.53	1125	442740.78	2210667.07
1063	443112.57	2215979.76	1126	442602.41	2210683.85
1064	443120.36	2215971.63	1127	442607.07	2210685.97
1065	443128.70	2215987.59	1128	442610.86	2210674.97
1066	443129.14	2215914.14	1129	442646.31	2210694.10
1067	443202.20	2215866.50	1130	442586.18	2210393.29
1068	443245.27	2215742.19	1131	442568.78	2211407.86
1069	443263.47	2215192.08	1132	442591.94	2211412.19
1070	443260.60	2215116.95	1133	442567.16	2211418.53
1071	443250.25	2215074.25	1134	442628.76	2211522.16
1072	443306.28	2214920.30	1135	442628.12	2211523.28
1073	443307.72	2214852.45	1136	442621.21	2211527.50
1074	443317.83	2214847.56	1137	442612.14	2211525.98
1075	443321.74	2214847.89	1138	442640.55	2211526.76
1076	443352.67	2214853.01	1139	442615.67	2211547.00
1077	443322.51	2214853.12	1140	442615.38	2211545.12
1078	443329.74	2214848.89	1141	442663.21	2211533.47
1079	443302.66	2214842.49	1142	442679.10	2211652.52
1080	443317.17	2214837.55	1143	442669.46	2211655.26
1081	443338.71	2212348.90	1144	442690.70	2211725.47
1082	443337.72	2212355.24	1145	442871.39	2212433.36
1083	443354.16	2212367.91	1146	442900.64	2212381.29
1084	443353.55	2212447.74	1147	443056.76	2212335.55
1085	443453.61	2212361.65	1148	443068.76	2212330.55
1086	443483.52	2212367.81	1149	443078.25	2212334.55
1087	443448.27	2212536.79	1150	443081.11	2212330.22
1088	443453.28	2212537.55	1151	443084.12	2212307.20
1089	443462.06	2212567.37	1152	443108.52	2212304.53
1090	443447.06	2212566.20	1153	443119.69	2212311.09
1091	443424.93	2212802.57	1154	443117.58	2212314.54
1092	443389.61	2214639.51	1155	443127.29	2212303.64
1093	443384.89	2214639.29	1156	443166.67	2212310.76
1094	443391.36	2214699.22	1157	443080.11	2212340.00
1095	443359.98	2214698.56	1158	443167.32	2212320.01
1096	443317.84	2214817.86	1159	443102.34	2212363.13
1097	443317.73	2214810.64	1160	443196.10	2212292.74
1098	443317.17	2214831.55	1161	443257.05	2212088.59

1162	442676.69	2211781.25
1163	442655.12	2211695.63
1164	442630.77	2211599.22
1165	442615.98	2211580.43
1166	442605.88	2211579.62
1167	442616.56	2211581.17
1168	442613.75	2211581.95
1169	442612.87	2211582.06
1170	442611.51	2211582.97
1171	442611.28	2211583.28
1172	442629.88	2211600.11
1173	442579.28	2210980.42
1174	442523.95	2210666.41
1175	442661.90	2210497.61
1176	442652.73	2210660.30
1177	442601.41	2210660.95
1178	442796.55	2209609.68
1179	442783.10	2209662.10
1180	442781.21	2209651.95
1181	442795.74	2209641.19
1182	442804.12	2209639.36
1183	442721.17	2209128.64
1184	442736.29	2209148.64
1185	442756.29	2209154.64
1186	442758.86	2209154.53
1187	442768.65	2209159.81
1188	442721.98	2209159.13
1189	442777.77	2209152.23
1190	442715.63	2209152.02
1191	442776.34	2209153.10
1192	442790.51	2209154.16
	442796.89	22091550.31

1193	442796.19	2209554.61
1194	442787.36	2209555.13
1195	442785.36	2209559.81
1196	442783.43	2209559.36
1197	442781.24	2209557.14
1198	442781.12	2209557.70
1199	442773.46	2209546.23
1200	442783.22	2209503.20
1201	442785.22	2209505.04
1202	442795.03	2209503.15
1203	442798.89	2209612.84
1204	442790.11	2209620.29
1205	442771.21	2209631.41
1206	442759.98	2209543.23
1207	442753.75	2209541.14
1208	442747.41	2209537.33
1209	442741.63	2209537.88
1210	442736.29	2209321.88
1211	442726.11	2209371.92
1212	442735.14	2209420.91
1213	442681.76	2209476.26
1214	442684.46	2209458.41
1215	442671.57	2209455.39
1216	442681.93	2209468.29
1217	442629.50	2209419.23
1218	442721.17	2209433.88
1182	442721.17	2209348.64

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов. Данный проектной документацией не предусмотрено перенос (перестройство) концентрируемых линейных объектов.

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.

Строительство и реконструкция объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения проектом не предусмотрены.

При этом, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения не приводятся.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строение, сооружение, объекты строительства которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта или проектировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.

Работы не спасут здания и сооружений, переселению людей, переноса сетей инженерно-технического обеспечения, данной проектной документацией не предусмотрены. Затраты на данные виды работ отсутствуют.

Практически мероприятия предусмотрены все решения, направленные на обеспечение надежности газопровода.

В целях обеспечения надежности линейного объекта проектом предусматривается:

- газопровод проектируется из легчины из полипропиленовых труб;
- для защиты от атмосферной коррозии участок стального надземного газопровода покрывается эпоксидной краской желтого цвета ХВ-125 по ГОСТ 10144-89* за 2 раза по группе Ф.1-03К по ГОСТ 9109-81* для наружных работ;
- для надежного и бесперебойного газоснабжения в точке врезки предусматрена установка отключающего устройства с выносом узла управления под ковер;
- для предотвращения случайного разрушения сооружений во газопроводе, установленных под ковер, предусматрено устройство отражения ковера, находящегося на высоту 0,5 м. Отражение предусмотрено размерами 0,5x0,5x(1,17)м и изготавлено из четырех стоеч из арматуры Ф.16А III, обмотанных с 3-х сторон сеткой «Рабитейк №50x3,0»;
- соединение полипропиленовых труб между собой выполнить сваркой, соединение полипропиленовых труб со стальными предусматриваются неразъемными усиленными зажимами;
- газопровод в местах выхода из течки следует заключить в футляр, который герметизируется эластичным материалом;
- газопровод в местах пересечения с автодорогой выполнить в геолитическом футляре с выводом контрасанной трубы; в местах отсутствия механических повреждений контрасаных трубок последняя выводится не менее 0,5 м над поверхностью земли;
- для электрической защиты газопровода от коррозии предусматривается установка изолирующего соединения (СИ) на выходе газопровода из земли;
- для предупреждения возможного повреждения газопровода в зоне проектированного полипропиленового газопровода предусматривается укладка сигнальной ленты желтого цвета шириной не менее 0,2 м с несъемаемой пачкой обертываний на расстоянии 0,2 м от верха образующей газопровода по всей длине трассы;
- для определения местонахождения полипропиленового газопровода приборами методом кроме спиральной ленты вследствие проектированного газопровода устанавливается изолированный провод-случник;
- для определения местонахождения трассы газопровода из полипропиленовых труб на месте врезки и установки оборудования, на углах изворота газопровода устанавливаются опознавательные знаки или таблички-указатели;
- заглубление подземного газопровода обеспечивается отсутствие на нем сверх динамических и статических воздействий машин.

В период эксплуатации газопровода должен осуществляться периодический контроль его состоянию. Все работы по техническому обслуживанию газопровода должны выполняться в соответствии с действующими нормативными документами.

Начала строительства устанавливается и проверяется после получения разрешения на строительство.

Планируемый срок аварии в эксплуатацию на этапе проектирования не определяется, обусловлен инвестиционными вложениями.

Неподдающееся в проекте газовой обвязке и материалам сертифицированы по соответствию требованиям безопасности

Информация о необходимости ограничения мероприятий по сохранению объектов культурного наследия или археологического воздействия в связи с размещением линейных объектов.

В соответствии со статьей 1 Градостроительного Кодекса РФ зоны с осязаемым использованием территории называются охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, водозащитные зоны, зоны охраны источников питьевого водопользования, зоны охраняемых объектов, зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

На территории объекта «Газопровод межпоселковый ГРС Кириллов – г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (4бкат объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации), не имеется. Археологические обследования на объекте проведены в соответствии с договором № 01-03/17 от 01.03.2017 г. между ОЮО «ЭксперГаз» г. Москва и ОЮО НПЦ «Древности Севера» г. Вологда, объекты культурного археологического наследия не обнаружены.

Объект местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Кириллов – г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (4бкат) входит в границы национального парка «Финский север» федерального значения. В непосредственной близости от территории ОИПП областного значения «г.п. Маурая, с.п. Сандырево».

Лубянские деревни в пределах территории проектирования объекта капитального строительства местного значения не зафиксированы, в связи с чем, границы зон действия лубянских сервисных узлов и графической части не отображаются.

Также в планируется установление охранные зоны в соответствии с п.7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей». Для газораспределительных сетей устанавливаются охранные зоны вдоль трасс подземных газопроводов из изолированных труб при исполнении магистральных приводов для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной установленными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны привода и 2 метров - с противоположной стороны. Вокруг опорных стояков газорезервуарных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов. Вдоль трасс межпоселковых газопроводов, проходящих по лесам и древесно-кустарниковой растительности, - в виде зонок шириной 6 метров, по 2 метра с каждой стороны газопровода.

Информация о необходимости осуществления мероприятий на охране окружающей среды.

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, «Инструкцией о системе, порядке разработки, санкционирования, экспертизе и утверждении градостроительной документации» № 150, в настоящем проекте приведены мероприятия на спасающие охране и улучшению окружающей среды.

1. Охрана воздушного бассейна. Защита от шумового воздействия

Санитарные источники загрязнение воздуха бассейна на участке проектирования могут возникнуть:

2. Растительность и охрана почв.

Зеленые насаждения выполняют весьма важные функции: санитарно-гигиеническую, декоративно-ландшафтную, рекреационную. Санитарно-гигиенические функции включают очищение воздуха от пыли и ядов, загрязняющих радиоактивные радиофотонные вещества, гендеррегулирующий фактор, влияние на влагоемкость почвы и шумозащитную роль.

В целях охраны почв от загрязнения предусматривается планово-регулярная чистка территории от звериных фекальных отходов путем складирования их в мусорные контейнеры и последующим вывозом на полигон ТБО.

3. Санитарная очистка территории и утилизация отходов.

В радиусе 1000 метров от границ проекта планировки всего генеральных объектов (жилые комплексы, склады, наземные ГБО) нет.

Вывоз твердых бытовых отходов с территории проектирования предусмотрен специальным транспортом на ближайший действующий полигон ТБО города Кирзатово.

4. Охрана поверхностных и подземных вод, загрязнения и испарения.

На территории проектирования водные объекты отсутствуют.

5. Особо охраняемые природные территории.

В соответствии со статьей 1 Градостроительного Кодекса РФ зонами с особыми условиями использования территории назначаются охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, водохраняющие зоны, зоны охраны источников питьевого водопользования зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

На территории объекта «Газопровод местного значения ГРС Кирзатово - г. Белогорск Белогорский район Волгоградской области» (46 км) объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, не имеется. Археологические исследования на объекте проведены в соответствии с договором № В1-03-17 от 01.03.2017 г. между ООО «Экспертиза» г. Москва и ООО НИЦ «Древности Севера» г. Волгограда. Объекты культурного (археологического) наследия не обнаружены.

Объект местного значения: «Газопровод местного значения ГРС Кирзатово - г. Белогорск Белогорский район Волгоградской области» (46 км) входит в границы памятника природы «Русский север» федерального значения. В непосредственной близости от территории ОГПУ областного значения «Гора Мадура», «гора Сандырева».

Публичные сервисы в пределах территории проектирования объекта капитального строительства не имеют значимого технического характера, в связи с чем, границы зон действия публичных сервисов в графической части не отображаются.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороны.

Предупреждение возникновения чрезвычайных ситуаций. Презентационная ситуация (ЧС) обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихии или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Предупреждение чрезвычайных ситуаций комплекс мероприятий, проводимых заранее и направленных на максимальное возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае их возникновения.

Общая оценка источников возникновения возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Промышленные предприятия с наличием опасоопасствующими ядовитыми веществами (СДЯВ) на рассматриваемой и смежных территориях отсутствуют.

ЧС на инженерных системах объекта (системах тепло-, газо-, энергоснабжения).

Нарушение правил технической эксплуатации коммуникаций, оборудования и машин.

Нарушение правил пожарной безопасности на объектах проектируемой застройки.

Существует также опасность захвата рассматриваемой территории и от лесных пожаров.

Проведение преднамеренных акций по нарушению работы систем жизнеобеспечения, выведенного из строя инженерных систем и коммуникаций объекта, превращение террористических актов.

Неблагоприятные климатические условия от природных (сильные морозы, сильные замоны, наводнения, ураганные ветры, смерчи, потопление территории и пр.) могут привести к более аварий на коммуникациях объектах, объектах экономики, с нарушением нормальной жизнедеятельности и функционирования объекта.

В соответствии с «Инструкцией по категорированию объектов народного хозяйства» (М: МГССР, 1979) проектируемый объект категорируется по гражданской обороне не подлежит.

Согласно нормативным документам по гражданской обороне защищается высокого давления является потенциально опасным для объекта, к которому он присоединяется, т.е. является объектом, на котором используют или транспортируют пожароопасные газообразные вещества (газ), создающие реальную угрозу возникновения источника чрезвычайной ситуации.

В особый период объект функционирует в обычном технологическом режиме.

Необходимо присутствие на объекте дежурного и линейного персонала нет.

Не ожидаемое в особый период технологическое оборудование по объекту отсутствует. Светомаскировка, включаемой в соответствии со СПиП 2.01.53-84 «Светомаскировка населенных пунктов и объектов народного хозяйства», для проектируемого объекта не требуется.

В целях предупреждения технологических чрезвычайных ситуаций ЧС, источниками которых являются пожары и взрывы, на проектируемом объекте предусмотрены инженерно-технические мероприятия, направленные на обеспечение беспрепятственной эвакуации людей с территории объекта, а также организационные мероприятия, направленные на максимальное уменьшение возможностях возникновения ЧС. Мероприятия, направленные на предупреждение ЧС, а также на максимальное возможное снижение размеров ущерба и потери в случае их возникновения, проводятся заблаговременно. Планирование и осуществление мероприятий по защите населения в Территории от ЧС, проводится с учетом экологических, природных и иных характеристик, особенностей территорий и степени реальной опасности возникновения ЧС. Объем и содержание мероприятий по защите населения и территорий от ЧС определяются, исходя из принципа необходимой достаточности и максимального возможного использования имеющихся сил и средств. Ликвидация ЧС осуществляется силами и средствами организаций, органов местного самоуправления, органов исполнительной власти субъектов РФ, на территории которых сложилась ЧС. При недостаточности вышеуказанных сил и средств в установленном законодательством РФ порядке привлекаются силы и средства федеральных органов власти. Обязанности организаций при возникновении ЧС изложены в ст.14 Федерального закона «О защите населения и территории от ЧС природного и технологического характера».

Противопожарные и противодействия мероприятия

В части противопожарных мероприятий проект разработан в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2010 N 125-ФЗ Технический регламент СП 131.30.2009.

Для предотвращения чрезвычайных ситуаций, связанных с пожарами, ликвидации и снижение тяжести их последствий, в проекте предусмотрены технические решения и организационные мероприятия, направленные на снижение вероятности возникновения и локализацию пожара, защиту строительных конструкций от огня, бежающую эвакуацию

населения. Беспреднестационарный ввод и передвижение сил и средств ликвидации чрезвычайной ситуации (пожарных расчетов и пожарной техники). К ним относятся - территория жилого участка следящего с автомагистральными дорогами общего пользования.

При срабатывании устройств по автоматическому отключению газопровода при резком падении внутреннего давления размеры этих зон резко уменьшаются. А при длительности истечения газа менее 8-10 мин избыточных явлений не будет. Статистика показывает, что примерно 80 % аварий на газопроводах сопровождается пожарами.

Для обеспечения безаварийной эксплуатации газопровода (газового хозяйства) требуется: постоянный технический надзор за газовым хозяйством, проведение планово-предупредительных ремонтов газового хозяйства и сооружений на них; выполнение газоисследований работ в газовом хозяйстве и обеспечение готовности в любое время принять меры к спасению или ликвидации аварии, связанный с эксплуатацией газопроводов и газового оборудования; поддержание стабильности параметров газа в обеспечение бесперебойности подачи его в необходимых для потребителя количествах на данном объекте; исключение несанкционированного доступа к объектам газового хозяйства; строгое соблюдение правил эксплуатации и обслуживания газовой инфраструктуры; запрещение проведения строительных работ на линке подводящего газопровода.

Охрана систем газоснабжения осуществляется в соответствии с "Правилами охраны систем газоснабжения" (приказ Минтеперэнерго России от 22.11.92 г.). Для обеспечения надежной и бесаварийной работы наружных сетей газоснабжения предусматриваются следующие мероприятия: обходение строительных норм по разрывам между проектируемыми газопроводами и существующими коммуникациями - герметизация вводов и выпусков всех подземных коммуникаций, прокладывание через подземные части наружных стен жилых домов путем газоизоляционного утепления.

- перед пуском газа газопровод продуть газом согласно «Правилам безопасности в газовом хозяйстве»;

- в качестве отключающих устройств, предусмотрены задвижки (для газовой ере.18)

Все оборудование и материалы, применяемые для целей обеспечения пожарной безопасности, должны быть сертифицированы установленным нормам, а исполнители, выполняющие соответствующие работы, иметь на это государственные лицензии.

Наличие отработанного опыта эвакуации, наличие системы звукового и визуального оповещения и информирования, соблюдене правила эксплуатации и ремонта технологического оборудования (парников образцов газовых и электротрансформаторов), позволяет сохранить жизнь и здоровье людей при возникновении технологических ЧС, источниками которых являются пожары.

Применение обстановки при возникновении природных ЧС и мероприятий направленных на снижение их последствий. Методика подготовки к процессу

Территория строительства, относящаяся к ПНК климатической зоне. Наиболее опасными явлениями являются, характерными для региона Волгоградской области, являются: грозы, сильные морозы, снеги с интенсивностью 30 см час и более, снегопады, выпадающие 25 см за 24 часа, град с диаметром частиц более 20 мм, градус с диаметром отложений более 20мм, сильные ветры со скоростью 20 м/с.

Для предотвращения травматизма, связанныго с явлением гололеда, предусматриваются места для хранения снегоуборочного и специализированного состава для борьбы с обледенением дорожных покрытий.

Соцветие риска возникновения чрезвычайных ситуаций

Методы из особенностей рельефа, климатических, гидрографических и природных условий на территории проекта определены и в непосредственной близости от него возможно возникновение чрезвычайных ситуаций природного характера:

- пожары в лесах и горячих камнях;

- превышающие метеорологические явления: сильные снегопады, грозы, мороз.

Метели:

отключение машинной электропередачи;

- ураганные ветры.

Случаи при возникновении стихийных природных явлений

При возникновении ситуаций природного метеорологического характера может сложиться следующая обстановка:

Обрыв линий электропередач и линий воздушной связи, прекращение подачи электроэнергии до 1-3 суток, прерывание связи между населенными пунктами до 1,5 суток, обрывение МРЛ линий связи, автотрансформаторов устройств и т.д., временное прекращение движения на автомагистралях, временный выход из строя инженерных сооружений и коммуникаций.

Возможный ущерб при возникновении стихийных бедствий:

- при лесных пожарах - 10 - 20 % от базисной и фоновой стоимости и до 20 % стоимости техники и имущества недропромышленных объектов;

- при метеорологических явлениях экстремального характера - до 10-15 % стоимости муниципальной и коммунальной собственности и до 40-80 % стоимости других форм собственности;

- в поисковые и в результате продолжительных атмосферных осадков возможны подтопление поселений и территорий водоемов берегов и водотоков.

Контроль радиационной обстановки строительных материалов.

Радиационная обстановка на рассматриваемой территории, как и в целом на территории Вологодской области, определяется естественным радиационным фоном и естественно распределенными радионуклидами во внешней среде. Контроль радиационной обстановки осуществляется Вологодским НПРДСССРЧМ путем испытательного и мерного мониторинга экспозиционной дозы gamma-излучения на местности, анализа проб атмосферных выпадений и аэрозолей, а также посредством отбора и анализа проб атмосферных осадков, поверхностных вод водотоков территории. Надзор за радиационной обстановкой на территории области осуществляют Комн. Вологодский отдел инспекции радиационной безопасности Госконтроля России.

Основными мерами по повышение уровня безопасности объектов является продолжение работы по лицензированию предприятий и совершенствование физической защиты радиационных источников.

Согласно ст. 15 Федерального закона «О радиационной безопасности РФ», должно быть обеспечено преведение строительного контроля строительных материалов по соответствию требованиям радиационной безопасности. Применяемые для строительства материалы должны иметь сертификат качества, с указанием класса сырья. Для готовых строительных изделий должен представляться санитарно-технический паспорт.

По окончании строительных работ, перед сдачей объектов в эксплуатацию, Заказчиком должна быть проведена инструментальная проверка на отсутствие на площадке источников радиоактивного искушения. Проверка зданий в эксплуатации должна быть проведена с учетом уровня содержания радона. Проектом предусмотреть применение изоляционных конструкций, препятствующих проникновению радона из трубопроводов инженерных сооружений. Предусмотреть устройство герметизируемых стыков элементов из различных конструкций, а также узлов их пересечений трубами, кабелями. Узлы пересечений должны для контроля и ремонта в процессе эксплуатации, а уплотнение зazorов в узлах из-за необходимости подвижки элементов последовать землерыхущих деформаций и осадки должны производиться из неизвергающимися или упругими материалами.

Организационные мероприятия по защите населения предупреждению и снижению последствий чрезвычайных ситуаций.

Для защиты жизни и здоровья населения в ЧС следует применять следующие основные мероприятия ГО, являющиеся составной частью мероприятий РСЧС:

- укрытие людей в приспособленных для нужд защиты населения помещениях производственных, общественных и жилых зданий, а также в защитных сооружениях ГС;
- использование средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания и кожных покровов;

применение мероприятий медицинской защиты;

- приведение аварийно-спасательных и других подготовленных работ в зонах ЧС.

Основным способом защиты от химического загрязнения АХОВ, при пожарах и природных ЧС является срочная эвакуация людей в безопасные районы.

Полигонно-технические мероприятия гражданской обороны

На контролируемой территории не размещаются потенциальные опасные производства, не производятся и не хранятся в большом масштабе химические, ядерные и пожароопасные вещества.

Газопровод прокладить на глубине не менее 1,0 м от верха трубы. Для монтажа газопроводов разрешается использовать полипропиленовые трубы ПП 80 "ГАЗ" SDR-17,6 ГОСТ Р 50838-95, имеющие сертификат качества завода-изготовителя. Соединение полипропиленовых труб между собой осуществляется при помощи деталей с закаленными нагревателями. Сварку полипропиленовых труб следует производить при температуре окружающего воздуха от -15 до +30°C. Сварка труб при более низких температурах должна проводиться в специальных укрытиях. Соединения полипропиленовых труб со стальными листами предусматриваются герметичными соединениями обычного типа скрепления.

Задачи мероприятий по гражданской обороне и общественной безопасности

Установление охранной зоны выполнено в соответствии с Федеральным законом №69-ФЗ от 31.03.1999 г. «О газификации в Российской Федерации». Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

Для газораспределительных сетей устанавливается следующие охранные зоны:

а) вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.

б) вдоль трасс подземных газопроводов из полипропиленовых труб при исключении медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны привода и 2 метров - с противоположной стороны;

в) вокруг отдельных стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проекционной на расстояние 10 метров от границ этих объектов. Для газорегуляторных пунктов, прилегающих к зданиям, охранная зона не регламентируется;

г) вдоль трасс местных газопроводов, проходящих по лесам и древесно-кустарниковой растительности, - в виде просек шириной 6 метров, по 3 метра с каждой стороны газопровода. Для подземных участков газопроводов расстояние от деревьев до трубопровода должно быть не менее высоты деревьев в течение всего срока эксплуатации газопровода.

Для исключения возможности повреждения трубопроводов (при любом виде их прокладки) устанавливаются охранные зоны:

- вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы - в виде участка земли, ограниченного установленными линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода с каждой стороны;

- вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих сжиженные углеводородные газы, нестабильные бензин и конденсат - в виде участка земли, ограниченного установленными линиями, проходящими в 100 метрах от оси трубопровода с каждой стороны;

- вдоль трасс многониточных трубопроводов - в виде участка земли, ограниченного установленными линиями, проходящими на указанных выше расстояниях от осей крайних трубопроводов;

- вдоль подводных переходов - в виде участка водного пространства от водной поверхности до два, заключенного между параллельными линиями, отстоящими от осей крайних ниток переходов на 100 метров с каждой стороны;

- вокруг единиц для хранения и разгазирования кипеноватых земляных амбаров для аварийного выпуска продукта - в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территории указанных объектов на 50 метров во все стороны;

- вокруг технотехнических установок подачи пропускной способности к газопорту, газовых и промежуточных переключающихся и падовых насосных станций, резервуарных парков, компрессорных и газораспределительных станций, узлов измерения пропускной способности и спальных зданий, станций дозированного хранения газа, пунктов подогрева нефти и нефтепродуктов - в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территории указанных объектов на 100 метров во все стороны.

В соответствии с данным постановлением для объекта №1 (заправка межрегиональной ГРС Кирilliv - г. Белоярск, Белоярский район, Свердловской области) 146 км устанавливается следующие охранные зоны:

1) вдоль трасс межпоселковых газопроводов, проходящих по лесам и дрессированных растительности, - в виде просек шириной 6 метров, по 3 метра с каждой стороны газопровода.

2) вокруг отдельных стационарных газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проложенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов.

3) вдоль подводных переходов р. Шексна - в виде участка водного пространства от водной поверхности до два, заключенного между параллельными линиями, отстоящими от осей крайних ниток переходов на 100 метров с каждой стороны.

При обеспечении пожарной безопасности следует руководствоваться: ГОСТ 12.1.004-91*, ПБ 44-03, РД 09-364-00, ГБ 12-529-03 и другими утвержденными в установленном порядке регулятивными строительными нормами и правилами, нормативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности.

Строительные организации, это должностные лица, нарушающие требования пожарной безопасности, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Все работники, занятые на ремонтных работах, должны пройти противопожарный инструктаж и сдать экзамен по пожарно-техническому минимуму, знать и иметь пожарную безопасность на рабочем месте, уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения. Исполнителиевых работ обязаны:

- иметь при себе квалифицированное удостоверение и удостоверение по технике пожарной безопасности;

- получить инструктаж по безопасности производства отечественных полупластиковых работ и распечатать в наряде - диплоске, а исполнителю по гражданской организации дополнительно получить инструктаж по технике безопасности при проведении отечественных работ.

- ознакомиться с объемом работ во месте предстоящего проведения отдельных работ;
- приступить к основным работам только после указаний лица, ответственного за проведение отдельных работ:
 - выполнять только ту работу, которая указана в наряде-допуске;
 - соблюдать меры безопасности, предусмотренные в наряде-допуске;
 - использовать при работе инструктажом;
 - работать в спецодежде и спецобуви; уметь пользоваться средствами защиты и при необходимости своевременно их применять;
 - уметь пользоваться средствами пожаротушения и в случае возникновения пожара немедленно применить меры к вызову пожарной части и приступить к ликвидации загорания;
 - после окончания отдельных работ тщательно осмотреть место их проведения и устранить выявленные нарушения, которые могут привести к возникновению пожара, к травматичным авариям;
 - прекратить отдельные работы при возникновении опасной ситуации. Строительные и монтажные работы должны производиться только при наличии наряд - допуска и других разрешительных документов в соответствии с ГОСТ 01-03.

Работы по присоединению газового оборудования к действующему газопроводу с испытанием сварки следует производить с отключением газопровода и его пралывкой воздухом или инертным газом.

Во время проведения отдельных работ должны осуществляться периодический контроль за состоянием воздушной среды в месте газопровода, на котором проводятся указанные работы, и в опасной зоне.

В случае появления следований взрывопожароопасных веществ в опасной зоне, внутри трубопровода отдельные работы должны быть немедленно прекращены и возобновлены только после выявления и устранения причин загрязнности и восстановления нормальной воздушной среды.

Автоматизация техники, не защищавшейся в работах, должна быть установлена с нагревом стороны на специально оборудованных стойках, определяемых за стоями ЕИР.

Каждая единица самоходящей техники, сварочные аппараты, компрессоры, действовавшие в производстве подготовительных и отдельных работ, должны быть дополнительно обеспечены двумя огнетушителями ОУ-5(10), ОП5-10.

При проведении отдельных работ допускать лиц, прошедших специальную подготовку и имеющих при себе квалификационные удостоверения и допуск по технике пожарной безопасности. Отдельные работы должны выполняться только по наряд-допуску.

Корпуса переносных электростанций необходимо заземлять. Сопротивление заземляющего устройства не должно превышать 25 Ом.

На строительной площадке должна быть инструкция «О мерах пожарной безопасности», поданная индивидуальным возможным аварий и планы тушения пожаров, разработанные с учетом конкретных условий проведения ремонтных работ.

Место проведения отдельных работ должно быть обеспечено необходимыми первичными средствами пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком и лопатой и т.д.)

После окончания строительных работ необходимо поставить в известность местного органа пожарной охраны о применении заключенного строительством сооружений

Работы по монтажу газопроводов разрешается выполнять только в пасмурное время.

Работы по дегазации и выявление аварий выполняются в любое время года.

При появлении признаков падения газа работы должны быть немедленно прекращены, а рабочие извещены и эвакуированы.

Работы могут быть визуализированы либо после ликвидации и устранения утечек газа и подтверждения факта отсутствия опасной концентрации газа в воздухе на рабочем месте.

Сварочные работы должны выполняться сварщиком, аттестованным в соответствии с "Правилами аттестации сварщиков", а также прошедшим проверку знаний безопасных методов труда в газовом хозяйстве. Установливать "заплаты", заваривать трещины, разрывы и другие дефекты запрещается.

Использование труб и арматуры, не имеющие сертификата, запрещается.

Использование открытого огня для утепления закупорок на газопроводах запрещается.

После окончания работ необходимо провести варочный осмотр газопровода.

Участки, имеющие трещины, разрывы, необходимо откачивать и продуть. Выпуск газа не допускается. При возникновении опасной концентрации газа необходимо прекратить работы.

Опасной концентрацией газа в воздухе считается концентрация, равная 20% предела взрывоопасности газа.

Место проведения газовых работ следует обеспечить средствами пожаротушения (огнетушитель, ящики с песком, ёмкости, ящики с водой, щипцы и пр.). К месту проведения работ должен быть проложен пожарный рукав со стволом от пожарного противопожарного водопровода или по согласованию с органами пожарного надзора дежурная пожарная автомашиной типа АЦ в «боевом положении».

Для защиты оборудования, спаренных конструкций от падения электрической дуги рабочие места сварщиков должны быть отражены переносными металлическими щитами, оборудование и спаренные конструкции металлическими листами или изолированными щитами.

Лицо, ответственное за проведение газовых работ, обязано прописывать инструктажи исполнителей в мерах пожарной безопасности при их проведении, определять противопожарные мероприятия по подготовке места работ в соответствии с требованиями пожарной безопасности.

Приступать к проведению газовых работ можно только после выполнения всех подготовительных мероприятий, указанных в наряде-处方е и при наличии на месте проведения работ средств пожаротушения, предусмотренных нарядом.

Выполнение подготовительных мероприятий, обеспечивающих безопасные условия работы, должно быть проверено перед их началом лицом, ответственным за ее проведение.

В период проведения работ ответственным лицом должен быть установлен контроль за соблюдением требований пожарной безопасности.

Оборужение при эксплуатации утечки газа должно немедленно устраиваться.

Несправные газопроводы должны быть немедленно отключены.

Основными видами газоконтакционных работ по вводу в эксплуатацию газопровода являются:

внешний осмотр и определение неправильности оборудования, арматуры и приборов;

- проверка работоспособности средств пожаротушения;

- проверка работоспособности средств измерения взрывоопасной концентрации газа;

- пропуск газопроводов (инертным газом);

- проверка работоспособности измерительных приборов;

- пробивание и рапирение всех компрессоров.

На каждом рабочем месте должна быть составлена и утверждена в установленном порядке инструкция по охране труда, устанавливающая правила выполнения работ и поведения в предполагаемых изменениях на территории. Инструкции должны содержать требования по пожарной безопасности.

Ответственным за общее состояние безопасности труда является руководитель организации.

Ответственными за выполнение правил и инструкций по охране труда (безопасности) труда при выполнении работ являются руководители работ (старшие мастера, мастера и пр.).

Руководство обязано обеспечивать работников и служащих спецодеждой, спецобувью и средствами индивидуальной защиты требуемых размеров в соответствии с характером выполняемой работы и гигиеническими нормами.

Назначаемые рабочим средство индивидуальной защиты должны быть проверены, а рабочие обучены пользованию ими.

Руководители работ обязаны до начала работ проверить наличие и исправность средств индивидуальной защиты у работающих и доложить начальнику производственного участка.

Руководители структурных подразделений предприятий, организаций и лиц, наименование которых ответственны за пожарную безопасность, обязаны:

заняться пожарной опасностью технологического процесса;

- следить за выполнением установленного на объекте противопожарного режима;
- обеспечить строгое соблюдение всеми работниками (обеспечивающими персоналом) пеха, участка, установки установленных требований пожарной безопасности;

не допускать ведения работ с применением открытого огня без оформления в установленном порядке разрешения (наряд - допуска, приложение 10), обеспечить исправное содержание и постоянную готовность к действию имеющейся среды пожаротушения, сист. и сигнализации.

На основе данных Правил, других нормативных документов, а также указаний Гипрома по вопросам пожарной безопасности, на каждом объекте (участке, установке и т.д.) должны быть разработаны, исходя из специфики пожарной опасности производств, инструкции о мерах пожарной безопасности, отвечающие требованиям ГПБ 01-93.

Инструкции согласовываются с Государственной противопожарной службой и утверждаются руководителем объекта (главным инженером).

Работники объекта обязаны:

- знать и соблюдать требования данных Правил и разработанных на их основе инструкций по пожарной безопасности, а также сопровождать и поддерживать установленный противопожарный режим;

- уметь пользоваться средствами пожаротушения и знать место их расположения;

- в случае обнаружения пожара немедленно сообщить о нем в пожарную охрану; организовать эвакуацию из здания (помещения) или опасной зоны всех работающих, не занятых ликвидацией пожара;

- в случае угрозы для жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства, прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по ликвидации пожара, при необходимости вызвать медицинскую службу;

- организовать выключение электротехники (кроме аварийного и эвакуационного освещения), остановку транспортирующих устройств, агрегатов, аппаратов, коммуникаций, систем вентиляции и проведение других мероприятий, способствующих предотвращению распространения пожара;

- обеспечить запрет людей, принимавших участие в тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, поражения электрическим током, отравлений, ядовитов.

- принять возможные меры к эвакуации населения, приступить к тушению пожара имеющимися на объекте, участке или на рабочем месте средствами пожаротушения (тушениги, щиты пожарные, внутренний пожарный кран и др.), принять меры по вызову к месту пожара неподалеку от руководителя данного объекта (пеха, участка, склада и т.п.) или другого должностного лица.

На каждом объекте строительства, на видном месте должна быть установлена табличка с указанием номеров телефонов вызова пожарной охраны, должности и фамилии лица ответственного за пожарную безопасность объекта.

Горючие отходы, мусор и т.д. следует сбрасывать на специальные выделенные площадки в контейнеры или ящики, а затем вывозить.

Места размещения горючесоцеменяющихся в горючих жидкостях, должны соответствовать правилам с постепенным его уборкой и вывозом в специальные места биологической очистки или уничтожения.

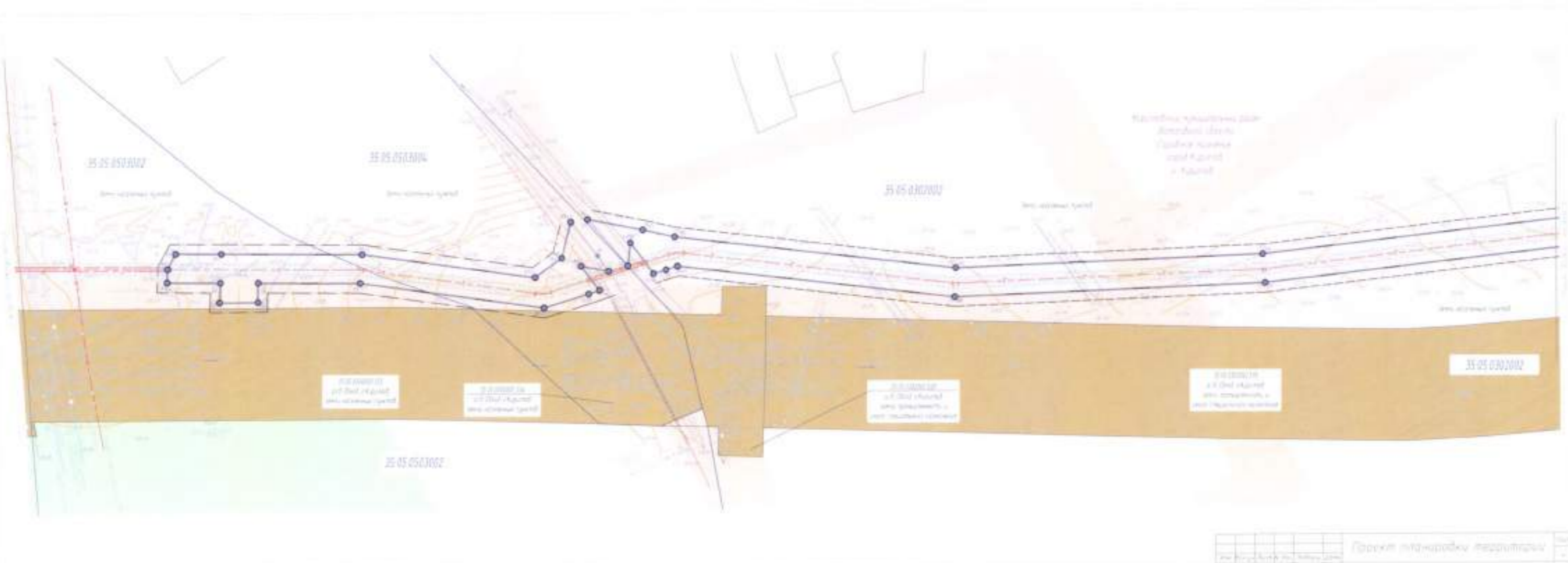
На территории объекта в местах, где возможное скопление горючих газов или паров ГВЖ, должны быть установлены предупреждающие и запрещающие горючесоцеменяющиеся.

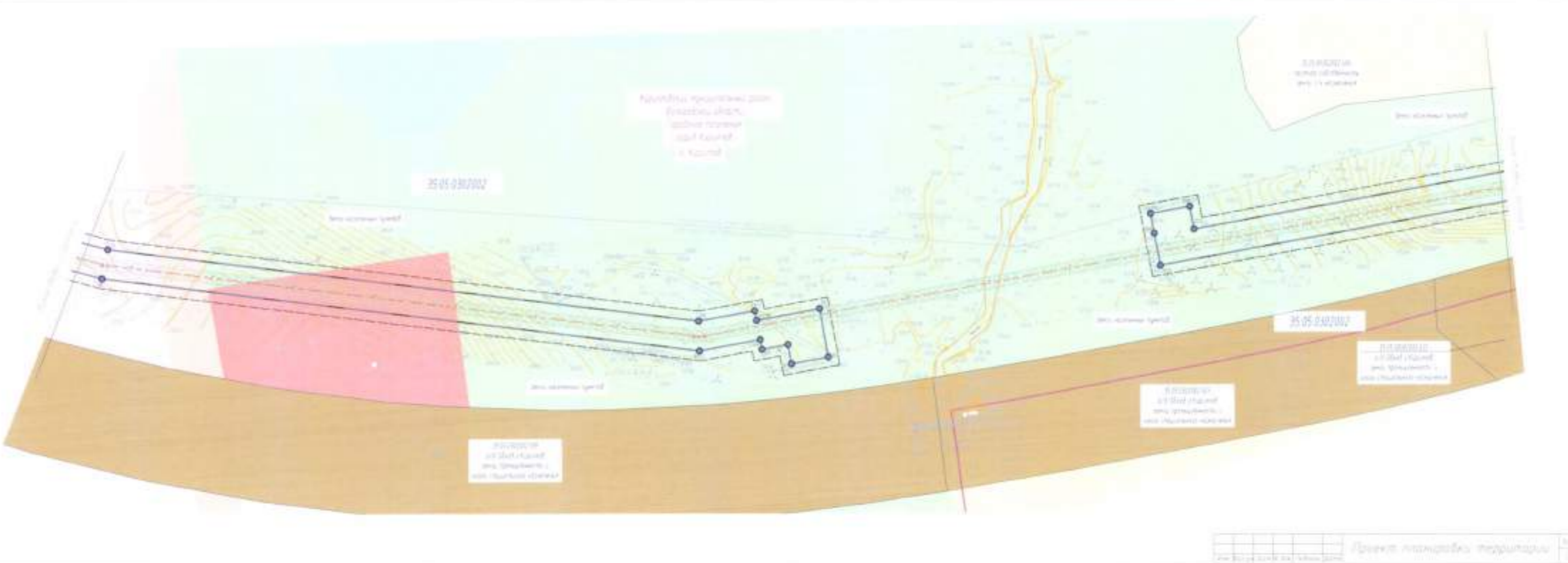
На период закрытия дорог в соответствующих местах должны быть установлены указатели направления обхода или устроены переходы через ремонтируемые участки и подъезды к водопроводникам.

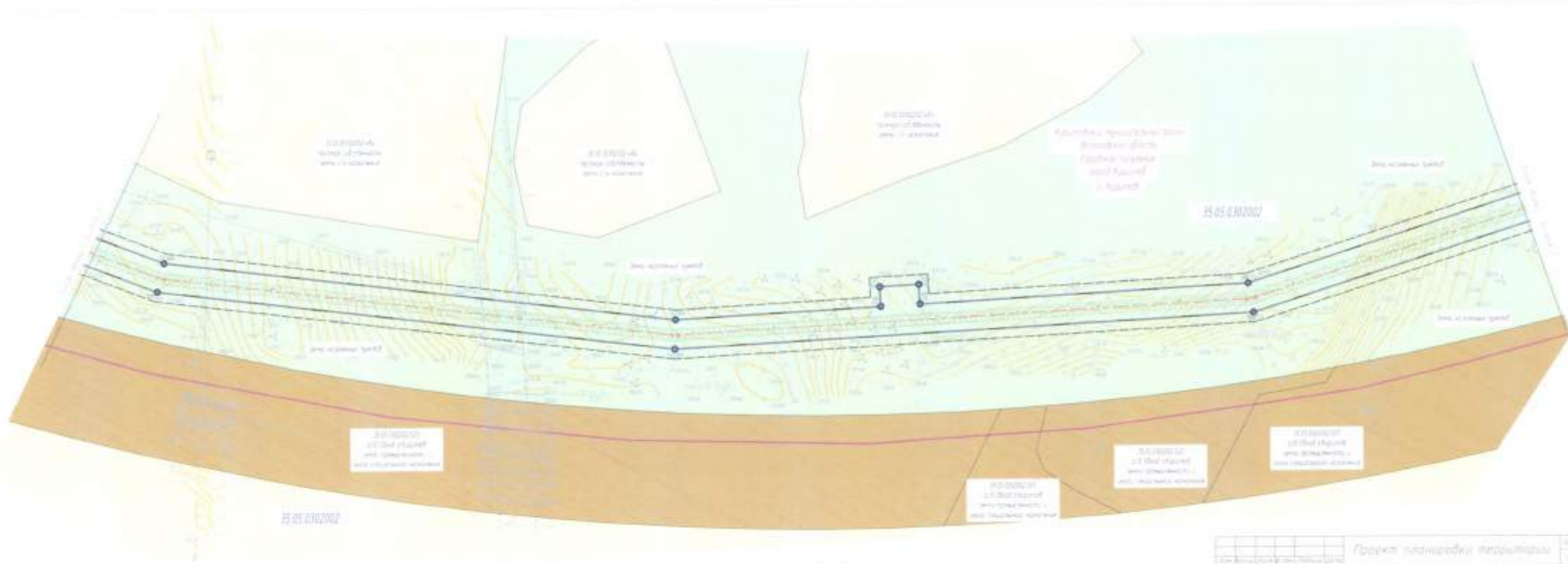
Размещение костров, складание отходов и тары не разрешается в пределах установленных нормами проектирования противопожарных разрывов, но не более 50 м до зданий и сооружений.

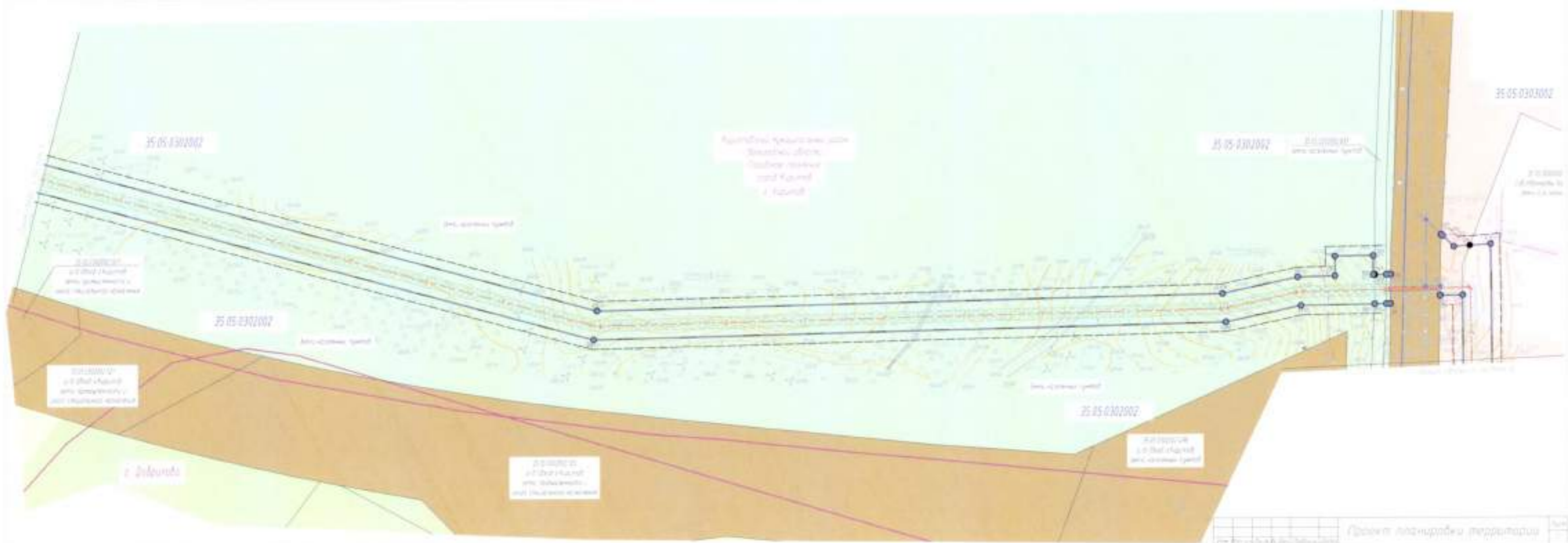
Складные отходы и таря в специальных отведенных для этих целей местах должно производиться под контролем обслуживающего персонала.

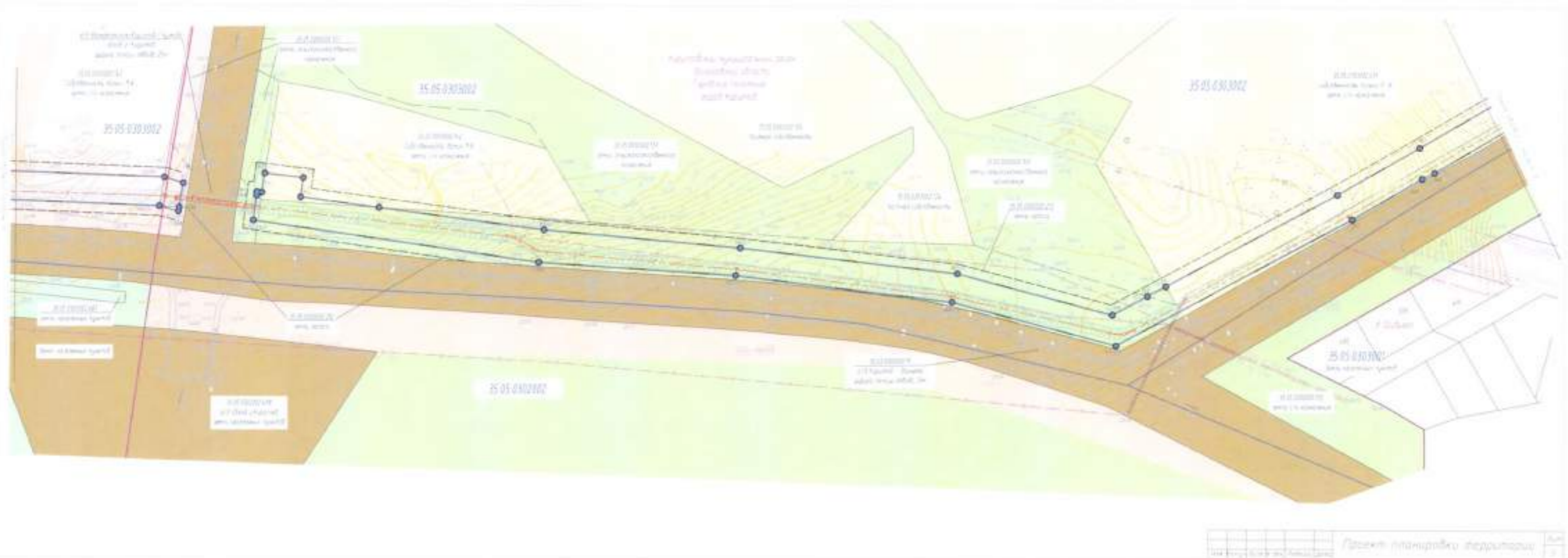
Запрещается любая хозяйственная деятельность за исключением хозяйственной и иной деятельности, при которой обеспечивается безопасность эксплуатации объекта капитального строительства, в том числе и личного.



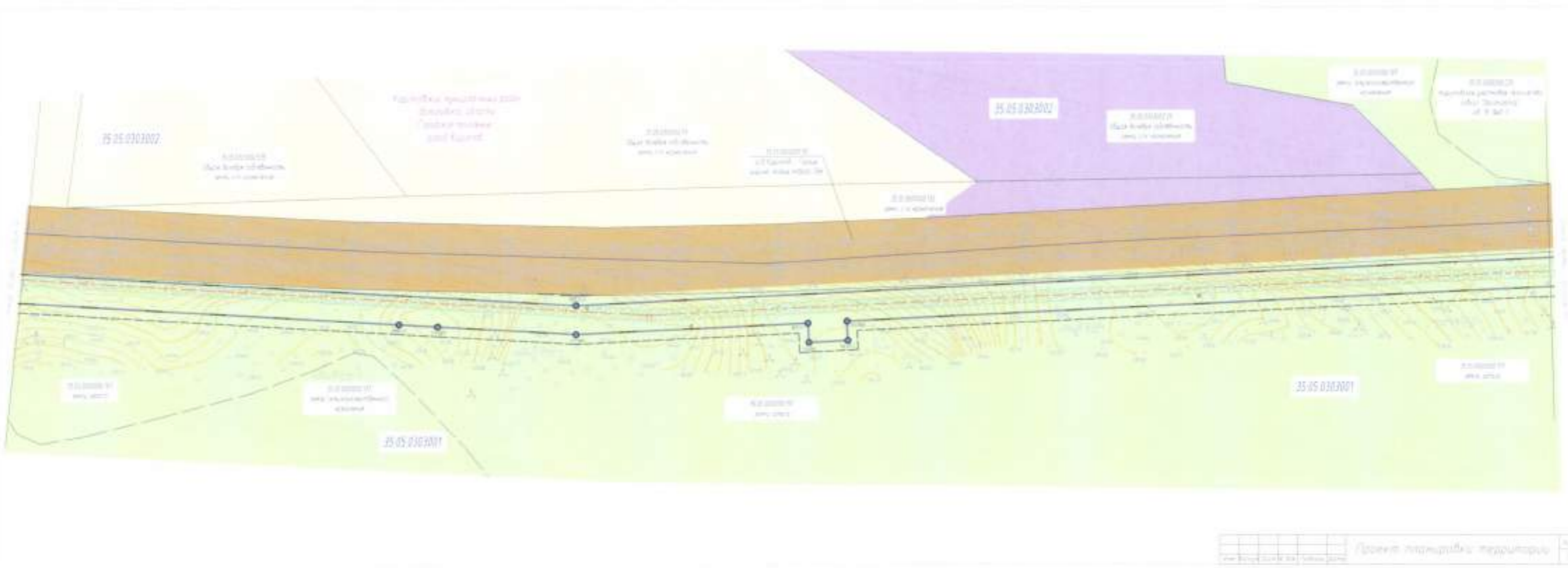




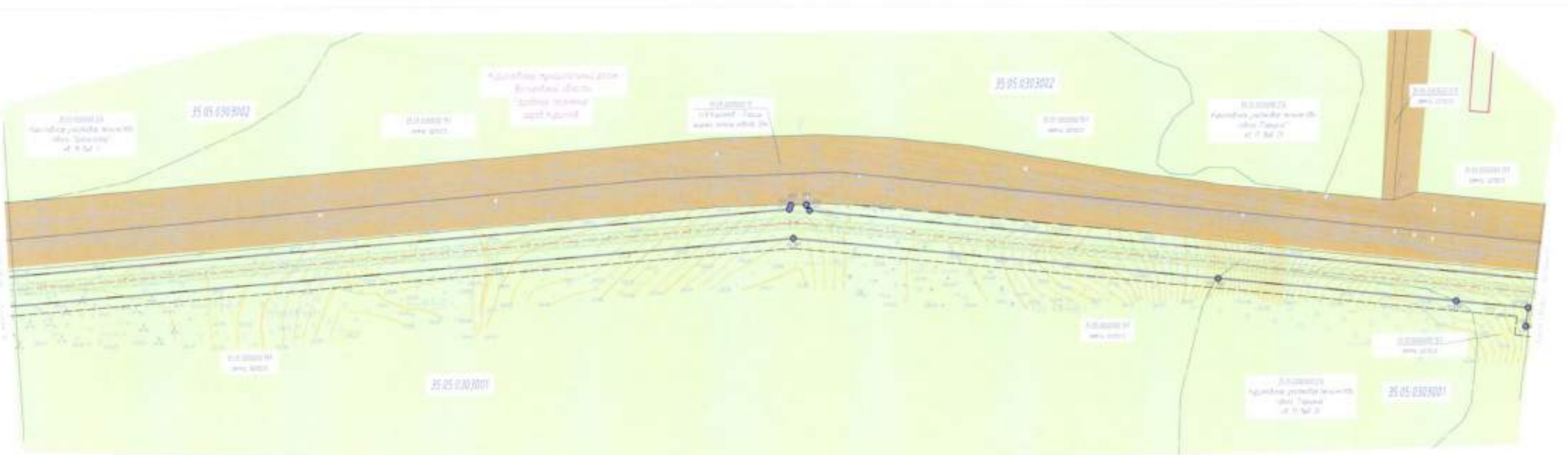




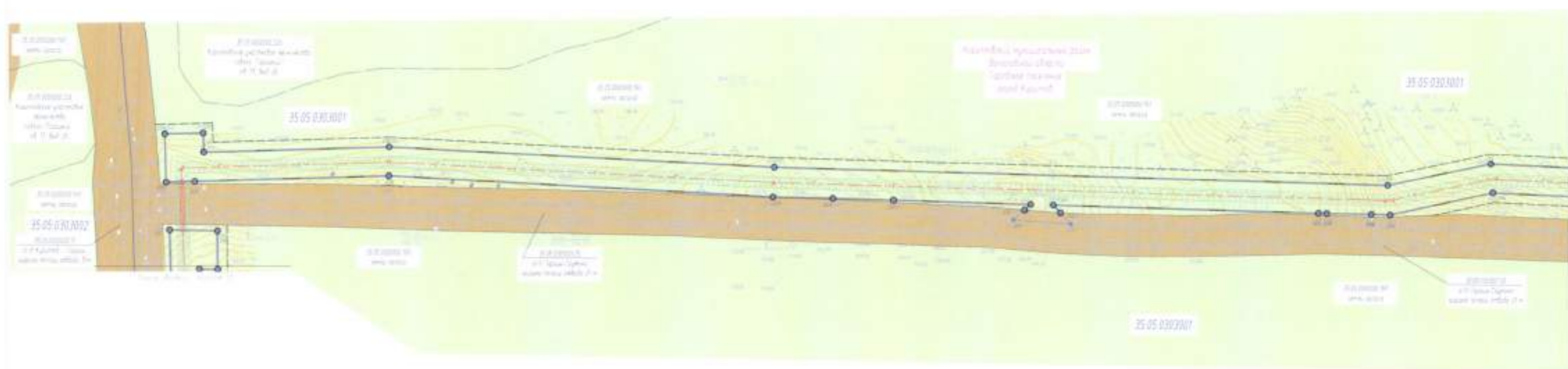
Глубина геоморфологического профиля



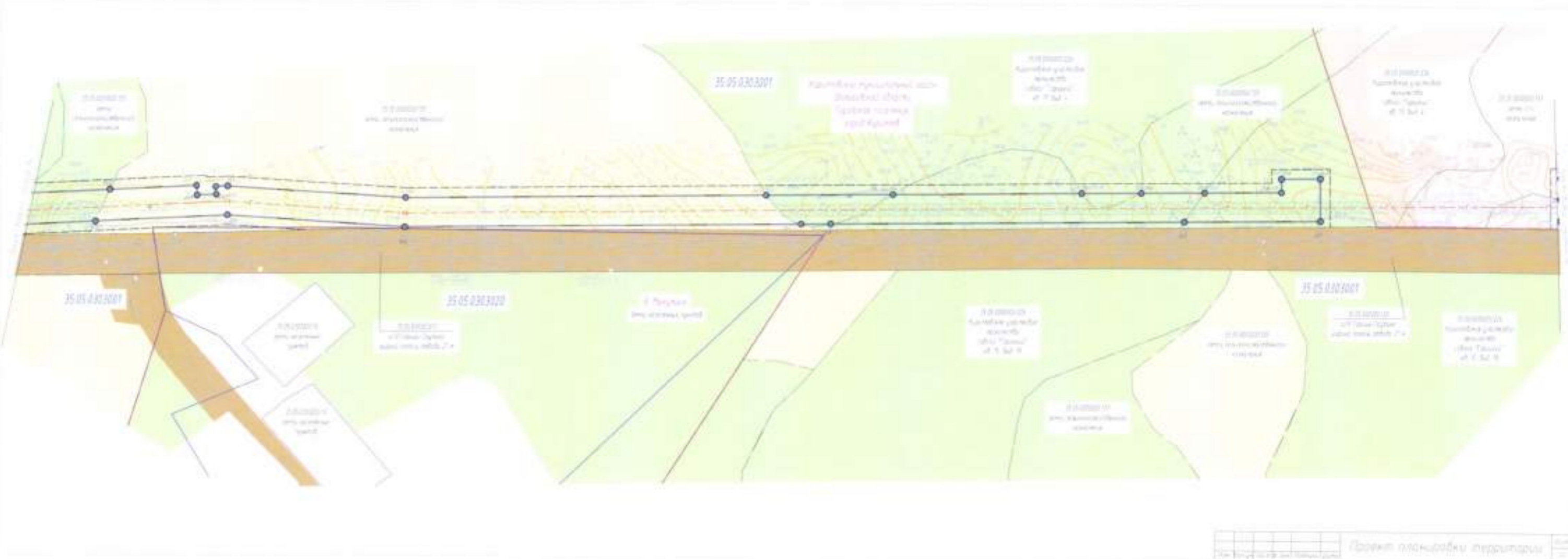
План геодезической территории

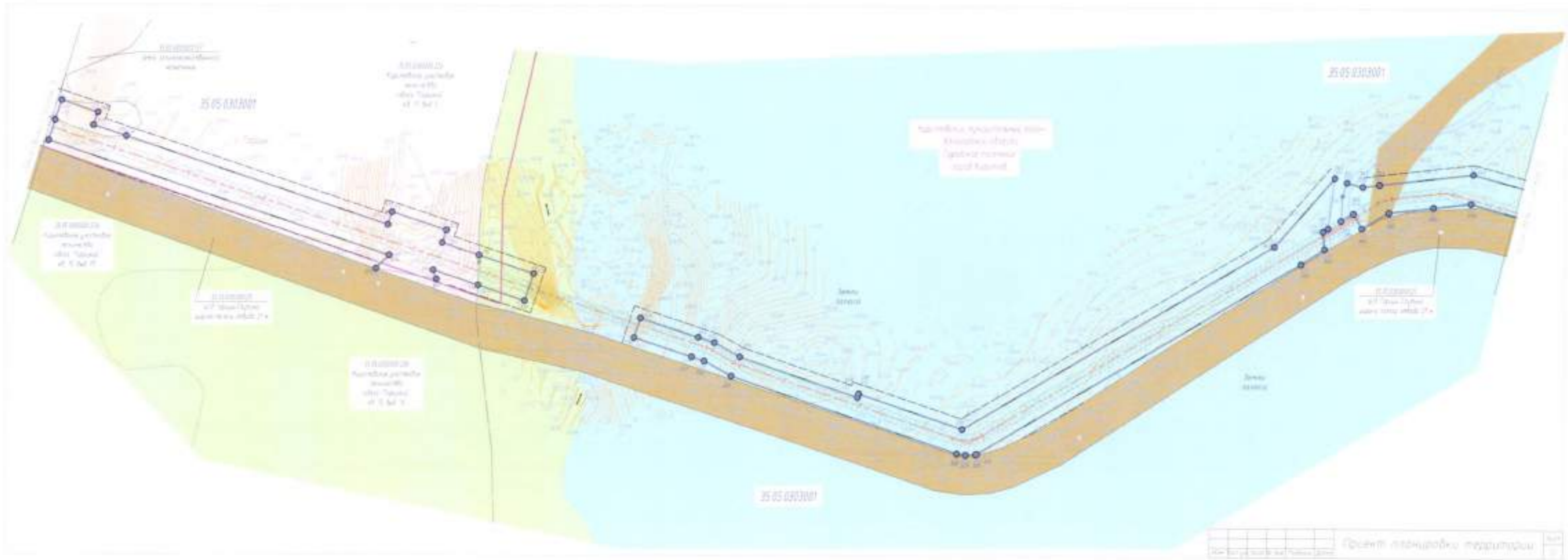


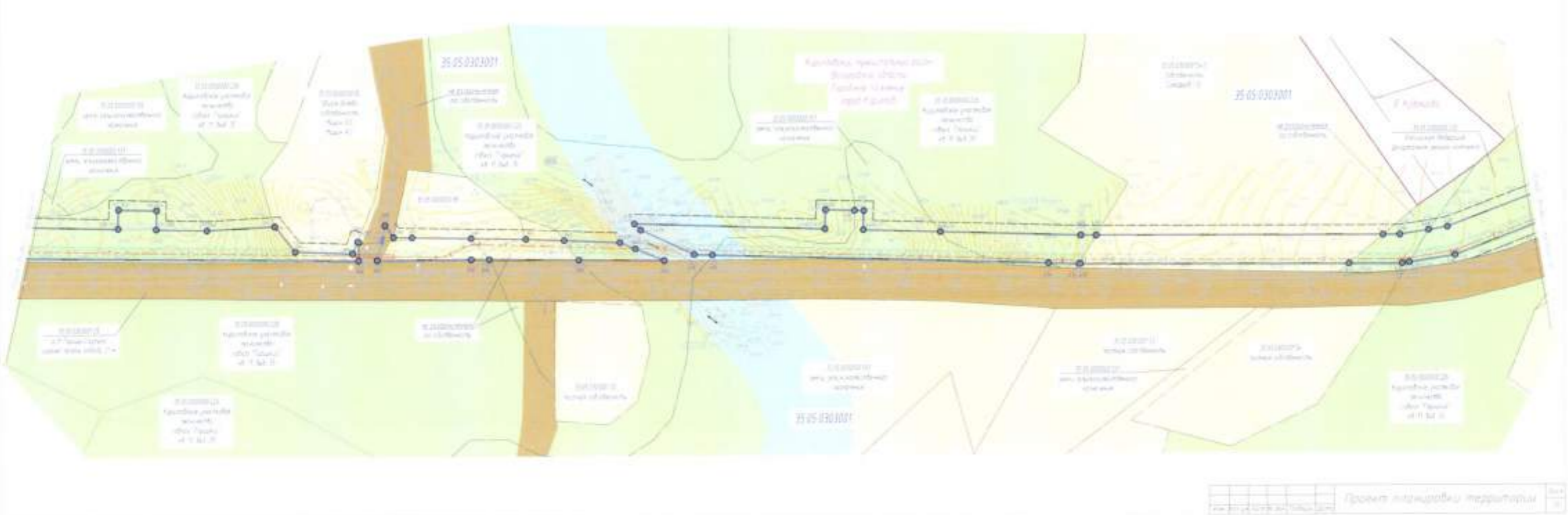
Границы подразделки территории

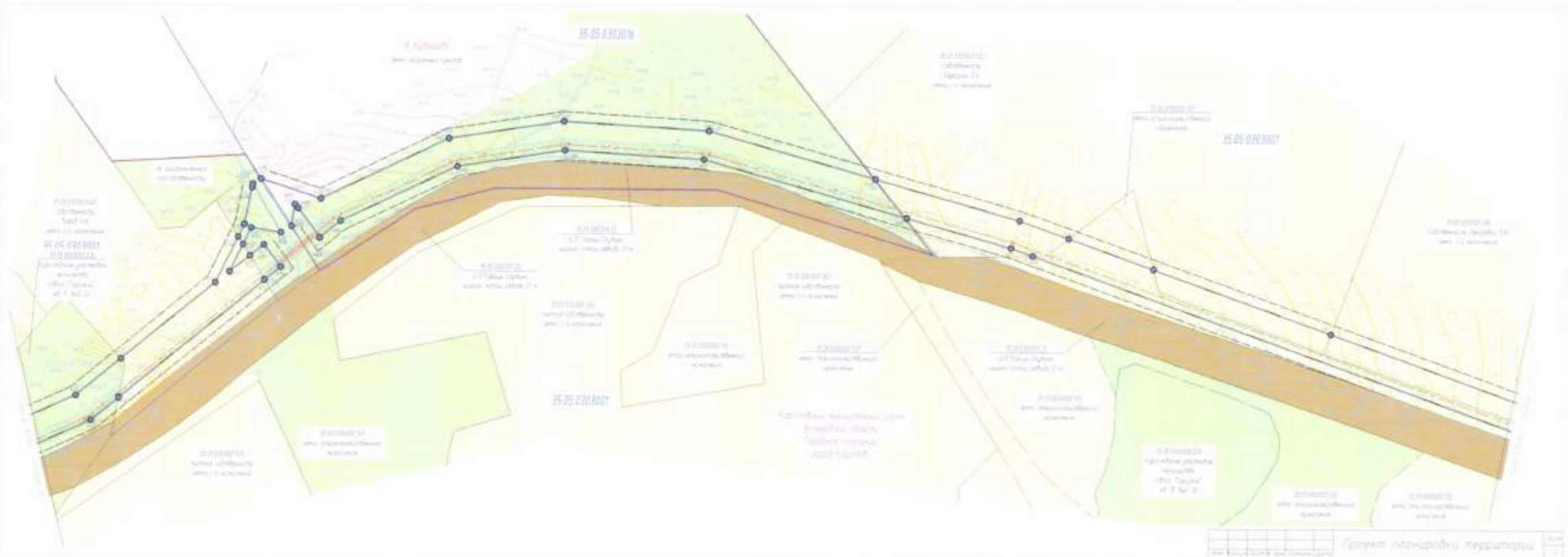


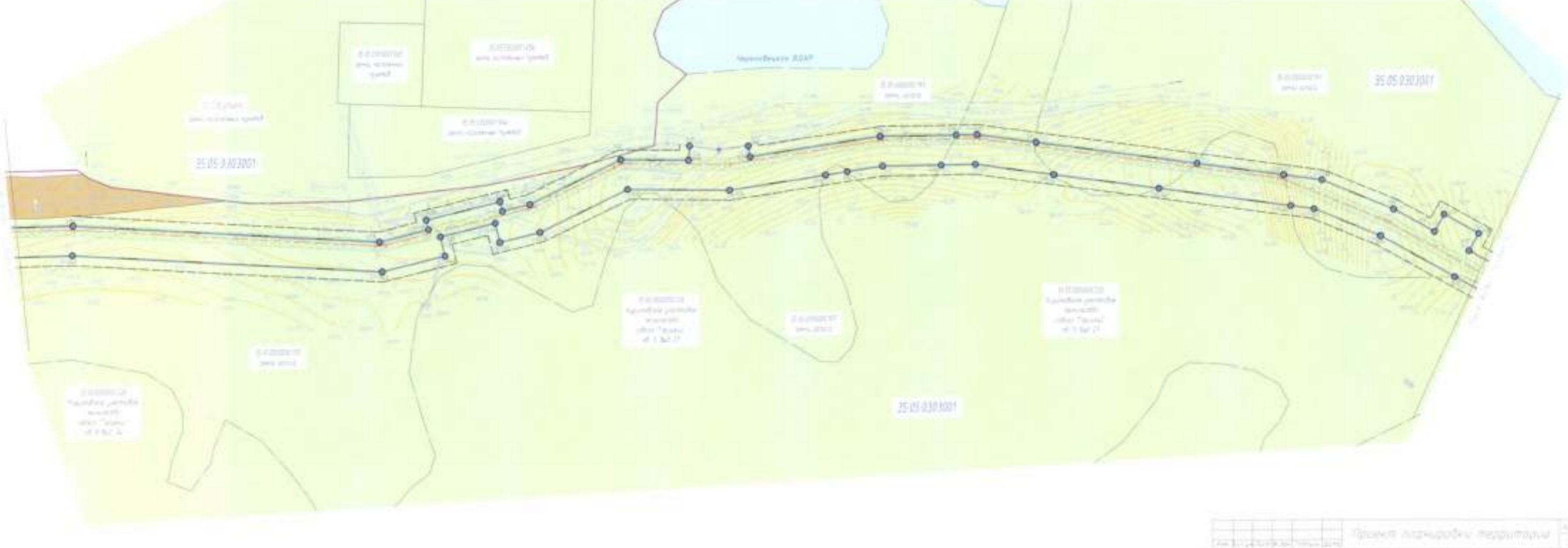
Глубина от поверхности территории

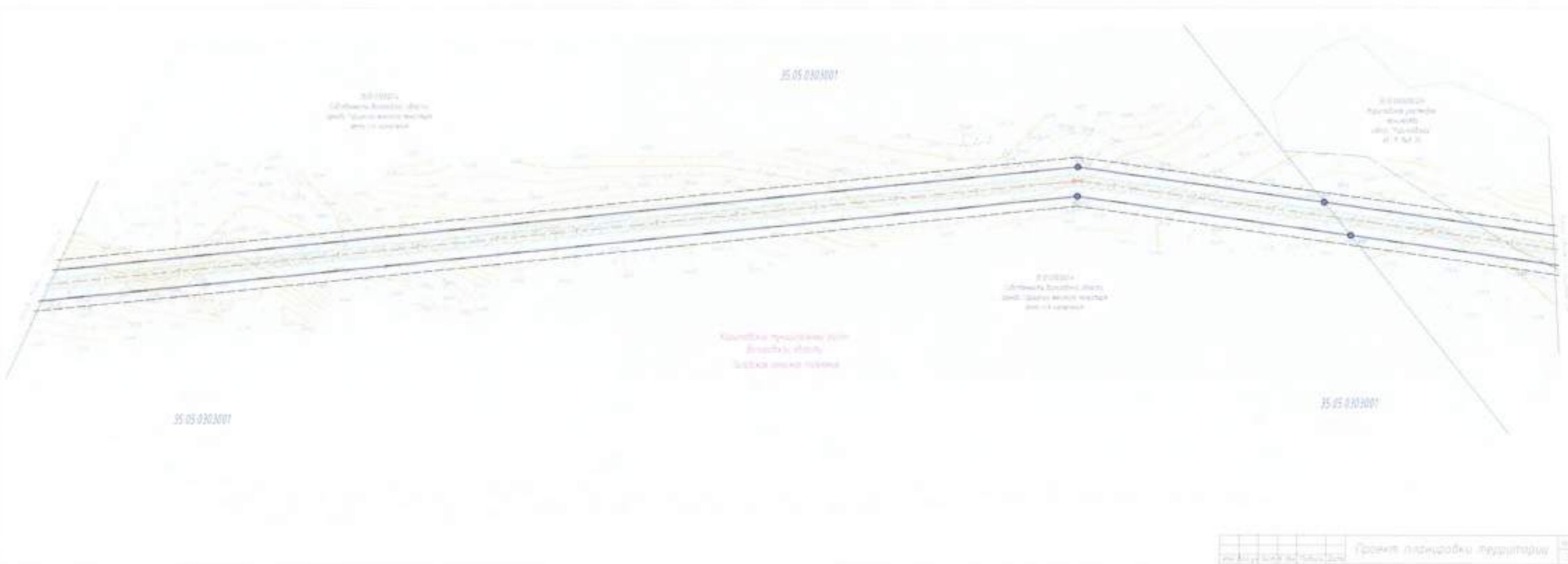


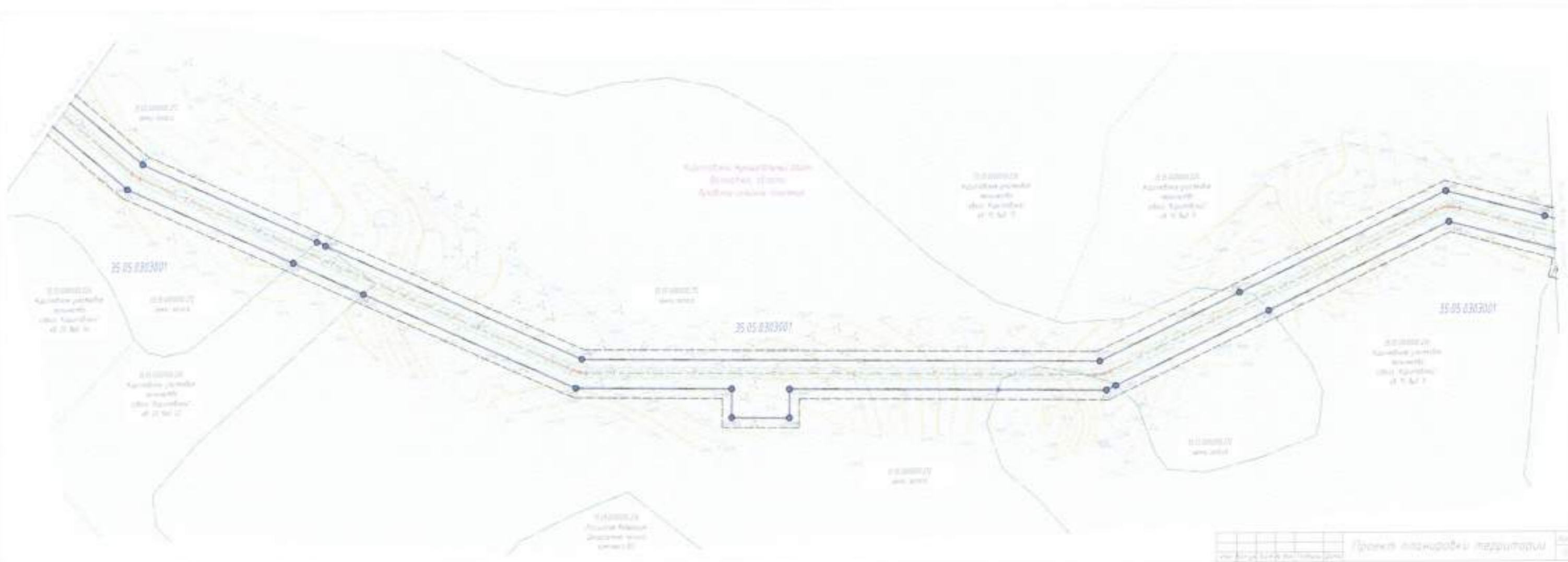












35-03-0401042

25.03.04.0002

Балтийский
департамент
дипломатии
Санкт-Петербург

Балтийский
департамент
дипломатии
Санкт-Петербург

25.03.04.0002

Балтийский
департамент
дипломатии
Санкт-Петербург

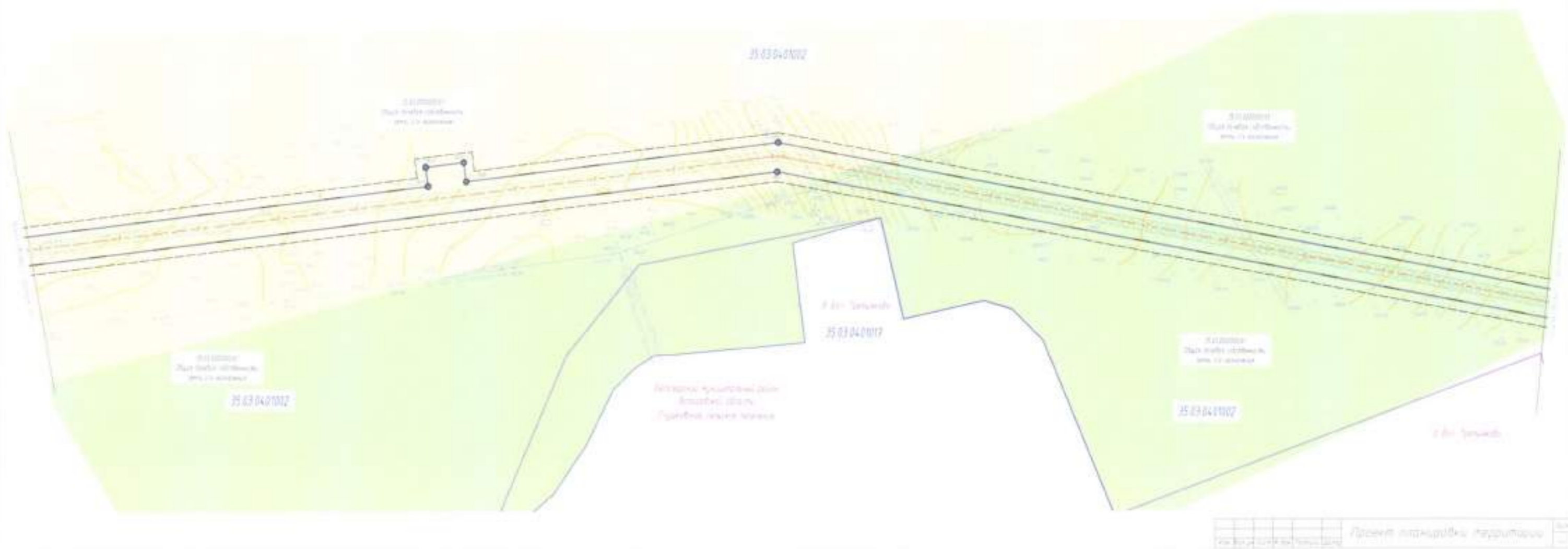
Балтийский
департамент
дипломатии
Санкт-Петербург

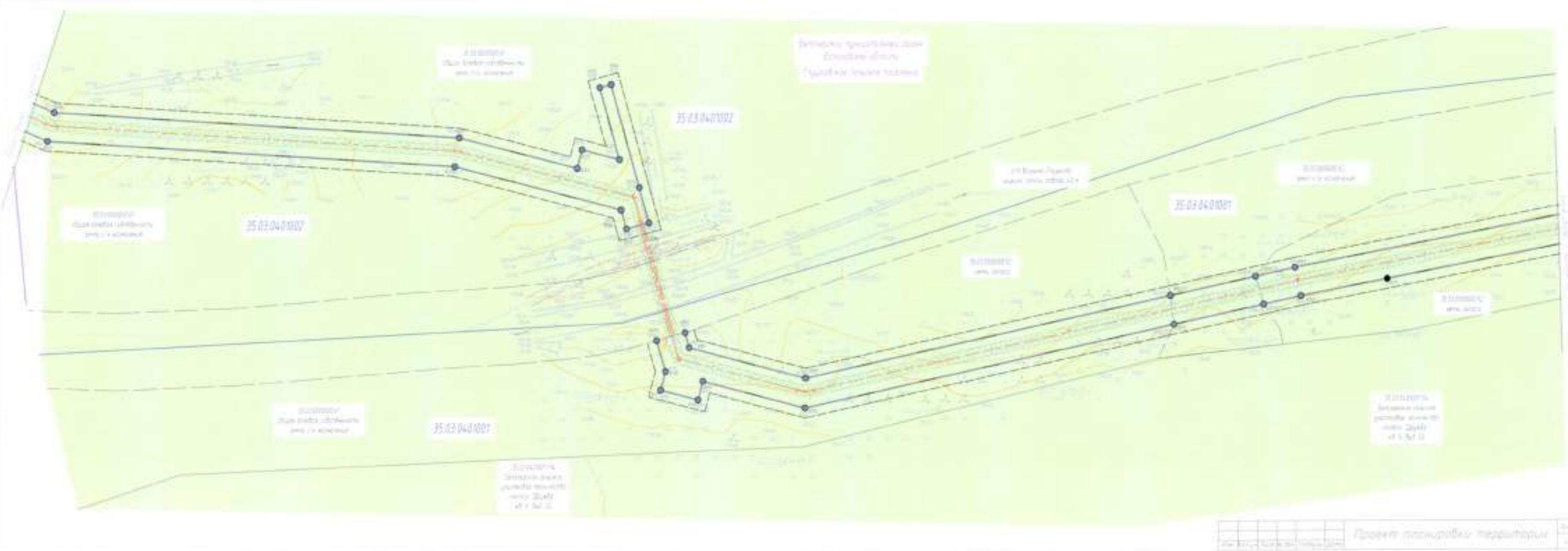
25.03.04.0002

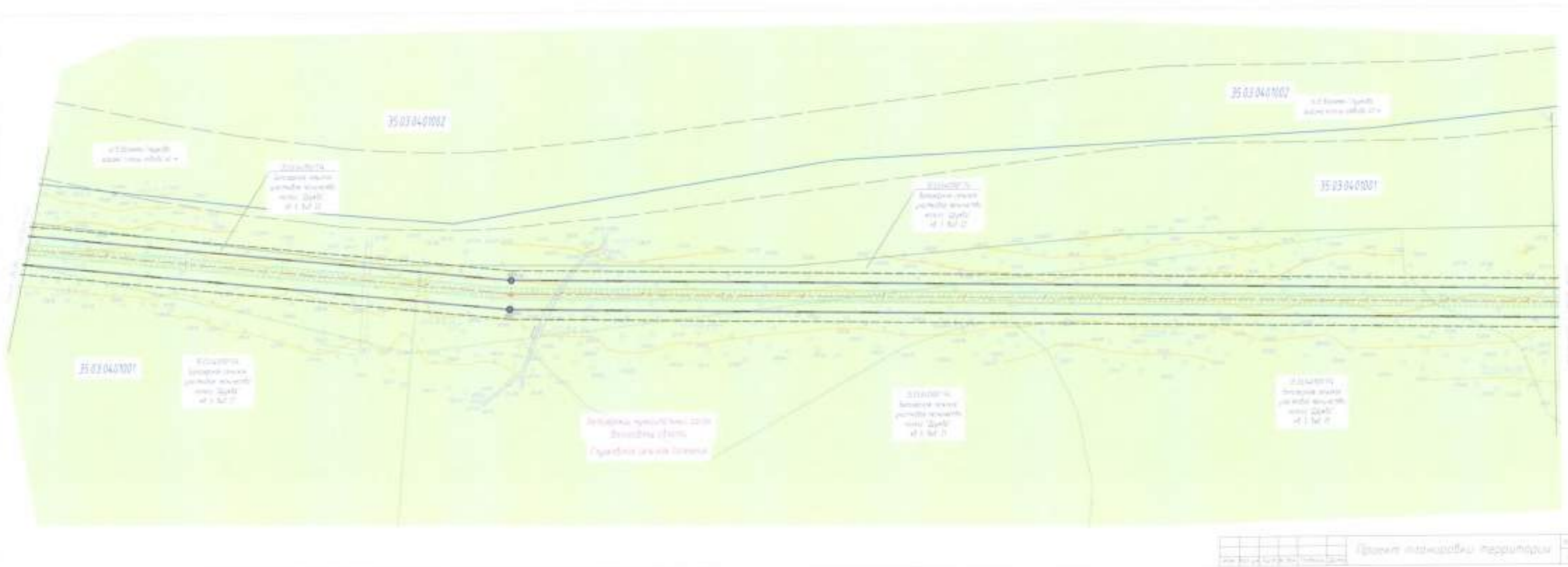
Балтийский
департамент
дипломатии
Санкт-Петербург

График ликвидации территории

100







Балансиро
ванный
объем
поглощений

5534000

5534000

5534000

5534000

5534000

5534000

5534000
поглощений
объем
поглощений
объем
поглощений

5534000

5534000	5534000	5534000	5534000
5534000	5534000	5534000	5534000

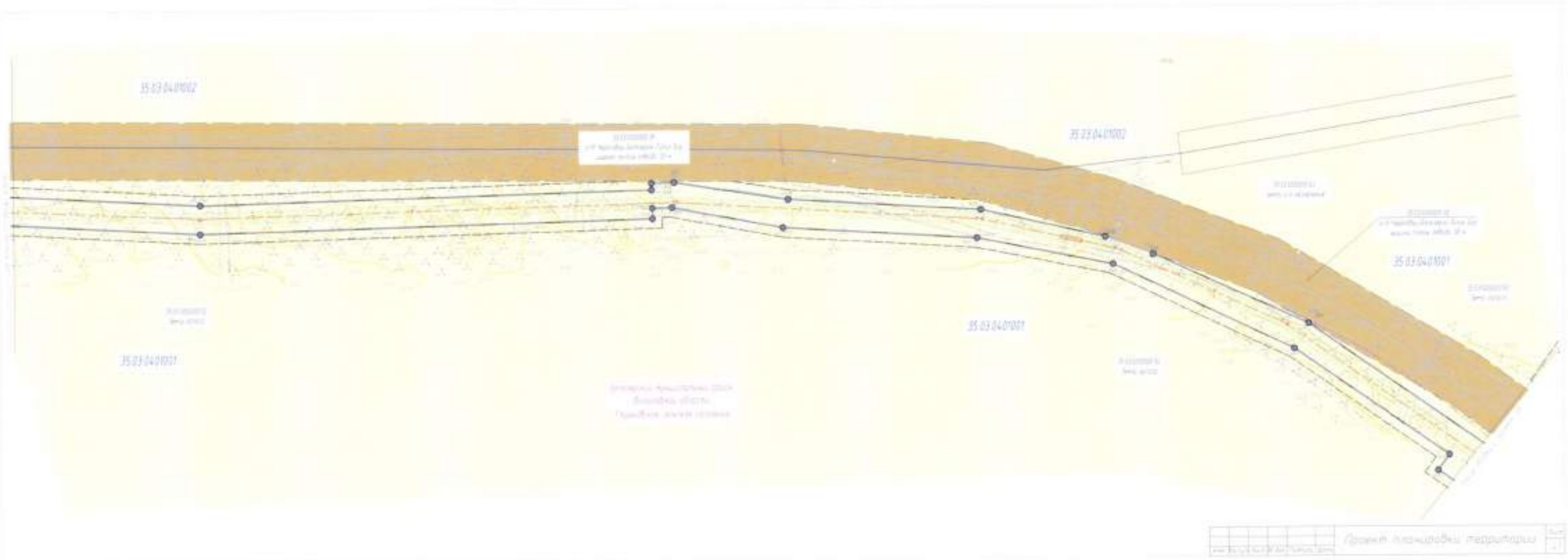
Поглощенный объем

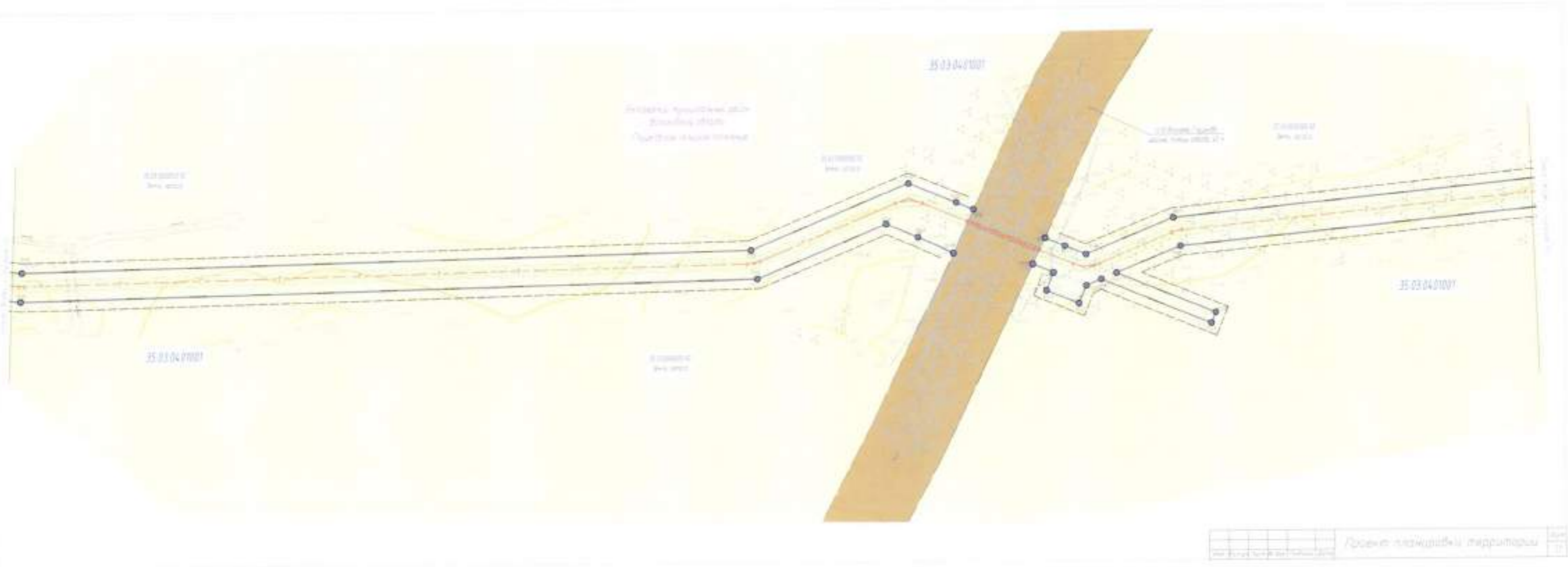
35-03740070

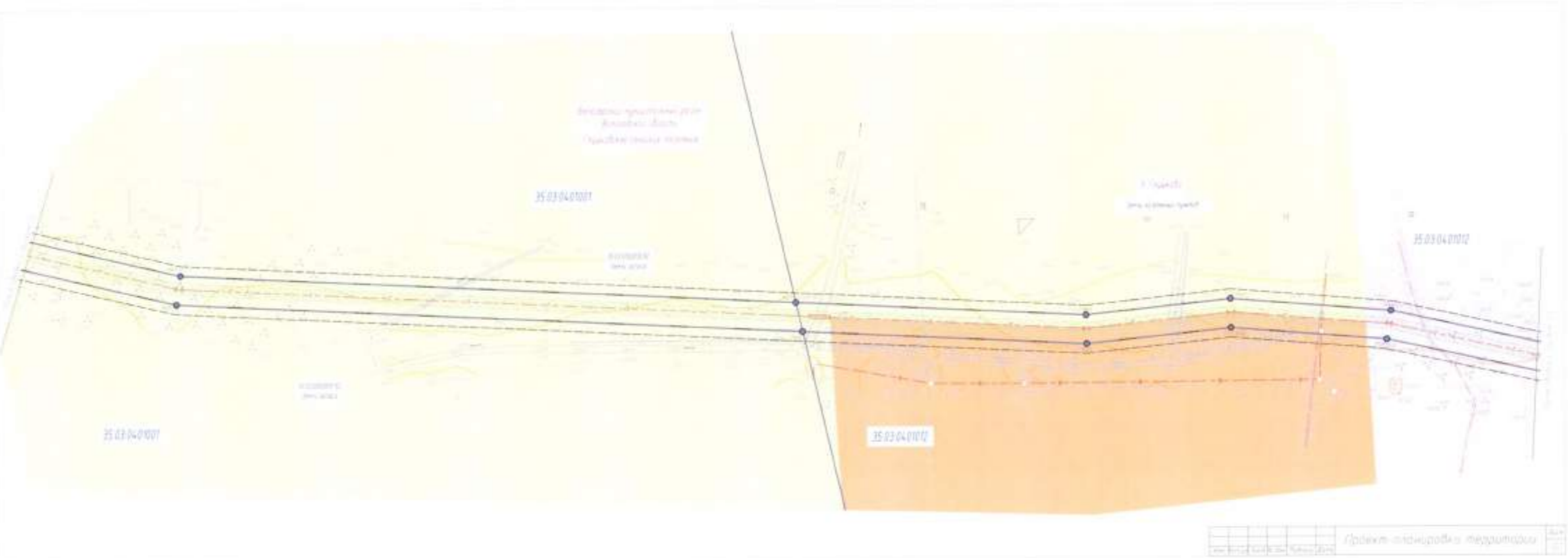
五章-17

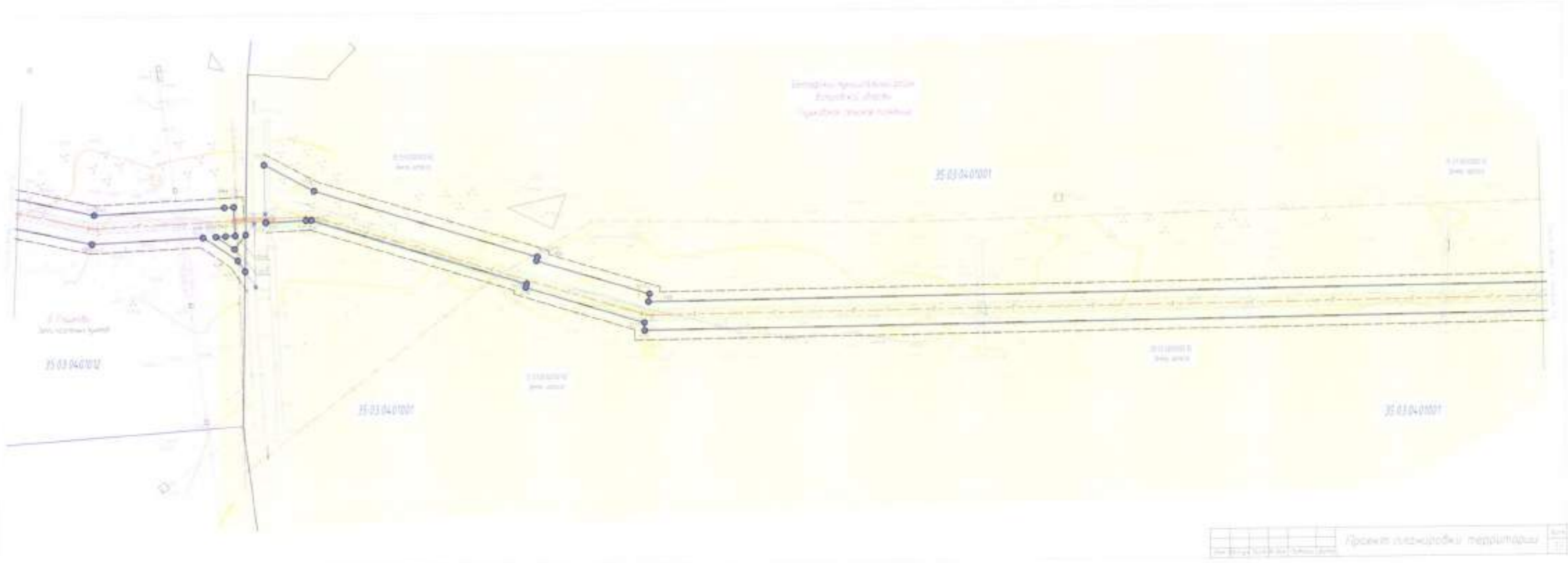
35.03.2019

25-03-040001









Беларусь, г. Минск, ул. Краснознаменская, 25, кв.
35-03-040001
Городской пожарный департамент

35-03-040001

35-03-040001

35-03-040001
35-03-040001

35-03-040001

35-03-040001

35-03-040001

35-03-040001
35-03-040001

План	Номер	Наименование	Срок действия
План	35-03-040001	План пожарной безопасности здания	31.12.2023

План пожарной безопасности здания

35.03.04.001

Приемка
для ввода в эксплуатацию
и эксплуатации

Балочный промежуточный этаж
Башни АЭС
Подъемник для грузов

Балочный промежуточный
этаж Башни АЭС

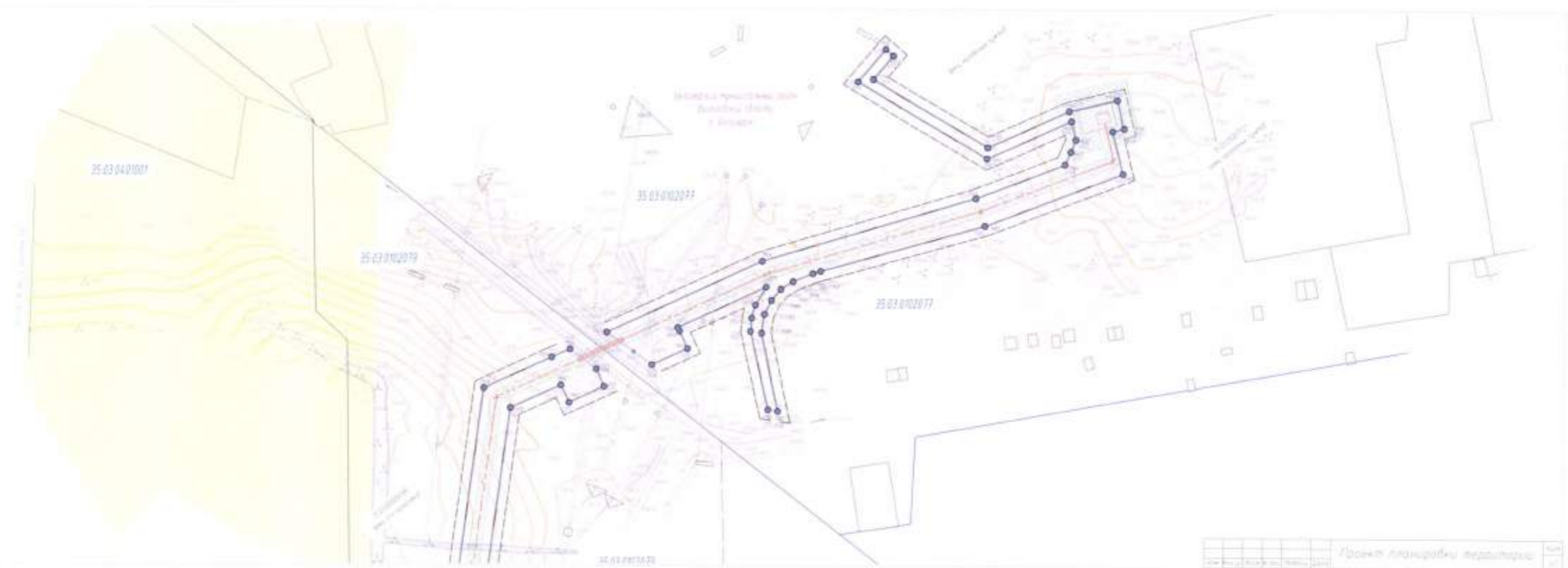
35.03.04.001

Лестница
для подъема грузов
и персонала

Проект планировки земельного участка



Граница зоны обрушения
Линия сечения
Линия оси
Линия опоры



**Перечень координат характерных точек установленных красных линий
«Газопровод местного газоснабжения ГРС Кирзилов - с. Белозерск Белозерский район
Волгоградской области» (4бкм)**

МСК-35

Номер точки	Y МСК-35 точка 2	Y
1	425876.87	2240873.47
2	425860.11	2240880.12
3	425858.85	2240882.60
4	425871.53	2240893.38
5	425866.05	2240900.92
6	425865.67	2240902.91
7	425857.56	2241123.91
8	425873.43	2241123.48
9	425862.72	2241354.80
10	425840.95	2241358.21
11	425823.58	2241574.76
12	425839.53	2242161.02
13	425822.93	2242114.41
14	425217.85	2242116.79
15	425236.67	2242084.41
16	425227.12	2242132.77
17	425217.14	2242116.73
18	425184.99	2242113.90
19	425093.62	2242104.90
20	425071.66	2242092.51
21	425079.20	2242079.34
22	425081.54	2242083.79
23	425098.27	2242080.27
24	425099.16	2242086.32
25	425119.67	2242081.22
26	425118.57	2242089.53
27	425118.12	2242092.13
28	425167.69	2242096.92
29	425200.98	2242103.92
30	425216.03	2242092.51
31	425231.31	2242071.23
32	425233.25	2242068.52
33	425283.58	2242104.56
34	425281.64	2242107.21
35	425346.64	2242153.66
36	425360.11	2242158.20
37	425367.17	2242130.97
38	425371.80	2242141.72
39	425668.47	2241328.74
40	425670.26	2241345.19
41	425709.42	2241268.21
42	425713.57	2241250.13
43	425688.94	2241246.82
44	425705.55	2241219.56
45	425723.19	2241220.87
46	425743.21	2241118.89
47	425812.16	2240916.91
48	425846.64	2240907.65
49	425847.47	2240955.57
50	425848.21	2240884.39
51	425853.02	2240865.37
52	426017.70	2240577.16
53	426000.10	2240588.07
54	426021.94	2240585.83
55	426023.92	2240591.62
56	426520.37	2240615.41
57	426506.00	2240645.81
58	426547.75	2240743.18
59	426552.76	2240747.62
60	426544.20	2240765.62
61	426535.19	2240760.80
62	426522.96	2240755.76
63	426516.73	2240752.51
64	425911.39	2240775.31
65	425921.85	2240755.85
66	425953.98	2240635.30
67	426004.13	2240612.74
68	426001.12	2240595.95
69	425986.34	2240553.01
70	425988.75	2240575.70
71	426006.5	2240552.00
72	426016.62	2240538.71
73	426094.64	2240511.34
74	426157.74	2240269.23
75	426211.10	2240115.06
76	426269.38	223983.835
77	426266.51	2239790.03
78	426271.38	2239789.39
79	426267.80	2239757.05
80	426292.66	2239754.21
81	426264.56	2239771.38
82	426294.82	2239774.44
83	426266.70	2239757.80
84	426291.72	2239788.27
85	426264.75	2239819.19
86	426225.64	224113.98
87	426271.73	2240224.66
88	426107.95	2240472.27
89	426039.98	2240544.04
90	426030.97	2240550.25
91	426079.98	2240556.85
92	426109.41	2240560.75
93	426016.62	2240561.15
94	426168.90	2239747.60
95	426310.34	2239858.62
96	426315.60	2239761.55
97	426324.30	2239840.28
98	426393.56	2239792.52
99	426367.55	2239850.39
100	426305.35	2239858.65
101	426142.57	2239121.62
102	426235.08	2239771.93
103	426258.66	2239585.31
104	426342.09	2239485.41
105	426232.08	2239588.51
106	426229.86	2239558.62
107	426241.53	2239585.29
108	426220.51	2239374.18
109	426129.00	2239128.07
110	426175.96	2239037.56
111	426067.29	2239042.56
112	426057.77	2239025.73

113	425085.84	2238409.21
114	425981.14	2238873.88
115	425918.43	2238562.53
116	425381.66	2238405.30
117	425343.41	2238391.97
118	425326.18	2238384.71
119	425321.06	2238293.63
120	425303.60	2238283.84
121	425308.61	2238275.17
122	425307.90	2238271.78
123	425302.63	2238271.82
124	425300.71	2238271.81
125	425267.35	2238275.51
126	425267.09	2238272.58
127	425264.91	2238266.83
128	425257.37	2238263.15
129	425247.26	2238268.38
130	425235.28	2238234.29
131	425222.51	2238230.84
132	425132.68	2238234.54
133	425134.40	2238230.85
134	425127.40	2238247.41
135	425273.66	2238212.57
136	425283.81	2238248.26
137	425592.60	2238213.34
138	425588.15	2238213.74
139	425592.93	2238235.68
140	425614.50	2237649.73
141	425614.39	2237650.74
142	425616.67	2237698.77
143	425619.29	2237651.99
144	425560.24	2237696.37
145	425496.64	2237699.11
146	425442.82	2238084.84
147	425355.42	2238307.04
148	425345.68	2238190.62
149	425344.19	2238198.59
150	425345.57	2238196.48
151	425337.41	2238190.59
152	425248.31	2238174.02
153	425256.75	2238179.80
154	425280.15	2238174.97
155	425430.93	2238074.22
156	425184.96	2237988.43
157	425548.34	2237804.14
158	425664.16	2237821.32
159	425663.78	2237811.69
160	425663.61	2237810.85
161	425661.72	2237699.88
162	425560.40	2237693.62
163	425394.89	2237506.45
164	425380.71	2237471.71
165	425379.50	2237368.79
166	425353.02	2237221.86
167	425356.91	2237222.30
168	425356.71	2237197.60
169	425366.25	2237197.36
170	425371.25	2237191.91
171	425379.91	2237187.85
172	425589.90	2237185.95
173	425294.15	2238989.12
174	4253796.71	2235655.01
175	425368.58	2235268.77
176	4253793.48	2235268.16
177	4253902.49	2235258.07
178	425382.92	2235283.40
179	425387.58	2235225.25
180	425296.43	2235446.82
181	425312.12	2235063.79
182	425302.98	2236401.68
183	425512.65	2236369.24
184	425517.63	2236418.58
185	425507.98	2236421.03
186	425517.89	2236537.61
187	425518.15	2236607.95
188	425551.75	2236422.34
189	425611.71	2237172.40
190	425612.62	2237182.49
191	425612.61	2237187.49
192	425644.52	2237201.21
193	425659.57	2237200.17
194	425660.42	2237206.02
195	425620.06	2237199.83
196	425618.84	2237195.95
197	425616.81	2237174.26
198	425523.21	2236540.01
199	425524.82	2236668.74
200	425545.71	2236667.91
201	425511.12	2235240.11
202	425714.25	2235237.03
203	425643.42	2235237.81
204	425611.84	2235238.14
205	425580.62	2235238.70
206	425381.11	2235235.92
207	425280.99	2235242.97
208	425365.66	2235243.92
209	425363.21	2235219.01
210	425323.92	2235213.65
211	425354.59	2235227.58
212	425380.66	2235220.93
213	425550.42	2235223.24
214	425598.53	2235214.25
215	425651.76	2235209.02
216	426047.83	2235206.15
217	426152.60	2235206.31
218	426172.64	2235206.34
219	426172.65	2235206.31
220	426171.12	2235206.34
221	426182.93	2235206.31
222	426183.02	2235206.34
223	426240.64	2235206.15
224	426272.67	2235214.23
225	426301.17	2235212.15
226	426327.21	2235210.24
227	426444.35	2235201.67
228	426451.67	2235199.56
229	426448.69	2235189.01
230	426467.91	2235182.43
231	426470.71	2235184.00
232	426519.28	2235180.62
233	426541.05	2235173.78
234	426558.53	2235168.15

235	426674.92	2235127.96
236	426932.83	2234916.16
237	426937.83	2234912.75
238	426993.73	2234872.31
239	427028.14	2234850.76
240	427026.26	2234850.64
241	427061.94	2234824.16
242	427084.72	2234806.04
243	427106.23	2234790.72
244	427140.05	2234592.03
245	427220.81	2234481.02
246	427219.71	2234426.69
247	427242.67	2234433.18
248	427252.41	2234484.72
249	427253.07	2234473.05
250	427251.18	2234474.04
251	427252.87	2234768.04
252	427286.99	2234282.04
253	427343.38	2234164.15
254	427361.24	2234041.51
255	427391.70	2233948.54
256	427402.05	2233919.05
257	427411.90	2233887.97
258	427423.98	2233849.87
259	427432.37	2233848.76
260	427423.51	2233828.62
261	427444.53	2233875.31
262	427453.63	2233902.56
263	427367.90	2232079.65
264	427384.34	2234091.36
265	427371.77	2234287.20
266	427357.08	2234372.82
267	427249.35	2234416.85
268	427129.86	2234582.01
269	427181.46	2234686.09
270	427045.06	2234467.04
271	427075.71	2234431.96
272	427063.15	2234641.62
273	427049.97	2234654.07
274	427043.50	2234556.20
275	427036.68	2234844.98
276	426975.93	2234905.78
277	426916.18	2234932.63
278	426795.78	2235027.65
279	426714.46	2235068.79
280	426691.76	2235090.65
281	426641.38	2235129.45
282	426634.50	2235130.17
283	426629.27	2235139.73
284	426579.34	2235173.42
285	426565.00	2235183.10
286	426558.88	2235184.86
287	426526.06	2235194.34
288	426447.58	2235217.01
289	426391.41	2235225.92
290	426313.93	2235227.07
291	426221.33	2235230.36
292	426234.46	2235221.16
293	426174.33	2235221.03
294	426150.16	2235221.09
295	426089.01	2235221.07
296	425953.54	2235221.00
297	425890.72	2235221.08
298	425890.94	2235224.80
299	425867.81	2235225.06
300	425863.47	2235225.76
301	425726.93	2235226.92
302	425729.87	2235240.75
303	425715.95	2235242.64
304	425718.84	2235246.86
305	425711.61	2235271.66
306	425711.28	2235271.74
307	425661.60	2235271.10
308	425695.90	2235691.97
309	425693.57	2235693.09
310	425779.01	2235773.94
311	425822.83	2235837.86
312	425816.16	2235838.77
313	425825.17	2235850.77
314	425811.81	2235850.28
315	425838.03	2235850.73
316	425847.26	2235860.80
317	425861.50	2235865.56
318	425884.75	2235889.96
319	425846.78	2235891.82
320	425850.96	2235812.00
321	425876.16	2235946.39
322	425877.78	2235948.98
323	425827.03	2235948.92
324	425845.27	2235130.25
325	425832.69	2235227.57
326	425848.00	2235228.97
327	425838.34	2235233.45
328	425833.72	2235233.95
329	425899.12	2235156.56
330	425897.42	2235329.85
331	425889.31	2235327.52
332	425870.79	2235407.65
333	425869.49	2235404.39
334	425829.93	2235354.26
335	425881.73	22353165.73
336	425888.94	2235332.01
337	425869.11	2235329.15
338	425860.21	22353286.77
339	425824.89	2215235.35
340	425829.25	22350174.52
341	425780.72	2235044.55
342	425792.03	2235036.81
343	425794.03	2235028.48
344	425792.81	2235019.66
345	425786.17	2212970.99
346	425512.27	2212870.80
347	425502.54	2212868.21
348	425507.60	2212848.00
349	425517.27	2212851.45
350	425503.97	2232670.2
351	425569.64	2232612.50
352	425581.65	2232570.24
353	425605.01	2232540.98
354	425636.41	2232442.11
355	425631.58	2232379.24
356	425641.67	2232349.12

357	427657.77	223214.97
358	427658.17	223214.99
359	427658.19	223214.99
360	427658.22	223214.99
361	427658.23	223214.99
362	427658.26	223214.99
363	427658.28	223214.99
364	427658.37	223214.99
365	427658.39	223214.99
366	427658.43	223214.99
367	427658.46	223214.99
368	427658.56	223214.99
369	427658.55	223214.99
370	427658.42	223214.99
371	427658.43	223214.99
372	427658.42	223214.99
373	427658.03	223214.99
374	427658.13	223214.99
375	427658.23	223214.99
376	427658.00	223214.99
377	427658.33	223214.99
378	427658.56	223214.99
379	427658.21	223214.99
380	427658.15	223214.99
381	427658.26	223214.99
382	427658.51	223214.99
383	427658.15	223214.99
384	427658.05	223214.99
385	427658.83	223214.99
386	427658.00	223214.99
387	427658.30	223214.99
388	427658.04	223214.99
389	427658.74	223214.99
390	427658.74	223214.99
391	427658.95	223214.99
392	427658.29	223214.99
393	427658.52	223214.99
394	427658.53	223214.99
395	427658.10	223214.99
396	427658.06	223214.99
397	427658.96	223214.99
398	427658.43	223214.99
399	427658.48	223214.99
400	427658.24	223214.99
401	427658.11	223214.99
402	427658.54	223214.99
403	427658.21	223214.99
404	427658.33	223214.99
405	427658.56	223214.99
406	427659.42	223214.99
407	427659.28	223214.99
408	427659.85	223214.99
409	427659.51	223214.99
410	427660.08	223214.99
411	427660.82	223214.99
412	427660.52	223214.99
413	427660.40	223214.99
414	427660.95	223214.99
415	427661.95	223214.99
416	427661.62	223214.99
417	427662.62	223214.99

418	427662.28	223214.99
419	427662.95	223214.99
420	427663.94	223214.99
421	427664.45	223214.99
422	427664.61	223214.99
423	427664.62	223214.99
424	427664.03	223214.99
425	427663.69	223214.99
426	427664.09	223214.99
427	427664.09	223214.99
428	427664.06	223214.99
429	427664.71	223214.99
430	427664.77	223214.99
431	427665.93	223214.99
432	427665.25	223214.99
433	427665.25	223214.99
434	427665.29	223214.99
435	427665.98	223214.99
436	427665.94	223214.99
437	427665.10	223214.99
438	427664.81	223214.99
439	427662.07	223214.99
440	427664.20	223214.99
441	427665.27	223214.99
442	427664.02	223214.99
443	427664.30	223214.99
444	427664.39	223214.99
445	427664.21	223214.99
446	427664.95	223214.99
447	427664.03	223214.99
448	427664.20	223214.99
449	427664.96	223214.99
450	427664.95	223214.99
451	427664.17	223214.99
452	427664.92	223214.99
453	427664.18	223214.99
454	427664.10	223214.99
455	427664.85	223214.99
456	427664.84	223214.99
457	427660.74	223214.99
458	427660.36	223214.99
459	427660.97	223214.99
460	427660.89	223214.99
461	427660.22	223214.99
462	427667.15	223214.99
463	427665.54	223214.99
464	427664.45	223214.99
465	427664.21	223214.99
466	427661.98	223214.99
467	427660.43	223214.99
468	427660.51	223214.99
469	427659.58	223214.99
470	427659.58	223214.99
471	427657.98	223214.99
472	427656.91	223214.99
473	427655.09	223214.99
474	427655.11	223214.99
475	427655.26	223214.99
476	427653.11	223214.99
477	427654.95	223214.99
478	427653.95	223214.99
479	427653.99	223214.99

480	427614.21	2229869.28	521	428342.38	222920.41
481	427666.42	2229880.58	522	428368.56	2229202.02
482	427690.51	2229841.73	523	428381.65	2229410.63
483	427751.50	2230037.44	524	428382.32	2229549.81
484	427754.52	2230109.39	525	428390.31	2229659.51
485	427759.45	2230165.03	526	428398.11	2229697.09
486	427754.20	2231228.33	527	428421.40	2229698.11
487	427752.26	2231236.83	528	428421.01	2229718.11
488	427756.28	2231250.22	529	428429.35	2229712.07
489	427754.16	2231251.78	530	428423.39	2229772.90
490	427757.12	2231254.28	531	428499.96	222874.66
491	427759.73	2229701.12	532	428265.72	2228786.77
492	427753.45	2229701.17	533	428478.37	2228802.39
493	427754.77	2229658.41	534	428538.53	2228817.47
494	427825.03	2229515.12	535	428575.40	2228820.60
495	427869.36	2229440.99	536	428619.87	2228829.43
496	428200.62	2229188.51	537	428667.81	2228848.43
497	428132.64	2229108.78	538	428680.56	2228841.98
498	428149.67	2229066.53	539	428771.44	2228850.61
499	428145.43	2229008.24	540	428774.28	2228867.74
500	428131.51	2229053.36	541	428778.87	2228810.80
501	428175.25	2229003.67	542	428840.45	2228815.18
502	428184.70	2229002.00	543	428975.20	2229173.66
503	428100.89	2229005.38	544	430231.67	2229112.83
504	428143.10	2228989.24	545	430376.52	2229344.24
505	428134.51	2228991.03	546	430449.58	2229485.12
506	428150.09	2228955.26	547	431039.02	2229405.90
507	428162.88	2228967.27	548	431024.87	2229425.36
508	428111.68	2228921.63	549	431027.69	2229432.5
509	428154.73	2228954.42	550	431081.82	2229477.70
510	428155.81	2228954.11	551	431095.09	2229472.47
511	428177.62	2228879.63	552	431095.75	2229473.36
512	428150.63	2228812.38	553	431102.21	2229415.96
513	428189.85	2228822.37	554	431204.00	2229415.42
514	428107.26	2228814.49	555	431263.03	2229404.50
515	428175.43	2228905.14	556	431339.88	2229426.53
516	428169.00	2228861.83	557	431545.57	22294112.72
517	428168.07	2228792.83	558	431721.90	22294058.16
518	428187.90	2228793.94	559	431943.00	2229438.22
519	428188.88	2228800.89	560	431945.42	2229438.23
520	428131.70	2228799.71	561	431965.39	2229437.69
521	428183.16	2228811.54	562	431965.96	2229447.08
522	428183.75	2228813.34	563	432176.80	2229435.04
523	428170.36	2228815.82	564	432177.66	2229450.01
524	428172.78	2228810.98	565	431965.81	2229462.05
525	428172.36	2228827.73	566	431774.17	2229473.05
526	428101.72	2228833.15	567	431695.70	2229491.01
527	428041.95	2228863.51	568	431674.26	2229496.76
528	428154.34	2228837.94	569	431551.55	22294128.68
529	428158.01	2228600.16	570	431345.78	22294260.36
530	428144.59	2228916.16	571	431345.46	22294270.16
531	428120.64	2228933.24	572	431339.53	22294281.80
532	428107.44	2228945.74	573	431312.31	22294298.94
533	428100.45	2228953.51	574	431305.29	22294286.30
534	428162.88	2228956.94	575	431266.57	22294500.11
535	428121.21	2229015.83	576	431207.37	22294530.12
536	428196.98	2229055.77	577	431205.85	22294340.64
537	428187.17	2229474.56	578	431125.50	22294341.48
538	428175.68	2229067.73	579	431167.96	22294343.27
539	428136.73	2229089.12	580	431167.09	22294340.27
540	428361.22	2229093.75	581	431082.01	2229441.76

602	431078.97	22291449.60	662	433526.67	22280448.86
603	430710.31	2229124.07	663	433510.78	2228054.67
604	430449.29	22291400.86	664	433502.38	2228051.25
605	430119.56	2229157.81	665	433380.94	2228130.49
606	430225.68	2229138.65	666	433321.22	2228181.22
607	429956.46	2229183.06	667	433132.37	2228175.55
608	429636.48	2229133.08	668	432950.21	2228446.76
609	429322.14	2229178.61	669	432827.75	2228519.52
610	429610.99	2229122.00	670	432298.39	2226640.42
611	429610.42	2229115.11	671	432290.11	2226755.79
612	429853.51	2229024.61	672	432279.14	2226654.23
613	429968.75	2228922.19	673	432278.87	2226714.25
614	429766.55	2228802.54	674	432270.87	2226746.63
615	429756.55	2228813.10	675	432236.10	2226731.66
616	429752.62	2228869.54	676	432237.12	2226629.22
617	429674.53	2228855.22	677	432288.98	2226628.63
618	429626.71	2228846.92	678	432818.32	2228507.57
619	429528.03	2228846.85	679	432928.83	2228442.03
620	429557.56	2228632.75	680	433131.67	2228326.28
621	429426.35	2228812.15	681	433138.21	2228311.97
622	429420.10	2228789.95	682	433171.66	2228286.10
623	429402.73	2228789.93	683	433180.67	2228278.86
624	429479.66	2228748.25	684	433201.40	2228249.31
625	429475.87	2228787.94	685	433315.35	2228163.49
626	429603.18	2228795.03	686	433312.04	2228178.38
627	428911.62	2228836.93	687	433321.22	22281891.23
628	428909.19	2228779.00	688	433786.76	2227874.80
629	428929.10	2228777.15	689	433788.54	2227818.11
630	428930.07	2228787.10	690	433885.17	2227708.75
631	428981.40	2228943.04	691	433965.73	2227451.26
632	428673.00	2228731.13	692	433981.22	2227371.67
633	429073.49	2228772.90	693	433994.10	2227251.25
634	430743.33	2226542.07	694	433997.90	2227206.19
635	434724.21	2226521.12	695	433972.86	2227192.06
636	434718.13	2226523.52	696	434068.45	2227150.55
637	434704.49	2226533.34	697	434071.42	2227134.36
638	434698.14	2227567.11	698	434041.67	2227112.33
639	434643.97	2226636.71	699	434120.06	2227011.85
640	434592.77	2227807.22	700	434577.87	2226702.21
641	434588.46	2226513.16	701	434628.67	2226622.25
642	434479.07	2227921.19	702	434693.17	2226543.68
643	434492.24	2227921.37	703	434698.15	2226531.29
644	434404.73	2227831.03	704	434699.82	2226525.17
645	434401.57	2227759.49	705	434708.73	2226520.22
646	434091.11	22277087.60	706	434718.73	2226533.88
647	434091.36	2227709.87	707	434714.01	2226513.64
648	433982.64	22277201.64	708	434715.82	2226509.74
649	433950.45	22277257.38	709	434721.59	2226508.70
650	433956.60	2227560.17	710	434708.47	2226499.50
651	433980.27	2227447.17	711	434712.02	2226487.80
652	433981.10	2227452.44	712	434723.63	2226491.24
653	433981.88	2227608.53	713	434701.21	2226442.23
654	433946.19	2227613.06	714	434699.83	2226436.20
655	433937.15	2227611.67	715	434617.16	2226443.15
656	433922.85	2227637.16	716	434698.77	2226434.15
657	433808.53	2227714.26	717	434662.86	2226429.57
658	433819.32	2227804.83	718	434665.57	2226419.39
659	433702.97	2227834.87	719	434725.83	2226444.36
660	432731.11	2227805.70	720	434726.65	2226431.73
661	433521.21	2228013.11	721	434738.93	2226440.44
			722	434799.87	2226217.67

723	434814.21	2226216.23	781	435163.15	2225066.04
724	434783.18	2226343.00	782	435177.69	2225021.44
725	434783.33	2226349.44	783	435199.78	2224955.07
726	434776.41	2226378.13	784	435210.29	2224893.73
727	434794.06	2226372.57	785	435222.16	2224894.61
728	434740.24	2226448.98	786	435227.58	2224802.68
729	434732.48	2226472.87	787	435256.46	2224875.24
730	434735.93	2226516.35	788	435287.86	2224853.98
731	434740.16	2226530.36	789	435300.53	2224836.24
732	435567.41	2227176.51	790	435318.19	2224841.59
733	435567.42	2227268.04	791	435329.91	2224833.99
734	435621.83	2227378.46	792	435345.64	2224813.15
735	435653.45	2227772.82	793	435365.32	2224811.44
736	435680.80	2227979.26	794	435373.25	2224802.35
737	435708.14	2228278.28	795	435387.20	2224800.42
738	435735.26	2228578.38	796	435398.59	2224798.13
739	435784.86	2228823.70	797	435425.11	2224784.45
740	435813.92	2228912.79	798	435455.01	2224775.07
741	435832.38	2229014.01	799	435480.56	2224765.66
742	435842.73	2229073.16	800	435500.09	2224762.16
743	435844.61	2229366.09	801	435517.26	2224757.70
744	435852.89	2229371.41	802	435567.13	2224755.54
745	435854.16	2229465.00	803	435597.01	2224756.01
746	435858.85	2229811.25	804	435616.04	2224755.22
747	435925.04	2229801.57	805	435658.53	2224763.00
748	435930.13	2229817.23	806	435683.51	2224769.62
749	435930.90	2229814.80	807	435711.78	2224778.89
750	435941.96	2229809.44	808	435739.63	2224700.18
751	435962.58	2229804.51	809	435768.78	2224811.51
752	435978.43	2229793.89	810	435807.11	2224823.47
753	435985.62	2229784.59	811	435847.29	2224831.45
754	435982.95	2229878.77	812	435854.90	2224834.85
755	435986.59	2229871.99	813	435874.13	2224834.99
756	435988.39	2229872.64	814	436124.99	2224840.30
757	435997.41	2229765.55	815	436161.60	2224840.96
758	436175.54	2229583.16	816	436270.76	2224843.04
759	436163.96	2229592.90	817	437347.02	2224852.58
760	436163.79	2229593.41	818	438119.60	2224860.92
761	436129.45	2229621.34	819	438143.66	2224900.19
762	436167.62	2229844.17	820	438146.96	2224947.75
763	436182.27	2229861.80	821	438150.89	2224945.26
764	436180.32	2229874.89	822	438182.46	2224958.32
765	436182.68	2229867.42	823	439150.86	2224960.26
766	436207.92	2229839.82	824	439161.50	2224952.55
767	436246.70	2229858.04	825	439174.04	2224930.83
768	436224.75	2229856.62	826	439185.30	2224927.55
769	436224.69	2229856.73	827	439201.02	2224963.07
770	436204.09	2229866.52	828	439619.08	2224900.50
771	436204.76	2229856.48	829	439817.09	2224931.80
772	436185.53	2229856.33	830	439891.58	2224931.962
773	436158.94	2229856.17	831	439898.53	2224931.098
774	436132.82	2229850.93	832	439903.29	2224930.89
775	436158.15	2229851.53	833	439930.45	22249281.74
776	436193.20	2229851.13	834	439930.41	22249276.51
777	436293.01	2229873.31	835	439921.22	22249303.93
778	436275.32	2229891.18	836	439923.63	2224931.141
779	436256.21	2229826.24	837	439921.67	2224932.82
780	436220.75	2229641.64	838	439922.81	2224931.872
781	436216.66	2229660.55	839	439945.84	2224961.72
782	436189.57	2229653.46	840	439687.00	2224901.58
783	436181.02	2229672.31			

841	429269.77	2223657.05
842	438191.82	2224569.47
843	438180.40	2224579.10
844	441949.92	2219829.15
845	431943.06	2218824.32
846	221925.79	2219829.74
847	221888.17	2220136.12
848	221849.32	2220138.61
849	441820.36	2220139.50
850	441723.31	2220138.11
851	441706.23	2220138.30
852	441695.13	2220138.65
853	441677.15	2220138.21
854	441651.78	2220138.26
855	441623.01	2220138.35
856	441610.83	2220138.78
857	441597.61	2220139.71
858	442355.55	2220139.90
859	441444.06	2221105.84
860	441345.74	2221106.58
861	441340.31	2221106.79
862	441259.76	2221151.30
863	440310.82	2222158.50
864	440568.81	2222153.01
865	440545.07	2223155.54
866	440512.02	2223183.18
867	440507.64	2223269.08
868	440510.69	2223269.89
869	440401.21	2223214.78
870	440384.58	2223231.36
871	440328.15	2223064.82
872	440210.38	2223107.53
873	440132.77	2223110.29
874	440167.10	2223139.22
875	440162.48	2223134.88
876	440115.35	2223213.57
877	440210.39	2223279.51
878	441903.11	2223320.59
879	439998.07	2223301.95
880	439983.56	2223311.84
881	439991.97	2223320.06
882	439998.01	2223321.62
883	440081.76	2223312.26
884	440155.08	2223310.02
885	440129.11	2223112.05
886	440190.31	2223094.35
887	440373.06	2223071.69
888	440417.27	2223178.81
889	440557.31	2223243.26
890	440898.15	2223150.63
891	441246.04	2221544.05
892	441319.32	2221408.17
893	441351.98	2221347.11
894	441429.81	2221182.93
895	441545.64	2220985.10
896	441601.36	2220875.22
897	441681.56	2220765.27
898	441849.43	2220710.20
899	441703.89	2220681.73
900	441803.29	2220239.62
901	441428.71	2220279.13
902	441477.46	2220352.92
903	441912.51	2219838.93
904	441883.91	2219838.96
905	441889.56	2219837.84
906	441912.62	2219810.53
907	441928.97	2219812.55
908	441926.02	2219825.12
909	441910.12	2219812.83
910	441938.01	2219810.11
911	441951.92	2219793.49
912	441958.11	2219760.82
913	441958.27	2219741.02
914	221952.81	2219701.68
915	441959.47	2219405.44
916	441963.25	2219182.82
917	442006.90	2219110.20
918	442004.32	2218699.74
919	442106.7	2218694.73
920	442137.6	2218747.25
921	442148.52	2218683.86
922	442167.42	2218590.93
923	442170.64	2218578.59
924	442172.04	2218515.90
925	442176.81	2218527.72
926	442186.44	2218185.97
927	442199.41	2218400.02
928	442206.13	2218381.98
929	442223.91	2218226.11
930	442225.62	2218099.53
931	442225.20	2217809.62
932	442233.63	2217821.46
933	442231.57	2217588.96
934	442240.72	2217588.29
935	442241.13	2217576.72
936	442261.48	2217520.24
937	442241.61	2217423.05
938	442243.20	2217362.21
939	442260.18	2217322.20
940	442271.87	2217381.75
941	442299.75	2217206.16
942	442350.53	2217221.54
943	442352.22	2217224.46
944	442371.98	2217202.44
945	442597.61	2217216.34
946	442590.74	2217204.11
947	442591.15	2217227.28
948	442458.31	2217561.12
949	442430.93	2217427.95
950	442405.78	2217325.80
951	442353.69	2217580.25
952	442381.91	2217590.51
953	442387.36	2217591.46
954	442348.35	2217624.17
955	442308.19	2217843.43
956	442300.21	2218063.20
957	442288.71	2218231.87
958	442245.71	2218284.58
959	442260.27	2218788.5

960	442253.04	2218217.17
961	442258.27	2218313.51
962	442276.87	2218388.87
963	442281.27	2218391.69
964	442285.22	2218399.08
965	442301.33	2218501.55
966	442306.66	2218549.68
967	442305.21	2218582.37
968	442308.00	2218594.27
969	442311.80	2218750.92
970	442313.90	2218895.18
971	442312.54	2218954.96
972	442331.91	2219112.32
973	442338.46	2219184.91
974	442341.64	2219185.55
975	442367.93	2219202.44
976	442373.58	2219371.92
977	442374.27	2219380.72
978	442389.05	2219801.07
979	442415.30	2219846.27
980	442508.00	2217295.46
981	442501.85	2217196.21
982	442589.07	2217182.50
983	442588.28	2217189.88
984	442588.16	2217149.07
985	442551.26	2217141.07
986	442565.94	2217128.46
987	442572.72	2217145.19
988	442591.40	2217118.05
989	442669.24	2216942.58
990	442670.80	2216934.60
991	442671.15	2216949.01
992	442670.86	2216947.73
993	442903.01	2217126.94
994	442988.28	2216836.24
995	442685.01	2216944.14
996	442676.31	2216963.60
997	442699.04	2216940.80
998	442705.35	2216923.21
999	442701.71	2216906.48
1000	442898.73	2216814.34
1001	442710.97	2216815.52
1002	442701.78	2216801.82
1003	442738.68	2216782.58
1004	442972.70	2216848.00
1005	442673.26	221624.63
1006	442673.53	2216032.04
1007	442736.10	2216039.66
1008	443100.96	2216926.23
1009	442682.51	2216912.83
1010	442699.57	2216994.60
1011	442471.31	2216775.74
1012	442919.16	2216471.11
1013	442988.77	2216151.55
1014	443058.00	22160435.17
1015	443077.37	2216012.46
1016	443064.29	2216010.65
1017	443341.68	2214844.27
1018	443335.24	2214844.67
1019	443322.46	2214861.74
1020	443321.18	2214902.02

1021	443287.91	2215915.58
1022	443275.81	2215117.56
1023	443278.49	2215107.14
1024	443260.86	2215136.71
1025	443221.90	22158687.62
1026	443142.13	2215616.43
1027	443143.82	2215652.90
1028	443182.96	2215913.47
1029	443187.19	2215917.70
1030	443143.71	2215961.06
1031	443133.77	2215965.51
1032	443150.71	2215974.63
1033	443137.90	2215891.12
1034	443130.81	2215832.47
1035	443122.58	2215000.53
1036	443117.57	2215079.36
1037	443120.36	2215971.63
1038	443128.70	2215963.24
1039	443129.14	2215911.12
1040	443107.20	2215600.50
1041	443148.47	221542.70
1042	443261.47	221592.28
1043	443260.50	2215116.98
1044	443173.25	2215024.25
1045	443306.28	2214923.30
1046	443307.72	2214852.45
1047	443312.83	2214851.86
1048	443321.73	2214827.80
1049	443322.52	2214851.01
1050	443322.51	2214851.17
1051	443320.34	2214848.89
1052	443322.65	2214847.49
1053	443287.26	2214830.10
1054	443302.82	2214805.36
1055	443346.42	2214601.88
1056	443348.31	2214692.66
1057	443350.21	2214675.49
1058	443374.22	2214678.73
1059	443410.02	2213607.70
1060	443468.40	2212681.26
1061	443245.03	2212670.88
1062	443231.58	2212465.51
1063	443139.62	2212373.58
1064	443132.15	2212371.14
1065	443135.71	2212374.69
1066	443137.72	2212354.94
1067	443152.16	2212367.01
1068	443257.53	2212447.32
1069	443437.61	2212611.05
1070	443461.52	2212678.81
1071	443448.27	2212536.70
1072	443403.28	2212537.15
1073	443462.06	2212597.37
1074	443447.05	2212566.70
1075	443444.93	2212386.37
1076	443283.01	2212639.51
1077	443294.89	2212630.59
1078	443361.96	2212699.22
1079	443359.98	2212639.56
1080	443372.81	2212812.88
1081	443377.73	2212810.62

1082	443319.17	2214831.55	1138	442643.42	2211575.98
1083	443319.69	2212511.09	1139	442640.55	2211576.76
1084	443317.55	2212514.54	1140	442645.97	2211597.03
1085	443309.79	2212308.64	1141	442655.56	2211625.92
1086	443056.67	2212310.76	1142	442665.24	2211613.47
1087	443080.11	2212340.00	1143	442670.13	2211652.82
1088	443117.62	2212449.01	1144	442690.40	2211655.25
1089	443102.34	2212269.12	1145	442690.70	2211775.47
1090	442890.30	2212292.74	1146	442871.36	2212083.36
1091	442857.05	2212089.59	1147	442903.64	2212281.29
1092	442636.64	2211781.25	1148	443066.76	2212335.55
1093	442555.12	2211605.63	1149	443069.38	2212336.55
1094	442530.77	2211569.22	1150	443078.55	2212334.55
1095	442625.99	2211580.13	1151	443081.11	2212330.55
1096	442628.88	2211579.85	1152	443084.12	2212307.20
1097	442616.56	2211531.17	1153	443108.57	2212304.83
1098	442613.75	2211531.95	1154	443114.64	2212311.09
1099	442612.87	2211528.06	1155	442844.76	2210539.84
1100	442804.81	2211410.97	1156	442743.83	2210539.95
1101	442871.38	2211585.28	1157	442751.12	2210553.05
1102	442639.88	2211600.11	1158	442755.46	2210548.23
1103	442559.28	2211589.12	1159	442753.22	2210529.43
1104	442523.95	2210606.41	1160	442745.22	2210516.54
1105	442661.90	2210640.61	1161	442795.00	2210523.15
1106	442951.33	2210819.30	1162	442798.89	22109612.84
1107	442921.41	2210769.92	1163	442777.77	22109631.11
1108	442750.55	2210969.68	1164	442789.98	22104545.73
1109	442783.10	2210962.10	1165	442753.73	2209451.14
1110	442781.21	2210951.98	1166	442747.41	2209742.35
1111	442794.32	22109641.19	1167	442741.62	2209571.88
1112	442804.12	22109644.30	1168	442716.29	2209577.88
1113	442808.61	22109658.87	1169	442726.41	2209577.92
1114	442798.74	22109651.87	1170	442735.14	22094700.91
1115	442803.68	22109688.57	1171	442691.39	2209476.26
1116	442972.60	22109554.28	1172	442668.40	2209458.21
1117	442974.58	22109549.72	1173	442677.37	2209458.39
1118	442993.26	22109756.94	1174	442681.93	2209468.29
1119	442991.37	22109761.91	1175	442729.59	2209470.23
1120	442669.60	22109812.67	1176	442221.17	2210977.88
1121	442678.02	22109858.96	1177	442721.17	22109348.64
1122	442688.81	22109527.19	1178	442730.29	22109348.64
1123	442663.81	22109528.95	1179	442736.29	22109354.64
1124	442728.17	2210620.62	1180	442753.86	22109354.53
1125	442733.07	2210645.73	1181	442768.65	2209420.61
1126	442747.18	2210667.07	1182	442771.08	2209517.13
1127	442603.41	2210963.88	1183	442772.72	2209521.25
1128	442607.97	2210963.97	1184	442773.93	2209532.02
1129	442603.66	2210974.97	1185	442776.34	2209539.10
1130	442646.35	2210994.10	1186	442780.71	2209419.16
1131	442536.18	2211093.29	1187	442786.89	2209550.33
1132	442569.28	2211497.86	1188	442796.04	2209554.91
1133	442570.92	2212412.14	1189	442837.30	2209555.13
1134	442563.16	2211118.53			
1135	442626.76	2211522.16			
1136	442628.32	2211528.28			
1137	442631.21	2211527.50			

УТВЕРЖДЕН
Постановлением Правительства
области
от 01.04.2019 № 293
(приложение 2)

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

**«Газопровод межпоселковый ГРС Кириллов - г. Белозерск
Белозерский район Вологодской области»**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка и графическая часть

№ п/п	Наименование	Страница
1	Носящительная записка	3
2	Чертеж межевания территории М 1:1000	51

Введение

Проект межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерского района Вологодской области (46км) разработан ООО Компания «ЛЕНГАЗ» (г. Великий Новгород) на основании договора № 18 - 2016 от 13 декабря 2016 года, заключенного с ООО "Усольегазсервис" и в следующих необходимых линиях и условий, необходимых для работ по разработке документации по планировке территории линейного объекта:

- Схема территориального планирования Вологодской области;
- Схема территориального планирования Кирilloвского муниципального района Вологодской области;
- Схема территориального планирования Белозерского муниципального района Вологодской области;

- Постановление Правительства Вологодской области № 935 от 23.10.2017 «О подготовке документации по планировке территории для строительства объекта регионального значения «Газопровод межпоселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (46км);

- Кадастровый план территории по кадастровым кварталам 35:05:0503009, 35:05:0302003, 35:05:0503005, 35:05:0503002, 35:05:0503004, 35:05:0302002, 35:05:0303002, 35:05:0303061, 35:05:0303016, 35:05:0303009, 35:03:0401002, 35:03:0401001, 35:03:0401012, 35:03:0102079, 35:03:0401066, 35:03:0102077.

Основой для разработки документации по планировке территории линейного объекта послужит «План трассы линейного объекта «Газопровод межпоселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (46км), разработанный ООО «ЭкспертГазом» в 2018 году.

Проект межевания территории линейного объекта «заключен в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации;
2. Земельный кодекс Российской Федерации;
3. Водный кодекс Российской Федерации;
4. Лесной кодекс Российской Федерации;
5. Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»;
6. Федеральный закон от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
7. СНиП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
8. «Региональные нормативы градостроительного проектирования Вологодской области», утв. Постановлением Правительства области 12.07.2010 № 816

1. Основные цели и задачи проекта межевания территории линейного объекта.

Подготовка проекта межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (46км) осуществляется в целях обеспечения установленного зонирования территории, установления границ земельных участков, предназначаемых для строительства и функционирования линейного объекта.

Проектируемый объект размещается в границах особо охраняемой природной территории федерального значения Национальный парк «Русский Север».

Строительство объекта «Газопровод межпоселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерского района Вологодской области» (4бкм), связанный с функционированием национального парка, с производственной деятельностью собственников, владельцем и пользователями земельных участков, не изъятых из хозяйственной эксплуатации и расположенных в границах национального парка и с обеспечением функционирования паспортных пунктов расположенных в границах национального парка.

Основными задачами проекта межевания территории линейного объекта с учетом требований к составу, содержанию и порядку исчисления документации по земельным территориям, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации, является:

- определение в соответствии с документами территории границы и линирования или в случаях, предусмотренных законодательством, иными документами, земель планируемого размещения линейного объекта;
- определение границ формируемых земельных участков, планируемых для предоставления под строительство планируемого в размещении линейного объекта;
- обеспечение небольшости и открытости градостроительных решений;
- создание информационного ресурса ЕСОГД в виде базы пространственных или иных данных об объектах градостроительной деятельности в целях обеспечения автоматизации процессов при выполнении муниципальных функций и предоставления услуг в сфере градостроительной деятельности.

2. Технико-экономические характеристики линейного объекта

Точка подключения – ПК5+59.8 проектируемого межпоселкового газопровода высокого давления I категории Ø355 мм "Газопровод межпоселковый ГРС Кирilloв г. Кирilloв Кирilloвский район Вологодской области (код стройки 35/968-1) проект ООО "Устогазсервис".

Источник газа ГРС Кирilloв.

Диаметр газопровода в точке подкючения – Ø355 мм.

Давление газа в точке подключения фактическое (проектное) – 1.180 МПа.

В состав проектируемого объекта входит следующие сооружения:

- линейная часть межпоселкового газопровода ПК0+00-ПК244+00 Ø355мм протяженностью 24,4 км.
 - ПК244+00-ПК259+00 Ø325 мм протяженностью 1,5 км.
 - ПК259+00-ПК468+75 Ø315 мм, протяженностью 20,975 км,

трубопроводной станции газовый пункт (ТГРП).

2. Показатели и характеристики технологического оборудования и устройств линейного объекта

2.2.1 Грубая проработка и СДС

Для строительства проектируемого газопровода высокого давления в соответствии с техническим заданием на проектирование предусмотрено трубы ГОСТ 100 ГАЗ SDR 9 315x35.2, 355x39.7 ГОСТ Р 50838-2009.

На переходе газопровода через р. Верхняя Шексна применяются трубы стальные электросварные прямоканавые Ø325x14.0мм по ГОСТ 10704-91 из стали 09Г2С (К50) группы В ГОСТ 10705-89 производства ОАО «Выксунский металлургический

завода", с напылением на ООО "Нефтегазомонтаж" наружного трехслойного антикоррозионного покрытия специального исполнения ЭС-1 по ТУ 1390-604-71403923-09.

1.3 Запорная арматура

В качестве запорочающих устройств проектом предусмотрено применение кранов тарочных стальных, по ТУ 3742-004-96849591-2012 производства ООО "Угличский завод грубопроводной арматуры":

- NEON 300.L.2.1 X2C DN300мм PN1,6МПа, под приварку, с редуктором;
- NEON 200.L.2.1 X1C DN200мм PN1,6МПа, под приварку, с редуктором;
- NEON 150.L.2.1 X1C DN150мм PN1,6МПа, под приварку, с рукавкой.

1.4 Газорегуляторные пункты

Для понижения давления с высокого 1 категории на среднее, автоматического поддержания выходного давления на заданном уровне независимо от изменений расхода и входного давления, автоматического прекращения подачи газа при аварийных повышениях или понижениях выходного давления сверх заданных пределов проектом предусмотрена установка газорегуляторных пунктов (ГРП) производства ООО "НКФ "Экс-Форма" с основной и резервной линиями редуцирования, с системой telemetry и газовым обогревом.

Характеристики ГРП

Пункт газорегуляторный газовый типа	ГРП-100В-23К-1
Давление газа за пилотом, МПа	Рых > 1,2
Давление газа за выхлопом, МПа	Рвых < 0,1
Рекомендован расход газа, м ³ /час	0-100
Регулятор газа	РДГ-100Н со встроенным газоанализатором
Клапан бросковый	ГБСК-50Д 700
Фитинг	АРЧ-Н
Фильтр	ФИ-120
Масса ГРП, кг	9000
Размеры, мм	9000×1900×4100
Счетчик газа	СГР-К-Вз-1,2/0-1600-1,6/1/200 на базе счетчика ГВЗ
Оборудование газометрии	ГазоГ-3МН-Ниформа

3. Анализ существующего положения

Проектируемый объект в административном отношении находится на территории Кирilloвского и Белошерского районов Вологодской области.

Вологодская область - субъект Российской Федерации, входит в состав Северо-Западного федерального округа.

Административный центр Вологодской области - город Вологда.

Кирilloвский район - административная единица в составе Вологодской области. Районный центр: город Кирilloв.

Кирilloвский район расположжен на северо-западе Вологодской области в 129 километрах к северу от Вологды и в 100 километрах от Череповца. Удаленность района от Москвы - 593 километра, от Санкт-Петербурга - 624 километра. Общая площадь территории района - 5400 км². Наибольшая протяжённость от северной до южной границы - 143 километра, от восточной до западной - 56 километров. Район

границами с Вожегодским, Вологодским, Белозерским, Череповецким, Шекснинским, Усть-Кубинским, Важинским и Вытегорским районами Вологодской области и Каргопольским районом Архангельской области. Границы Кирилловского района определяются законом Вологодской области от 6 декабря 2004 года №1116-ОЗ с последующими изменениями.

Белозерский район - административная единица в составе Вологодской области. Районный центр: город Белозерск.

Общая площадь Белозерского муниципального района составляет 5,4 тыс. км² (3,7% от Вологодской области). Район расположен в северо-западной части Вологодской области, граничит с Важинским, Кирilloвским, Кадуйским, Череповецким, Бабаевским и Вытегорским районами. Протяженность территории с севера на юг 120 км, с запада на восток 95 км. Город расположен на южном берегу Белого озера, по которому проходит Волго-Балтийский водный путь, имеется причал. Связь осуществляется по дороге Череповец – Сийна Бор, имеющей покрытие. Связь с г. Вологдой по автомобильной дороге Вологда – Новая Ладога. Расстояние от города Белозерск до областного центра города Вологда 216 км. Всего в районе 278 населенных пунктов. Со всеми населенными пунктами имеется круглогодичное автомобильное сообщение. В Белозерском районе 502,9 км общихных дорог.

4. Проектные решения

Проект проектируемой газораспределительной сети, а также подсчеты под газовой тарифрегуляторных пункта (ГРП) выполнены из состава земель лесного фонда, земель сельскохозяйственного назначения, на землях населенного пункта и землях садов.

Размещение объекта на землях населенного пункта г. Кириллов обусловлено местоположением точки подачи газа – ПКЗ-59,8 проектируемого межпоселкового газопровода высокого давления I категории О355 км «Газопровод межпоселковый ГРС Кириллов – г. Кириллов Кирилловский район Вологодской области». Размещение объекта на землях населенного пункта г. Белозерск обусловлено проектом – установка газорегуляторного пункта (ПГБ-100В-2-ЭК-Г).

Проектом межевания определяются линии и границы огороженных земельных участков.

Отвод земель для планируемого размещения линейного объекта на период проектирования строительно-монтажных работ. Все строительные работы должны проводиться исключительно в пределах построек отвода.

Использованные земли предоставляются в краткосрочную аренду или устанавливаются публичный сервер в соответствии с владельцем землепользователем после окончания рекультивации нарушенных земель.

Согласно статье 39,37 п.7 Земельного кодекса РФ от 25.10.01 №136-ФЗ. В порядке, предусмотренным настоящей главой, публичный сервер устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях:

- размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водопроведения, ядерной и сооружений связи, линейных объектов систем газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых геометрических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-,

запасы, степень, вида обработки земельного участка и т.д., сведения о расположении (технологического присоединения) к сетям инженерно-технической инфраструктуры, т.б. пересятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они размещаются, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения);

Обременение земельного участка сервисными, публичными сервисами не влияет правовую природу такого земельного участка (прав владения, пользования и (или) распоряжения таким земельным участком).

Общая площадь земель необходимых для занятия на период строительства газопровода составляет = 69,6128 га

Перечень земельных участков, которые по месту или частично попадают в границу непарцелларного публичного сервиса, объект «Газопровод Медведеевский ГРС

Кирсанов - г. Белогорск Белогорский район Волгоградской области»

№	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Назначение земельного участка по землеустройству	Назначение земельного участка по землеустройству	Площадь земельного участка	
					Площадь земельного участка	Площадь земельного участка
Кадастровый район						
1	35:05:0000000:226				0,1256	
2	35:05:0000000:226				0,2857	
22	35:05:0000000:226				0,1693	
27	35:05:0000000:226				0,1273	
34	35:05:0000000:226				0,5264	
39	35:05:0000000:226				0,0054	
40	35:05:0000000:226				0,0003	
42	35:05:0000000:226				0,0113	
43	35:05:0000000:226				0,1121	
45	35:05:0000000:226				0,7307	
49	35:05:0000000:226				0,523	
50	35:05:0000000:226				0,0576	
53	35:05:0000000:226				0,338	
54	35:05:0000000:226				0,1034	
56	35:05:0000000:226				0,0929	
59	35:05:0000000:226				0,1717	
68	35:05:0000000:226				0,9678	
71	35:05:0000000:226				0,2030	
72	35:05:0000000:226				0,1706	
74	35:05:0000000:226				0,3817	
76	35:05:0000000:226				0,0467	
89	35:05:0000000:226				1,3012	
93	35:05:0000000:226				2,2308	
95	35:05:0000000:226				0,2026	
99	35:05:0000000:226				0,1246	
101	35:05:0000000:226				0,0304	
102	35:05:0000000:226				0,7647	
104	35:05:0000000:226				0,0198	
2	35:05:050200:2				0,1771	
4	35:05:050200:2				0,0619	
5	35:05:050200:2				0,3856	
6	35:05:050200:2				1,3540	
7	35:05:050200:2				2,5073	
8	35:05:050200:2				0,0013	
11	35:05:050200:2				0,1378	
14	35:05:050200:2				0,0011	
8	35:05:030200:687				0,0067	
		Земли пахотных участков	Для размещения объектов социальной инфраструктуры, геодезической, информационной		государственная собственность	

2	350500000000:142	Земельное право в собственность иного назначения	Для сельскохозяйственного назначения	Собственность А.А. Халиков	0,2924
6	35 05 00000000:142				0,0328
3	35 05 00000000:212				0,29150
17	35 05 00000000:212				1,1056
96	35 05 00000000:212				0,00138
97	35 05 00000000:212			Не разграниченная государственная собственность	0,1694
98	35 05 00000000:212				0,1369
101	35 05 00000000:212				0,7208
105	35 05 00000000:212				0,1915
108	35 05 00000000:212				0,3402
109	35 05 00000000:212				0,1617
15	35 05 00000000:132				0,1307
18	35 05 00000000:132				0,1439
29	35 05 00000000:132				0,1916
31	35 05 00000000:132				0,3329
33	35 05 00000000:132				0,1574
37	35 05 00000000:132				0,1640
41	35 05 00000000:132				0,7390
43	35 05 00000000:132				0,2274
46	35 05 00000000:132				0,1554
45	35 05 00000000:132	Земельное право в собственность иного назначения	Для сельскохозяйственного назначения	Не разграниченная государственная собственность	0,1981
47	35 05 00000000:132				0,1456
50	35 05 00000000:132				0,0343
82	35 05 00000000:132				0,2300
82	35 05 00000000:132				0,1631
86	35 05 00000000:132				0,2107
88	35 05 00000000:132				0,0453
90	35 05 00000000:132				0,1395
91	35 05 00000000:132				0,2489
92	35 05 00000000:132				0,2379
34	35 05 00000000:144	Земельное право в собственность иного назначения	Для сельскохозяйственного назначения	Собственность З.К. Карапин	0,4600
83	35 05 00000000:144				0,1705
84	35 05 00000000:144				0,1402
19	35 05 00000000:536	Земельное право в собственность иного назначения	Для сельскохозяйственного назначения	Собственность Р.И. Халиков	0,2466
20	35 05 00000000:536	Земельное право в собственность иного назначения	Для сельскохозяйственного назначения	Собственность Р.И. Халиков	0,3629
21	35 05 00000000:536	Земельное право в собственность иного назначения	Для сельскохозяйственного назначения	Собственность Р.И. Халиков	0,2237
22	35 05 00000000:536	Земельное право в собственность иного назначения	Для сельскохозяйственного назначения	Собственность Р.И. Халиков	0,3598
23	35 05 00000000:144				2,8737
25	35 05 00000000:144				1,2504
28	35 05 00000000:144				0,9321
46	35 05 00000000:144				0,5449
47	35 05 00000000:144				0,5671
48	35 05 00000000:144				1,1029
69	35 05 00000000:144				0,4196
70	35 05 00000000:144				1,7632
74	35 05 00000000:144				0,1661
75	35 05 00000000:144				0,2234
76	35 05 00000000:144				0,7322
77	35 05 00000000:144				0,3443
78	35 05 00000000:144				0,1478
79	35 05 00000000:144				1,1090

78	35-05-0000000-35				0,1297
80	35-05-0000000-35				0,2286
87	35-05-0000000-35				1,1051
81	35-05-0000000-35				0,0016
91	35-05-0000000-35				0,0464
59	35-05-0000000-35				0,0115
91	35-05-0000000-35				0,0147
82	35-05-0000000-35				0,01254
		Земли	Для		
36	35-05-0000000-40	сельскохозяйст вного назначения	сельскохозяйст вное использование	Собственность С. Н. Келдышев	0,0388
83	35-05-0000000-41	Земли некоммерческих проектов		Неразграниченная государственная собственность	0,5018
57	35-05-0000000-54	Земли сельскохозяйст вного назначения	Для использования	Собственность С.В. Тимофеев	0,2169
90	35-05-0000000-55	Земли сельскохозяйст вного назначения	Для использования	Собственность Е.Н. Люб	0,1434
64	35-05-0000000-56	Земли	Для		0,1313
96	35-05-0000000-552	сельскохозяйст вного назначения	иное использование	Собственность С.А. Березина	0,0096
97	35-05-0000000-558	Земли сельскохозяйст вного назначения	Для	Собственность Д.И. Соколов	0,1281
104	35-05-0000000-4	Земли	Для		0,4248
105	35-05-0000000-4	сельскохозяйст вного назначения	иное использование	Аренда	1,0753
107	35-05-0000000-4	Земли сельскохозяйст вного назначения	Для использования	Городской Министер	0,1853
110	35-05-0000000-4				0,2074
106	35-05-0000000-19	Земли некоммерческих проектов		Неразграниченная государственная собственность	0,1301
101	35-05-0000000-19	Земли промышленных предприятий, строительства, размещения предприятий, информатики, коммуникаций обеспечения хозяйственной активности земли садоводческими кооперативами, земли огорода, земли личного специального назначения	Для использования	НПК промышлен ности и земель	0,0228
104	35-05-0000000-19	земли для обеспечения хозяйственной активности земли садоводческими кооперативами, земли личного специального назначения	Для использования	Городской	0,1872
26	35-05-0000000-19				0,0-24
		Благотворительность			
143	35-05-0000000-99	Земли сельскохозяйст вного назначения	Для ухода за инвалидами	государственная собственность	0,4738
112	35-05-0000000-1				0,2902
113	35-05-0000000-1				0,0267
116	35-05-0000000-1	Земли	Для		2,4278
117	35-05-0000000-1	сельскохозяйст вного назначения	сельскохозяйст вное использование	СБ для до-лесок	3,7723
153	35-05-0000000-1	Земли сельскохозяйст вного назначения	иное использование	собственность	0,2838
141	35-05-0000000-61				0,2274
142	35-05-0000000-61				4,3743
115	35-05-0000000-19	Земли	Для	государственная	1,5577

142	35.01.3000000.62	однокомнатные квартиры из панелей	однокомнатные квартиры из панелей	0,2943
146	35.03.3000000.82			0,0426
127	35.03.3000000.62			0,3794
118	35.03.3000000.82			0,0641
		Земли	Для сельскохозяйст- венных целей	
115	35.03.400.807.298	сельскохозяйст- венные земли кадастровый код 1010021-19	сельскохозяйст- венные земли	Безвозмездное использование ВМ Ненад
111	35.03.4000000.92			0,0643
122	35.03.4000000.92			0,8262
128	35.03.4000000.92			0,0571
132	35.03.4000000.92			0,2868
134	35.03.4000000.92			1,7145
135	35.03.4000000.92			0,4342
136	35.03.4000000.92	земли залеса		1,5591
137	35.03.4000000.92			1,0539
139	35.03.4000000.92			0,0142
120	35.03.3000000.92			3,801
128	35.03.3000000.92			0,2178
129	35.03.3000000.92			0,591
119	35.03.050.000.174	земли лесного фонда	Для выделов лесного хозяйства	Субъектность Российской Федерации
121	35.03.040.000.174			0,2957
120	35.03.3000000.91	земли лесного фонда	Для выделов лесного хозяйства	Субъектность Российской Федерации
130	35.03.040.000.174			0,1619
123	35.03.040.000.174	земли лесного фонда	Для выделов лесного хозяйства	Субъектность Российской Федерации
124	35.03.040.000.174	земли лесного фонда	Для выделов лесного хозяйства	Субъектность Российской Федерации
125	35.03.040.000.174	земли лесного фонда	Для выделов лесного хозяйства	Субъектность Российской Федерации
129	35.03.040.000.174	земли лесного фонда	Для выделов лесного хозяйства	Субъектность Российской Федерации
131	35.03.040.000.174			0,2715
		Земли		
148	35.03.040.017	индустриальных пучков		Нерегулируемые государственная собственность
124	35.03.032.177	индустриальных пучков		Нерегулируемые государственная собственность
		Земли		
126	35.03.3000000.25	промышленическ- транспортных, связи, радиовещания, telecom, информатич- еских земель для обеспечения космических запусков, земель обороны безопасности и земель иных специальных назначений	Для промышленическ- транспортных, связи, радиовещания, telecom, информатич- еских земель для обеспечения космических запусков, земель обороны безопасности и земель иных специальных назначений	0,0135
127	35.03.3000000.25			0,0299

*Каталог координат характерных точек границ публичного земельного участка, планируемого
размещения объекта: «Газопровод магистраль новый ГРС Киргизия – с. Белозерск
Белозерский район Вологодской области» (факс)*

MCR-35

Порядок номера	X	Y
1	425875.02	2240655.37
2	425875.07	2240655.42
3	425875.11	2240655.47
4	425875.15	2240655.52
5	425875.19	2240655.57
6	425875.23	2240655.62
7	425875.27	2240655.67
8	425875.30	2240655.71
9	425875.33	2240655.76
10	425875.37	2240655.80
11	425875.41	2240655.84
12	425875.45	2240655.88
13	425875.49	2240655.92
14	425875.53	2240655.96
15	425875.57	2240655.99
16	425875.61	2240656.03
17	425875.65	2240656.07
18	425875.69	2240656.11
19	425875.73	2240656.15
20	425875.77	2240656.19
21	425875.81	2240656.23
22	425875.84	2240656.27
23	425875.88	2240656.31
24	425875.92	2240656.35
25	425875.96	2240656.39
26	425875.99	2240656.43
27	425876.03	2240656.47
28	425876.07	2240656.51
29	425876.11	2240656.55
30	425876.15	2240656.59
31	425876.19	2240656.63
32	425876.23	2240656.67
33	425876.27	2240656.71
34	425876.31	2240656.75
35	425876.35	2240656.79
36	425876.39	2240656.83
37	425876.43	2240656.87
38	425876.47	2240656.91
39	425876.51	2240656.95
40	425876.55	2240656.99
41	425876.59	2240657.03
42	425876.63	2240657.07
43	425876.67	2240657.11
44	425876.71	2240657.15
45	425876.75	2240657.19
46	425876.79	2240657.23
47	425876.83	2240657.27
48	425876.87	2240657.31
49	425876.91	2240657.35
50	425876.95	2240657.39
51	425876.99	2240657.43
52	425877.03	2240657.47
53	425877.07	2240657.51
54	425877.11	2240657.55
55	425877.15	2240657.59
56	425877.19	2240657.63
57	425877.23	2240657.67
58	425877.27	2240657.71
59	425877.31	2240657.75
60	425877.35	2240657.79
61	425877.39	2240657.83
62	425877.43	2240657.87
63	425877.47	2240657.91
64	425877.51	2240657.95
65	425877.55	2240657.99
66	425877.59	2240658.03
67	425877.63	2240658.07
68	425877.67	2240658.11
69	425877.71	2240658.15
70	425877.75	2240658.19
71	425877.79	2240658.23
72	425877.83	2240658.27
73	425877.87	2240658.31
74	425877.91	2240658.35
75	425877.95	2240658.39
76	425877.99	2240658.43
77	425878.03	2240658.47
78	425878.07	2240658.51
79	425878.11	2240658.55
80	425878.15	2240658.59
81	425878.19	2240658.63
82	425878.23	2240658.67
83	425878.27	2240658.71
84	425878.31	2240658.75
85	425878.35	2240658.79
86	425878.39	2240658.83
87	425878.43	2240658.87
88	425878.47	2240658.91
89	425878.51	2240658.95
90	425878.55	2240658.99
91	425878.59	2240659.03
92	425878.63	2240659.07
93	425878.67	2240659.11
94	425878.71	2240659.15
95	425878.75	2240659.19
96	425878.79	2240659.23
97	425878.83	2240659.27
98	425878.87	2240659.31
99	425878.91	2240659.35
100	425878.95	2240659.39
101	425878.99	2240659.43
102	425879.03	2240659.47
103	425879.07	2240659.51
104	425879.11	2240659.55
105	425879.15	2240659.59
106	425879.19	2240659.63
107	425879.23	2240659.67
108	425879.27	2240659.71
109	425879.31	2240659.75
110	425879.35	2240659.79
111	425879.39	2240659.83
112	425879.43	2240659.87
113	425879.47	2240659.91
114	425879.51	2240659.95
115	425879.55	2240659.99
116	425879.59	2240660.03
117	425879.63	2240660.07
118	425879.67	2240660.11
119	425879.71	2240660.15
120	425879.75	2240660.19
121	425879.79	2240660.23
122	425879.83	2240660.27
123	425879.87	2240660.31
124	425879.91	2240660.35

64	425308.50	2238357.91
72	425312.50	2238359.54
76	425312.68	2238358.54
77	425314.40	2238359.81
78	425317.40	2238357.41
79	425321.56	2238351.51
80	425325.61	2238352.26
81	425327.76	2238351.17
82	425329.47	2238352.43
83	425329.04	2238350.94
84	425329.36	2238350.18
85	425329.18	2238350.81
86	425326.89	2238354.56
87	425326.91	2238350.81
88	425327.56	2238358.38
89	425328.78	2238358.26
90	425322.51	2238350.54
100	425359.71	2237351.71
11	425392.61	2237351.07
21	425592.60	2237213.21
30	425685.15	2237213.74
4	425593.67	2237285.09
15	425614.20	2237449.73
26	425614.39	2237406.74
37	425616.91	2237406.72
48	425616.79	2237437.92
49	425630.32	2237500.32
50	425649.69	2237597.1
51	425643.82	2238004.84
52	425629.42	2238207.04
53	425645.88	2238294.62
54	425644.19	2238198.59
55	425645.02	2238199.48
56	425651.41	2238190.59
57	425634.53	2238124.61
58	425636.25	2238179.80
59	425638.59	2238145.97
60	425640.03	2238174.72
61	425643.96	2238293.43
62	425648.34	2238184.72
63	425644.18	2238187.17
64	425665.78	2238181.69
65	425660.61	2237601.61
66	425661.72	2237694.84
67	425669.59	2237694.02
68	425664.99	2237690.43
69	425689.71	2237871.71
70	425675.50	2237786.26
71	425673.92	2237721.39
72	425678.91	2237722.38
73	425669.71	2237791.62
74	425666.25	2237791.70
75	425671.38	22377191.94
76	425670.99	22377191.93
77	425689.60	22377183.07
78	425689.71	22377181.71
79	425643.28	2237208.16
80	425684.49	2237288.47
81	425684.92	2237288.42
82	425684.38	2237223.05
83	425690.41	2237644.91
84	4256312.17	2237665.79
85	4256502.98	22376401.68
86	4256512.67	22376401.24
87	4256513.53	22376418.58
88	4256521.95	22376418.61
89	4256537.05	22376457.01
90	425618.15	2236605.45
91	425681.38	2236603.4
92	425611.54	2237121.21
93	425602.63	2237121.19

193	425642.6	2237137.21
194	425643.57	2237291.51
195	425659.9	2237300.17
196	425680.41	2237308.17
197	425620.46	2237326.81
198	425618.84	2237338.93
199	425661.84	2237171.26
200	425653.21	2236624.01
201	425629.62	2236608.24
202	425698.71	2236601.91
203	425694.15	2236605.17
204	425266.71	2236558.01
205	425266.56	2236268.71
206	425267.18	2235265.16
207	425425.31	2235181.13
208	425444.13	2235135.31
209	425425.05	2235101.56
210	425465.81	2234176.65
211	425361.27	2234091.91
212	425301.22	2233187.31
213	425267.08	2233172.82
214	425249.05	2233118.83
215	42519.96	2232587.01
216	425105.06	2234517.01
217	425075.11	2234551.91
218	425093.15	2234547.02
219	425041.62	2234554.07
220	425043.50	2234456.71
221	425004.06	2234454.98
222	425055.01	2234505.72
223	425036.16	2234512.61
224	425075.28	2234517.68
225	425674.26	2235166.79
226	425651.76	2235166.93
227	425621.38	2235129.65
228	425611.51	2235136.17
229	425626.27	2235139.73
230	425639.14	2235171.21
231	425665.01	2235181.73
232	425658.78	2235214.85
233	425626.01	2235205.34
234	425647.98	2235275.01
235	425620.21	2235225.92
236	425639.91	2235223.0
237	425621.34	2235229.01
238	425648.98	2235221.46
239	425674.33	2235221.33
240	425657.15	2235221.29
241	425657.15	2235221.29
242	425694.0	2235221.2
243	425553.51	2235221.09
244	425604.07	2235221.09
245	425584.04	2235221.09
246	425667.81	2235221.09
247	425626.10	2235221.09
248	4255729.87	2235240.75
249	4255735.55	2235246.45
250	425503.61	2235245.55
251	425611.12	2235245.11
252	425677.125	2235257.93
253	425643.17	2235267.41
254	425661.34	2235271.14
255	425586.92	2235275.71
256	425587.11	2235275.82
257	425528.59	2235275.71
258	425529.26	2235275.52
259	425526.91	2235275.61
260	425543.92	2235275.65
261	425523.59	2235275.55
262	425513.04	2235275.51
263	425589.02	2235275.51
264	425589.81	2235275.51

265	427897.76	2235206.04
266	427907.80	2235206.18
267	427912.90	2235206.51
268	427917.04	2235206.54
269	427922.04	2235206.54
270	427927.12	2235206.54
271	427932.20	2235206.54
272	427935.04	2235206.54
273	427940.04	2235206.45
274	427945.12	2235206.42
275	427950.17	2235206.44
276	427957.21	2235206.44
277	427964.18	2235206.67
278	427970.47	2235206.56
279	427978.66	2235206.56
280	427987.80	2235206.43
281	427997.71	2235206.46
282	428009.28	2235206.54
283	428011.05	2235206.54
284	428018.56	2235206.73
285	428024.02	2235206.90
286	428029.53	2235206.95
287	428037.85	2235206.75
288	428045.77	2235206.71
289	428053.14	2235206.76
290	428060.20	2235206.74
291	428068.94	2235206.76
292	428076.72	2235206.70
293	428084.21	2235206.71
294	428091.89	2235206.71
295	428100.35	2235206.76
296	428108.81	2235206.61
297	428116.23	2235206.95
298	428124.61	2235206.78
299	428132.41	2235206.72
300	428140.07	2235206.95
301	428148.18	2235206.74
302	428156.85	2235206.94
303	428165.90	2235206.90
304	428173.17	2235206.81
305	428182.51	2235206.82
306	428190.08	2235206.95
307	428197.90	2235206.97
308	428205.98	2235206.93
309	428213.37	2235206.76
310	428221.51	2235206.86
311	428229.29	2235206.80
312	428237.53	2235206.86
313	428245.26	2235206.94
314	428253.96	2235206.96
315	428262.51	2235206.74
316	428270.53	2235206.80
317	428278.91	2235206.68
318	428287.12	2235206.74
319	428295.90	2235206.71
320	428304.60	2235206.97
321	428313.57	2235206.76
322	428322.06	2235206.94
323	428330.32	2235206.76
324	428338.16	2235206.73
325	428346.17	2235206.77
326	428354.84	2235206.28
327	428363.17	2235206.73
328	428371.26	2235206.81
329	428380.72	2235206.35
330	428389.19	2235206.34
331	428397.78	2235206.98
332	428406.05	2235206.92
333	428415.23	2235206.24
334	428423.69	2235206.57
335	428432.00	2235206.56
336	428440.23	2235206.55
337	428448.49	2235206.44
338	428456.76	2235206.75
339	428465.03	2235206.73
340	428473.31	2235206.72
341	428481.49	2235206.73
342	428489.72	2235206.76
343	428498.00	2235206.71
344	428506.28	2235206.72
345	428514.56	2235206.73
346	428522.83	2235206.74
347	428531.10	2235206.75
348	428539.37	2235206.74
349	428547.63	2235206.75
350	428555.90	2235206.74
351	428564.17	2235206.75
352	428572.44	2235206.74
353	428580.71	2235206.70
354	428589.00	2235206.70
355	428597.27	2235206.66
356	428605.54	2235206.76
357	428613.81	2235206.76
358	428622.51	2235206.97
359	428630.80	2235206.76
360	428639.17	2235206.71
361	428647.44	2235206.70
362	428655.71	2235206.76
363	428664.98	2235206.78
364	428673.25	2235206.71
365	428681.51	2235206.76
366	428689.78	2235206.74
367	428698.05	2235206.74
368	428706.32	2235206.74
369	428714.59	2235206.74
370	428722.86	2235206.74
371	428731.13	2235206.74
372	428739.40	2235206.74
373	428747.67	2235206.74
374	428755.94	2235206.74
375	428764.21	2235206.74
376	428772.48	2235206.74
377	428780.75	2235206.74
378	428789.02	2235206.74
379	428797.29	2235206.74
380	428805.56	2235206.74
381	428813.83	2235206.74
382	428822.10	2235206.74
383	428830.37	2235206.74
384	428838.64	2235206.74
385	428846.91	2235206.74
386	428855.18	2235206.74
387	428863.45	2235206.74
388	428871.72	2235206.74
389	428880.00	2235206.74
390	428888.27	2235206.74
391	428896.54	2235206.74
392	428904.81	2235206.74
393	428913.08	2235206.74
394	428921.35	2235206.74
395	428929.62	2235206.74
396	428937.89	2235206.74
397	428946.16	2235206.74
398	428954.43	2235206.74
399	428962.70	2235206.74
400	428970.97	2235206.74
401	428979.24	2235206.74
402	428987.51	2235206.74
403	428995.78	2235206.74
404	429004.05	2235206.74
405	429012.32	2235206.74
406	429020.59	2235206.74
407	429028.86	2235206.74
408	429037.13	2235206.74
409	429045.40	2235206.74
410	429053.67	2235206.74
411	429061.94	2235206.74
412	429070.21	2235206.74
413	429078.48	2235206.74
414	429086.75	2235206.74
415	429095.02	2235206.74
416	429103.29	2235206.74
417	429111.56	2235206.74
418	429120.83	2235206.74
419	429129.10	2235206.74
420	429137.37	2235206.74
421	429145.64	2235206.74
422	429153.91	2235206.74
423	429162.18	2235206.74
424	429170.45	2235206.74
425	429178.72	2235206.74
426	429187.00	2235206.74
427	429195.27	2235206.74
428	429203.54	2235206.74
429	429211.81	2235206.74
430	429220.08	2235206.74
431	429228.35	2235206.74
432	429236.62	2235206.74
433	429244.89	2235206.74
434	429253.16	2235206.74
435	429261.43	2235206.74
436	429269.70	2235206.74
437	429278.00	2235206.74
438	429286.27	2235206.74
439	429294.54	2235206.74
440	429302.81	2235206.74
441	429311.10	2235206.74
442	429319.37	2235206.74
443	429327.64	2235206.74
444	429335.91	2235206.74
445	429344.18	2235206.74
446	429352.45	2235206.74
447	429360.72	2235206.74
448	429369.00	2235206.74
449	429377.27	2235206.74
450	429385.54	2235206.74
451	429393.81	2235206.74
452	429402.08	2235206.74
453	429410.35	2235206.74
454	429418.62	2235206.74
455	429426.89	2235206.74
456	429435.16	2235206.74
457	429443.43	2235206.74
458	429451.70	2235206.74
459	429459.97	2235206.74
460	429468.24	2235206.74
461	429476.51	2235206.74
462	429484.78	2235206.74
463	429493.05	2235206.74
464	429501.32	2235206.74
465	429509.59	2235206.74
466	429517.86	2235206.74
467	429526.13	2235206.74
468	429534.40	2235206.74
469	429542.67	2235206.74
470	429550.94	2235206.74
471	429559.21	2235206.74
472	429567.48	2235206.74
473	429575.75	2235206.74
474	429584.02	2235206.74
475	429592.29	2235206.74
476	429600.56	2235206.74
477	429608.83	2235206.74
478	429617.10	2235206.74
479	429625.37	2235206.74
480	429633.64	2235206.74
481	429641.91	2235206.74
482	429650.18	2235206.74
483	429658.45	2235206.74
484	429666.72	2235206.74
485	429675.00	2235206.74
486	429683.27	2235206.74
487	429691.54	2235206.74
488	429700.81	2235206.74
489	429709.08	2235206.74
490	429717.35	2235206.74
491	429725.62	2235206.74
492	429733.89	2235206.74
493	429742.16	2235206.74
494	429750.43	2235206.74
495	429758.70	2235206.74
496	429766.97	2235206.74
497	429775.24	2235206.74
498	429783.51	2235206.74
499	429791.78	2235206.74
500	429800.05	2235206.74
501	429808.32	2235206.74
502	429816.59	2235206.74
503	429824.86	2235206.74
504	429833.13	2235206.74
505	429841.40	2235206.74
506	429849.67	2235206.74
507	429857.94	2235206.74
508	429866.21	2235206.74
509	429874.48	2235206.74
510	429882.75	2235206.74
511	429891.02	2235206.74
512	429899.29	2235206.74
513	429907.56	2235206.74
514	429915.83	2235206.74
515	429924.10	2235206.74
516	429932.37	2235206.74
517	429940.64	2235206.74
518	429948.91	2235206.74
519	429957.18	2235206.74
520	429965.45	2235206.74
521	429973.72	2235206.74
522	429982.00	2235206.74
523	429990.27	2235206.74
524	429998.54	2235206.74
525	430006.81	2235206.74
526	430015.08	2235206.74
527	430023.35	2235206.74
528	430031.62	2235206.74
529	430039.89	2235206.74
530	430048.16	2235206.74
531	430056.43</	

405	427643.64	2231896.65
406	427644.04	2231897.04
407	427644.34	2231898.34
408	427644.54	2231898.54
409	427645.41	2231901.01
410	427645.94	2231902.94
411	427646.11	2231903.11
412	427649.51	2231906.91
413	427649.21	2231908.15
414	427649.34	2231908.24
415	427649.56	2231909.56
416	427650.23	2231910.23
417	427650.28	2231910.30
418	427653.83	2231913.83
419	427656.52	2231916.52
420	427656.04	2231916.94
421	427659.82	2231919.82
422	427659.82	2231919.82
423	427698.52	2231927.52
424	427698.19	2231928.19
425	427697.94	2231928.94
426	427699.95	2231929.95
427	427699.62	2231930.62
428	427699.62	2231930.62
429	427699.98	2231930.98
430	427698.94	2231930.94
431	427699.45	2231935.29
432	427699.59	2231936.59
433	427699.62	2231937.62
434	427699.70	2231939.70
435	427699.92	2231940.92
436	427699.69	2231940.69
437	427694.99	2231947.99
438	427695.06	2231948.06
439	427695.27	2231948.27
440	427695.17	2231948.30
441	427695.31	2231948.31
442	427699.23	2231949.23
443	427699.43	2231949.43
444	427699.29	2231950.29
445	427692.98	2231950.82
446	427691.94	2231951.94
447	427691.09	2231951.15
448	427673.13	2231960.03
449	427741.65	2232000.64
450	427754.84	2232020.76
451	427770.74	2232070.74
452	427770.74	2232070.74
453	427769.97	2232070.97
454	427764.59	2232075.59
455	427765.21	2232076.21
456	427767.19	2232083.19
457	427765.54	2232086.54
458	427764.45	2232087.45
459	427763.34	2232097.62
460	427761.98	2232099.72
461	427761.43	2232099.82
462	427759.5	2232099.99
463	427758.55	2232100.55
464	427757.98	2232100.58
465	427756.97	2232101.62
466	427745.16	2232108.68
467	427734.53	2232109.49
468	427733.26	2232109.53
469	427731.11	2232109.64
470	427734.95	2232058.34
471	427733.95	2232058.79
472	427614.22	2232059.48
473	427599.22	2232080.58
474	427590.54	2232081.71

475	427553.70	2231037.22
476	427544.52	2231039.39
477	427549.48	2231065.93
478	427524.20	2231128.31
479	427583.26	2231139.81
480	427566.28	2231123.12
481	427561.16	2231135.38
482	427538.20	2231125.28
483	427549.31	2231126.04
484	427532.03	2231131.04
485	427554.30	2231169.44
486	427529.42	2231168.98
487	427536.02	2231131.94
488	427566.32	2230848.71
489	427593.19	2230824.24
490	427606.3	2230850.26
491	427624.95	2230857.40
492	427664.09	2230811.61
493	427721.31	2230851.76
494	427722.96	2230850.69
495	427738.98	2230746.12
496	427718.17	2230737.12
497	427746.97	2230735.61
498	427734.16	2230720.75
499	427741.19	2230720.42
500	427744.85	2230703.44
501	428781.90	2238200.94
502	428784.58	2238201.59
503	428811.20	2238206.1
504	428811.68	2238211.64
505	428815.25	2238211.34
506	428760.36	2238218.52
507	428747.78	2238219.98
508	428712.76	2238221.71
509	428701.20	2238221.16
510	428694.95	2238204.65
511	428594.31	2238207.94
512	428554.59	2238016.16
513	428520.62	2238011.24
514	428537.45	2238011.71
515	428496.15	2238051.50
516	428465.88	2238056.98
517	428421.21	2238011.53
518	428396.98	2238059.71
519	428383.17	2238071.76
520	428375.68	2238067.21
521	428350.23	2238069.12
522	428364.22	2238065.75
523	428342.18	2238070.41
524	428305.96	2238042.02
525	427881.02	2238044.66
526	427817.37	2238048.41
527	427801.7	2238058.52
528	427804.41	2238062.66
529	42781.40	2238048.71
530	42781.07	2238070.71
531	42779.43	2238071.07
532	42779.21	2238071.22
533	427791.02	2238071.71
534	427764.17	2238059.41
535	427721.03	2238045.12
536	427709.21	2238043.99
537	427690.82	2238043.51
538	427632.54	2238018.39
539	427549.37	2238057.33
540	427543.47	2238058.24
541	427521.51	2238057.36
542	427512.28	2238069.87
543	427501.77	2238050.11
544	427476.89	2238064.38
545	427474.74	2238036.24
546	427414.41	2238040.04

517	428447.83	2228453.20
518	428459.06	2228463.76
519	428461.88	2228467.27
520	428471.73	2228472.03
521	428481.73	2228480.72
522	428490.41	2228483.31
523	428491.64	2228489.02
524	428496.63	2228491.38
525	428496.85	2228493.37
526	428501.76	2228494.20
527	428517.45	2228505.11
528	428505.08	2228507.83
529	428508.07	2228507.88
530	428515.90	2228509.04
531	429073.79	2228572.06
532	429089.96	2228574.06
533	429195.72	2228578.77
534	129178.51	2228580.21
535	429342.53	2228581.57
536	429353.48	2228582.08
537	429616.87	2228589.43
538	429667.51	2228590.43
539	429680.56	2228591.08
540	429681.42	2228591.51
541	129777.48	2228596.73
542	429775.87	2228599.09
543	429815.78	2228599.31
544	429821.87	2228599.42
545	429876.45	2228601.28
546	429975.40	2228617.56
547	430131.61	2228617.84
548	430126.32	2228634.25
549	130440.78	2228634.32
550	430146.02	2228635.96
551	430624.57	2228624.50
552	431017.69	2228634.51
553	431081.82	2228637.20
554	131065.06	2228638.21
555	431095.79	2228640.38
556	131202.41	2228641.90
557	131274.93	2228643.47
558	431204.95	2228645.50
559	431339.83	2228646.50
560	431343.51	2228647.21
561	431771.98	2228658.16
562	431943.90	2228658.92
563	432045.22	2228658.23
564	431965.30	2228659.09
565	431985.36	2228664.08
566	131771.17	2228673.03
567	431688.26	2228680.91
568	431697.29	2228686.76
569	131351.55	2228691.03
570	431745.78	2228691.56
571	431730.36	2228697.06
572	43276.80	2228705.04
573	43277.56	2228710.01
574	431966.81	2228710.05
575	131771.17	2228713.03
576	431688.26	2228716.91
577	431697.29	2228720.76
578	131351.55	2228721.03
579	431745.78	2228721.56
580	431730.36	2228727.06
581	43173.53	2228732.81
582	431713.72	2228736.94
583	431797.20	2228736.93
584	431795.57	2228739.11
585	431741.37	2228750.12
586	431205.85	2228750.64
587	431235.50	2228751.48
588	431697.26	2228753.23
589	131687.00	2228754.27
590	431689.41	2228754.76
591	431028.03	2228755.10
592	430741.31	2228756.01
593	430426.29	2228756.90
594	430519.50	2228757.51
595	430725.68	2228759.65

619	429694.36	2228055.06
620	429695.45	2228055.09
621	429695.12	2228048.61
622	429695.99	2228042.95
623	129916.12	2228041.41
624	429698.51	2228044.41
625	429698.13	2228044.41
626	429699.34	2228044.44
627	429700.13	2228044.47
628	429700.42	2228044.49
629	429700.53	2228044.52
630	429700.59	2228044.55
631	429701.16	2228044.58
632	129175.33	2228044.61
633	429701.51	2228044.64
634	129175.33	2228044.67
635	429701.53	2228044.70
636	429701.55	2228044.73
637	429701.57	2228044.76
638	429701.58	2228044.79
639	429701.61	2228044.82
640	429701.64	2228044.85
641	129920.10	2228044.88
642	429701.67	2228044.91
643	429701.71	2228044.94
644	429701.74	2228044.97
645	43017.40	2228045.04
646	430703.73	2228045.07
647	430724.33	2228045.12
648	430735.15	2228045.17
649	131701.39	2228045.24
650	430805.14	2228045.31
651	430813.97	2228045.34
652	431592.77	2228045.39
653	431593.46	2228045.46
654	431594.07	2228045.50
655	431594.32	2228045.53
656	131703.73	2228045.60
657	131703.87	2228045.63
658	431593.31	2228045.66
659	431601.82	2228045.72
660	431601.95	2228045.75
661	431602.80	2228046.41
662	131705.15	2228046.78
663	431706.61	2228046.81
664	131706.27	2228046.87
665	431708.10	2228046.94
666	431708.12	2228046.98
667	431708.18	2228046.99
668	431708.19	2228047.06
669	431707.15	2228047.12
670	431702.85	2228047.16
671	431708.23	2228047.29
672	431709.12	2228047.32
673	431709.17	2228047.34
674	431731.11	2228047.39
675	431732.21	2228047.44
676	431736.61	2228047.49
677	131706.75	2228047.57
678	431741.28	2228047.59
679	431742.93	2228047.66
680	431743.22	2228047.69
681	431743.37	2228047.73
682	431750.21	2228047.78
683	431751.75	2228047.84
684	132708.39	2228047.87
685	132708.41	2228048.06
686	431751.71	2228048.12
687	431752.27	2228048.23
688	431752.37	2228048.65
689	431752.51	2228048.71
690	431752.57	2228048.77

181	432289.98	2229128.63	181	433378.13	2223389.03
182	433113.52	2229130.52	182	433380.00	2224314.50
183	433225.32	2228442.03	183	433391.26	2224309.44
184	132121.67	2229326.28	184	433392.53	2224301.31
185	433334.37	2228313.97	185	433402.13	2224303.49
186	433371.06	2228286.17	186	433403.62	2224304.60
187	433381.07	2228278.56	187	433412.93	2224312.57
188	433220.10	2228256.54	188	433413.59	2224317.64
189	433315.75	2228156.28	189	433416.24	2224318.50
190	433272.04	2228118.38	190	433416.96	2224317.75
191	132721.22	2227389.12	191	433416.96	2224317.75
192	433786.38	2227210.82	192	433416.96	2224317.75
193	433790.54	2227381.11	193	433417.54	2224317.75
194	433655.17	2227336.57	194	131633.86	2224301.93
195	433963.73	2227437.29	195	433418.20	2224317.45
196	433953.22	2227371.67	196	433419.05	2224317.74
197	433954.77	2227254.23	197	433419.61	2224318.50
198	133980.58	2227289.17	198	433420.27	2224317.66
199	433972.96	2227320.46	199	433420.32	2224317.66
200	133984.45	2227351.56	200	433421.08	2224317.42
201	434021.12	2227221.36	201	433421.92	2224318.82
202	434031.97	2227111.33	202	433443.29	2224318.69
203	434201.06	2227001.85	203	433443.29	2224318.69
204	434272.87	2226710.21	204	433443.29	2224318.69
205	434621.07	2226637.25	205	433443.29	2224318.69
206	434695.17	2226421.48	206	433443.29	2224318.69
207	434698.18	2226883.20	207	433455.15	2224315.53
208	434699.82	2226825.17	208	433455.20	2224315.0
209	434708.74	2226879.17	209	433455.30	2224315.51
210	434718.73	2226530.88	210	433455.30	2224315.51
211	434744.01	2226523.44	211	433455.30	2224315.51
212	131549.87	2226211.47	212	433455.30	2224315.51
213	434614.21	2226216.23	213	132253.12	2224315.51
214	131773.08	2226343.40	214	433456.07	2224315.51
215	434781.83	2226429.24	215	433457.18	2224315.51
216	434778.41	2226378.13	216	433457.18	2224315.51
217	434784.06	2226437.52	217	433457.27	2224315.46
218	434740.27	2226448.28	218	433458.07	2224302.51
219	131732.48	2226472.37	219	433458.07	2224302.51
220	434723.01	2226516.34	220	433458.07	2224302.51
221	434740.16	2226530.36	221	433458.07	2224302.51
222	434711.92	2226509.76	222	433458.07	2224302.51
223	434721.50	2226509.76	223	433458.07	2224302.51
224	434793.47	2226499.01	224	433458.07	2224302.51
225	434712.02	2226427.36	225	433458.07	2224302.51
226	434724.03	2226481.24	226	433458.07	2224302.51
227	434741.41	2226442.23	227	433458.07	2224302.51
228	134690.83	2226446.20	228	433458.07	2224302.44
229	434687.16	2226446.13	229	433458.07	2224302.44
230	434693.27	2226443.18	230	433458.07	2224302.44
231	434699.95	2226450.21	231	433458.07	2224302.44
232	434699.50	2226453.46	232	433458.07	2224302.44
233	434726.55	2226447.78	233	433458.07	2224302.44
234	434758.95	2226340.41	234	433458.07	2224302.44
235	434799.57	2226411.07	235	433458.07	2224302.44
236	434809.50	2226450.21	236	433458.07	2224302.44
237	434826.51	2226244.56	237	433458.07	2224302.44
238	434826.55	2226447.78	238	433458.07	2224302.44
239	434758.95	2226340.41	239	433458.07	2224302.44
240	434799.57	2226411.07	240	433458.07	2224302.44
241	434699.50	2226453.46	241	433458.07	2224302.44
242	434726.55	2226447.78	242	433458.07	2224302.44
243	434758.95	2226340.41	243	433458.07	2224302.44
244	434799.57	2226411.07	244	433458.07	2224302.44
245	434809.50	2226244.56	245	433458.07	2224302.44
246	434826.51	2226447.78	246	433458.07	2224302.44
247	434826.55	2226340.41	247	433458.07	2224302.44
248	133653.45	2224772.52	248	433458.07	2224302.44
249	435087.50	2224729.20	249	433458.07	2224302.44
250	133798.75	2224708.25	250	433458.07	2224302.44
251	435135.70	2224700.55	251	433458.07	2224302.44
252	435154.86	2224620.71	252	433458.07	2224302.44
253	435153.62	2224632.76	253	433458.07	2224302.44
254	435133.78	2224630.61	254	433458.07	2224302.44
255	435442.23	2224636.49	255	433458.07	2224302.44
256	133791.61	2224636.36	256	433458.07	2224302.44
257	435122.34	2224650.14	257	433458.07	2224302.44
258	435122.16	2224650.00	258	433458.07	2224302.44
259	435133.53	2224642.35	259	433458.07	2224302.44
260	435191.02	2224637.37	260	433458.07	2224302.44

831	436,03,16	221464,16
831	436470,76	221454,14
831	436709,04	221444,06
832	447,27,30	221452,30
833	438,12,60	221460,60
834	438,43,00	221450,00
834	438146,96	221454,26
835	439875,42	221227,65
836	440,21,22	221430,02
837	44927,66	221241,46
838	450,11,67	221212,62
839	450,22,80	221218,72
840	450848,83	221316,83
841	450867,00	221310,46
842	451,00,71	221265,71
843	451,07,92	221450,92
844	451180,40	221459,40
845	451,56,71	221451,21
846	451,51,89	221454,89
847	451,52,46	221453,21
848	451,56,86	221176,26
849	451,71,50	221175,50
850	451,86,94	221277,94
851	451,96,31	22121,31
852	452,01,99	221264,99
853	452,07,05	221240,05
854	452,07,06	221251,50
855	452091,25	22121,02
856	452091,51	22121,09
857	452091,70	22121,09
858	452091,75	22120,14
859	452091,44	22121,09
860	451,92,57	221498,54
861	451932,55	221906,62
862	451928,47	221981,37
863	451926,63	221982,14
864	451936,14	221982,53
865	451934,71	221981,11
866	451939,46	221980,15
867	451945,26	221982,39
868	451946,03	221982,39
869	451925,70	221982,74
870	451938,13	221905,12
871	451934,92	221918,68
872	451929,76	221910,91
873	451,73,33	221268,54
874	451,76,21	221273,30
875	451,95,13	221272,65
876	451,61,17	221208,12
877	451,61,18	221209,10
878	451,62,31	221206,31
879	451610,85	221206,28
880	451547,53	221019,71
881	451596,28	220660,06
882	451444,56	221,263,54
883	451345,72	221310,58
884	451341,01	221410,24
885	451239,56	221151,30
886	4509,39,2	2211,58,65
887	450268,81	222265,01
888	450515,07	221285,93
889	45057,01	222268,3,8
890	450517,64	222369,08
891	450530,69	221267,89
892	45020,71	221220,72
893	450384,56	221281,36
894	450262,86	221310,53
894	450,92,29	2212119,29
895	450187,00	2212189,20
896	450062,48	2213324,48
896	450012,33	2221381,33

897	450150,39	2212306,5
898	450101,11	2212325,59
899	450068,07	2212361,95
900	450684,56	2211531,84
901	450996,97	2211140,56
902	450698,01	2212311,32
903	450991,76	2212313,26
904	45115,05	2211,50,02
905	450190,31	2223693,18
906	450117,27	2222773,82
907	450557,71	2212645,26
908	450898,15	2222129,67
909	451266,61	2212544,61
910	451119,30	2212108,17
911	451181,98	2212347,11
912	451436,81	221218,93
913	451455,64	2220585,10
914	451644,79	2220875,82
915	451661,25	2212063,87
916	451699,43	2212116,53
917	451705,89	2212081,23
918	451608,29	2220289,65
919	451182,73	2220226,
920	451653,46	22121152,92
921	451,51,51	2212018,92
922	451,58,31	2212038,96
923	451,80,66	2212813,84
924	451,91,31	2212803,35
925	451,91,32	2212803,56
926	451,92,37	2212799,34
927	451,63,19	2212112,30
928	451515,87	2212150,96
929	451699,78	2212190,62
930	451639,33	221221,76
931	451634,41	221226,46
932	451111,95	2212121,41
933	451507,65	2212118,34
934	451593,74	2212269,11
935	451520,45	2212221,28
936	451248,30	2212191,2
937	451411,71	2212412,95
938	451320,38	2212222,50
939	451283,69	2212291,28
940	451338,67	2212220,41
941	451387,56	2212391,40
942	451231,32	221283,47
943	451320,41	2212861,20
944	451358,51	22128211,87
945	451223,71	2212804,49
946	451226,27	2212838,15
947	451284,12	2212811,17
948	451228,47	2212811,61
949	451227,11	2212828,37
950	451222,13	2212811,69
951	451205,22	2212400,08
952	451211,11	2212531,55
953	451218,06	2212129,68
954	451215,2	2212832,17
955	451213,10	2212834,77
956	451213,20	2212878,94
957	451213,00	2212895,18
958	451212,53	2212843,96
959	451203,91	221291,2,0
960	451203,46	22129184,51
961	451204,69	22129208,55
962	451205,93	2212702,41
963	451205,16	2212977,62
964	451207,17	2212978,72
965	451206,07	2212981,47
966	451206,02	2212981,34

987	44136440	T	22149857.0
988	44134459		22149911.7
989	44136276		22149859.94
990	44136330		22149953.55
991	44135192		2214971.96
992	44135847		2214999.82
993	44135927		22149711.05
994	44135281		22149731.96
995	44200693		22149415.42
996	44200535		22149482.87
997	44200690		22149410.55
998	44200513		2214996.52
999	44210671		22149944.71
980	44211116		2214917.28
981	44210872		2214988.96
982	44210710		2214990.91
983	44210164		22149378.79
984	44211239		22149015.50
985	44210682		2214927.77
986	44210041		2214986.97
987	44210924		2214910.02
988	44210613		221498.98
989	44224191		2214929.22
990	44223292		2214900.53
991	44220749		2214980.97
992	44221365		2214823.49
993	44221757		2214988.96
994	44230613		2214983.29
995	44231113		22147576.72
996	44230118		2214720.72
997	44241566		22147423.95
998	44241530		22147362.57
999	44241730		2214736.77
1000	44250839		2214727.49
1001	44250283		221476.11
1002	44250916		2214718.20
1003	44250019		2214720.20
1004	44250814		2214628.79
1005	44251113		2214607.24
1006	44250315		22146319.96
1007	44250740		22146356.71
1008	44251740		22147149.85
1009	44250628		22147159.84
1010	44252510		22147149.07
1011	44253120		2214711.73
1012	44253539		22147128.46
1013	44253372		22147135.37
1014	44259149		22147148.06
1015	44260922		22146942.58
1016	44267289		22146954.69
1017	44268848		22146936.52
1018	44269810		22146941.4
1019	44267536		22146936.94
1020	44269634		22146941.90
1021	44263419		22146938.79
1022	44260620		22146937.65
1023	44261099		22146926.21
1024	44260619		22146929.66
1025	44261753		22146921.64
1026	44260270		22146912.91
1027	44261648		22146912.58
1028	44261078		22146906.82
1029	44261097		22146915.57
1030	44261293		22146926.43
1031	44260529		22146922.32
1032	44260535		22146911.21
1033	44260131		22146916.48
1034	44260823		22146914.74
1035	44260241		22146912.68
1036	44260837		22146894.60

1037	44264334		22146776.74
1038	44263916		22146744.44
1039	44263827		22146711.78
1040	44263860		22146711.17
1041	44263737		22146714.46
1042	44263629		22146707.65
1043	44330217		22145817.55
1044	44330221		22145933.33
1045	44330251		22145821.67
1046	44332240		22146811.26
1047	44332118		22146911.71
1048	44332793		22146957.48
1049	44332531		221461.736
1050	44332548		22146931.15
1051	44326038		22145310.54
1052	44322189		22146663.62
1053	44314415		22145910.47
1054	44314402		22145922.50
1055	44318206		22146011.29
1056	44318219		22146117.21
1057	44318271		22146907.36
1058	44312331		22146919.31
1059	44318271		22146918.93
1060	44313794		22146994.42
1061	44313827		22146982.41
1062	44312258		22146930.83
1063	44312357		22146979.39
1064	44312038		22146917.63
1065	44312850		22146961.39
1066	44312914		22146914.2
1067	44312070		22146948.50
1068	44312457		2214642.50
1069	44312617		2214692.48
1070	44316959		2214715.92
1071	44312175		22146942.25
1072	44312628		22146930.79
1073	44312372		22146932.45
1074	44312333		22146847.56
1075	44312323		22146847.89
1076	44312262		22146857.01
1077	44312251		22146854.12
1078	44312675		22146846.96
1079	44312768		22146832.26
1080	44312717		22146831.50
1081	44312821		22146848.93
1082	44314316		22146767.01
1083	44315521		22146477.72
1084	44314326		221461.165
1085	443148152		2214678.81
1086	443148152		2214678.81
1087	443146128		2214617.15
1088	443146130		2214667.37
1089	443147145		2214664.70
1090	443123413		22146641.37
1091	443138011		2214619.51
1092	443138489		2214619.29
1093	443136170		2214659.22
1094	443115698		2214695.96
1095	443115152		2214681.80
1096	443114773		2214610.64
1097	443114711		2214531.55
1098	443114761		2214531.23
1099	44324526		2214584.10
1100	44330283		2214581.51
1101	443346458		2214601.48
1102	44331531		2214601.09
1103	44335022		2214625.40
1104	44335422		2214636.39
1105	44335022		2214625.40
1106	44311932		2214596.70
1107	443246330		2214618.36

1107	443445.45	1	2212670.88
1108	443551.38	1	2212405.51
1109	443556.50	1	2212372.58
1110	443552.5	1	2212372.14
1111	443558.51	1	2212348.51
1112	443594.12	1	2209755.30
1113	443598.01	1	2209654.87
1114	443598.21	1	2209650.57
1115	443598.38	1	2209658.02
1116	443597.25	1	2209754.28
1117	443597.58	1	2209740.72
1118	443597.79	1	2209746.94
1119	443598.12	1	2209751.51
1120	443598.30	1	2209747.07
1121	443598.33	1	2209749.06
1122	443598.31	1	2209747.19
1123	443598.31	1	2209748.07
1124	443598.17	1	2209649.62
1125	443598.05	1	2210012.27
1126	443598.18	1	2210067.02
1127	443598.21	1	2210068.55
1128	443598.97	1	2210069.97
1129	443598.86	1	2210071.92
1130	443598.73	1	2210092.11
1131	443598.18	1	2211295.29
1132	443598.08	1	2211007.86
1133	443597.94	1	2211471.19
1134	443597.16	1	2211478.51
1135	443596.76	1	2211523.16
1136	443596.50	1	2211525.28
1137	443596.21	1	2211525.36
1138	443596.42	1	2211525.95
1139	443596.58	1	2211526.26
1140	443596.67	1	2211527.00
1141	443596.56	1	2211635.92
1142	443595.24	1	2211638.47
1143	443595.11	1	2211652.82
1144	443595.46	1	2211655.26
1145	443595.70	1	2211658.47
1146	443595.71	1	2211681.30
1147	443595.60	1	2211682.26
1148	443595.76	1	2211683.59
1149	443595.75	1	2211686.55
1150	443595.11	1	2211734.35
1151	443594.12	1	2211737.20
1152	443594.37	1	2211742.31
1153	443594.59	1	2211747.99
1154	443594.58	1	2211751.54
1155	443594.76	1	2211756.04
1156	443594.57	1	2211756.76
1157	443594.11	1	2211759.00
1158	443594.02	1	2211759.91
1159	443594.32	1	2211761.53
1160	443594.30	1	2211761.72
1161	443594.04	1	2211765.30
1162	443594.89	1	2211765.25
1163	443595.12	1	2211765.65
1164	443595.77	1	2211766.22
1165	443595.96	1	2211766.21
1166	443595.98	1	2211767.05
1167	443596.76	1	2211767.12
1168	443596.75	1	2211768.95
1169	443596.57	1	2211768.06
1170	443594.81	1	2211768.97
1171	443592.23	1	2211769.56
1172	443592.38	1	2211769.51
1173	443592.78	1	2211769.42
1174	443592.97	1	2211769.41
1175	443591.90	1	2211769.61
1176	443591.73	1	2211769.55
1177	443591.47	1	2211769.55
1178	443591.44	1	2211769.65

1179	443591.10	1	2211769.65
1180	443591.21	1	2211769.76
1181	443591.31	1	2211769.76
1182	443591.47	1	2211769.64
1183	443591.29	1	2211769.64
1184	443591.64	1	2211769.64
1185	443591.64	1	2211769.64
1186	443591.58	1	2211769.64
1187	443591.58	1	2211769.64
1188	443591.58	1	2211769.64
1189	443591.58	1	2211769.64
1190	443591.58	1	2211769.64
1191	443591.73	1	2211769.76
1192	443591.89	1	2211769.76
1193	443591.98	1	2211769.76
1194	443592.08	1	2211769.76
1195	443592.18	1	2211769.76
1196	443592.32	1	2211769.76
1197	443592.32	1	2211769.76
1198	443592.32	1	2211769.76
1199	443592.32	1	2211769.76
1200	443592.32	1	2211769.76
1201	443592.32	1	2211769.76
1202	443592.32	1	2211769.76
1203	443592.32	1	2211769.76
1204	443592.32	1	2211769.76
1205	443592.32	1	2211769.76
1206	443592.32	1	2211769.76
1207	443592.32	1	2211769.76
1208	443592.32	1	2211769.76
1209	443592.32	1	2211769.76
1210	443592.32	1	2211769.76
1211	443592.32	1	2211769.76
1212	443592.32	1	2211769.76
1213	443592.32	1	2211769.76
1214	443592.32	1	2211769.76
1215	443592.32	1	2211769.76
1216	443592.32	1	2211769.76
1217	443592.32	1	2211769.76
1218	443592.32	1	2211769.76
1219	443592.32	1	2211769.76
1220	443592.32	1	2211769.76
1221	443592.32	1	2211769.76
1222	443592.32	1	2211769.76
1223	443592.32	1	2211769.76
1224	443592.32	1	2211769.76
1225	443592.32	1	2211769.76
1226	443592.32	1	2211769.76
1227	443592.32	1	2211769.76
1228	443592.32	1	2211769.76
1229	443592.32	1	2211769.76
1230	443592.32	1	2211769.76
1231	443592.32	1	2211769.76
1232	443592.32	1	2211769.76
1233	443592.32	1	2211769.76
1234	443592.32	1	2211769.76
1235	443592.32	1	2211769.76
1236	443592.32	1	2211769.76
1237	443592.32	1	2211769.76
1238	443592.32	1	2211769.76
1239	443592.32	1	2211769.76
1240	443592.32	1	2211769.76
1241	443592.32	1	2211769.76
1242	443592.32	1	2211769.76
1243	443592.32	1	2211769.76
1244	443592.32	1	2211769.76
1245	443592.32	1	2211769.76
1246	443592.32	1	2211769.76
1247	443592.32	1	2211769.76
1248	443592.32	1	2211769.76
1249	443592.32	1	2211769.76
1250	443592.32	1	2211769.76
1251	443592.32	1	2211769.76
1252	443592.32	1	2211769.76
1253	443592.32	1	2211769.76
1254	443592.32	1	2211769.76
1255	443592.32	1	2211769.76
1256	443592.32	1	2211769.76
1257	443592.32	1	2211769.76
1258	443592.32	1	2211769.76
1259	443592.32	1	2211769.76
1260	443592.32	1	2211769.76
1261	443592.32	1	2211769.76
1262	443592.32	1	2211769.76
1263	443592.32	1	2211769.76
1264	443592.32	1	2211769.76
1265	443592.32	1	2211769.76
1266	443592.32	1	2211769.76
1267	443592.32	1	2211769.76
1268	443592.32	1	2211769.76
1269	443592.32	1	2211769.76
1270	443592.32	1	2211769.76
1271	443592.32	1	2211769.76
1272	443592.32	1	2211769.76
1273	443592.32	1	2211769.76
1274	443592.32	1	2211769.76
1275	443592.32	1	2211769.76
1276	443592.32	1	2211769.76
1277	443592.32	1	2211769.76
1278	443592.32	1	2211769.76

1247	425675.32	2240780.77
1248	425676.01	2240781.27
1249	425678.14	2240781.40
1250	425678.33	2240781.46
1251	425678.46	2240781.51
1252	425678.54	2240781.57
1253	425678.77	2240781.60
1254	425678.79	2240781.64
1255	425678.77	2240781.71
1256	425678.19	2240781.74
1257	425678.97	2240781.80
1258	425678.71	2240781.81
1259	425678.43	2240781.86
1260	425678.15	2240782.06
1261	425678.89	2240782.15
1262	425678.65	2240782.21
1263	425678.46	2240782.91
1264	425678.32	2240783.26
1265	425678.24	2240783.49
1266	425678.22	2240783.51
1267	425678.27	2240783.94
1268	425678.39	2240783.99
1269	425678.56	2240784.47
1270	425678.78	2240785.29
1271	425678.31	2240786.10
1272	425678.23	2240786.15
1273	425678.39	2240786.15
1274	426017.40	2240587.38
1275	426017.64	2240587.47
1276	426017.83	2240587.57
1277	426018.06	2240587.65
1278	426018.25	2240587.86
1279	426018.35	2240588.19
1280	426018.45	2240588.37
1281	426018.47	2240588.55
1282	426018.41	2240588.59
1283	426018.29	2240588.57
1284	426018.11	2240588.70
1285	426018.59	2240589.55
1286	426017.69	2240589.66
1287	426017.37	2240589.91
1288	426017.07	2240589.99
1289	426016.81	2240589.99
1290	426016.53	2240589.45
1291	426016.38	2240589.25
1292	426016.14	2240589.01
1293	426016.06	2240588.71
1294	426016.19	2240588.16
1295	426016.11	2240588.94
1296	426016.48	2240588.72
1297	426016.70	2240588.74
1298	426016.96	2240588.75
1299	426017.14	2240588.78
1300	426017.42	2240588.78
300	425291.03	2238118.73
301	425291.17	2238140.77
302	425291.34	2238149.85
303	425291.57	2238150.01
304	425291.76	2238150.27
305	425291.99	2238150.41
306	425291.97	2238150.72
307	425291.98	2238151.00
308	425291.97	2238151.27
309	425291.80	2238151.51
310	425281.62	2238151.74
311	425281.46	2238151.90
312	425281.75	2238152.01
313	425281.85	2238152.09
314	425281.59	2238152.09
315	425281.12	2238151.95
316	425281.05	2238151.80

1317	425279.89	2238151.96
1318	425279.85	2238151.96
319	425279.67	2238151.99
320	425279.65	2238151.98
321	425279.82	2238151.99
322	425279.71	2238151.94
323	425279.82	2238151.99
324	425279.94	2238151.97
325	425280.71	2238151.89
326	425280.47	2238151.78
327	425280.53	2238151.73
328	425280.53	2238151.73
329	425280.53	2238151.73
330	425280.68	2238151.79
331	425280.68	2238151.80
332	425280.71	2238151.81
333	425280.71	2238151.81
334	425280.71	2238151.81
335	425280.71	2238151.81
336	425280.71	2238151.81
337	425280.71	2238151.81
338	425280.71	2238151.81
339	425280.71	2238151.81
340	425280.71	2238151.81
341	425280.71	2238151.81
342	425280.71	2238151.81
343	425280.71	2238151.81
344	425280.71	2238151.81
345	425280.71	2238151.81
346	425280.71	2238151.81
347	425280.71	2238151.81
348	425280.71	2238151.81
349	425280.71	2238151.81
350	425280.71	2238151.81
351	425280.71	2238151.81
352	425280.71	2238151.81
353	425280.71	2238151.81
354	425280.71	2238151.81
355	425280.71	2238151.81
356	425280.71	2238151.81
357	425280.71	2238151.81
358	425280.71	2238151.81
359	425280.71	2238151.81
360	425280.71	2238151.81
361	425280.71	2238151.81
362	425280.71	2238151.81
363	425280.71	2238151.81
364	425280.71	2238151.81
365	425280.71	2238151.81
366	425280.71	2238151.81
367	425280.71	2238151.81
368	425280.71	2238151.81
369	425280.71	2238151.81
370	425280.71	2238151.81
371	425280.71	2238151.81
372	425280.71	2238151.81
373	425280.71	2238151.81
374	425280.71	2238151.81
375	425280.71	2238151.81
376	425280.71	2238151.81
377	425280.71	2238151.81
378	425280.71	2238151.81
379	425280.71	2238151.81
380	425280.71	2238151.81
381	425280.71	2238151.81
382	425280.71	2238151.81
383	425280.71	2238151.81
384	425280.71	2238151.81

1385	T	425276.31	T	2235209.17
1386		425276.42		2235209.31
1387		425276.52		2235209.45
1388		425276.62		2235209.59
1389		425276.72		2235209.73
1390		425276.82		2235209.87
1391		425276.92		2235209.99
1392		425276.13		2235210.13
1393		425276.89		2235210.47
1394		425276.98		2235210.91
1395		425276.31		2235210.96
1396		425276.32		2235210.97
1397		425276.41		2235210.98
1398		425276.64		2235210.46
1399		425276.30		2235210.22
1400		425276.52		2235210.98
1401		425276.29		2235210.97
1402		425276.53		2235210.91
1403		425276.57		2235210.13
1404		425276.72		2235210.73
1405		425276.96		2235210.78
1406		425276.22		2235210.96
1407		425276.45		2235210.36
1408		425276.68		2235210.84
1409		425276.81		2235210.26
1410		425276.04		2235210.81
1411		425276.22		2235210.48
1412		425276.15		2235210.03
1413		425276.64		2235210.20
1414		425276.57		2235210.48
1415		425276.85		2235210.75
1416		425276.30		2235210.01
1417		425276.68		2235210.57
1418		425276.50		2235210.11
1419		425276.57		2235210.92
1420		425276.32		2235210.14
1421		425276.74		2235210.19
1422		425276.46		2235210.47
1423		425276.20		2235210.95
1424		425276.96		2235210.82
1425		425276.77		2235210.60
1426		425276.63		2235210.36
1427		425276.53		2235210.12
1428		425276.53		2235210.84
1429		425276.58		2235210.57
1430		425276.76		2235210.32
1431		425276.87		2235210.15
1432		425276.09		2235210.81
1433		425276.15		2235210.81
1434		425276.48		2235210.76
1435		425276.51		2235210.76
1436		425276.68		2235210.13
1437		425276.87		2235210.27
1438		425276.29		2235210.28
1439		425276.48		2235210.11
1440		425276.36		2235210.98
1441		425276.49		2235210.22
1442		425276.70		2235210.80
1443		425276.64		2235210.17
1444		425276.51		2235210.57
1445		425276.51		2235210.61
1446		425276.34		2235210.24
1447		425276.12		2235210.40
1448		425276.56		2235210.51
1449		425276.58		2235210.56
1450		425276.31		2235210.61
1451		425276.93		2235210.36
1452		425276.81		2235210.13
1453		425276.47		2235210.56
1454		425276.36		2235210.56

1455	T	425276.37	T	2235210.31
1456		425276.42		2235210.34
1457		425276.52		2235210.74
1458		425276.71		2235210.57
1459		425276.93		2235210.59
1460		425276.19		2235200.28
1461		425276.42		2235210.23
1462		425276.42		2235210.23
1463		425276.65		2235210.23
1464		425276.58		2235210.45
1465		425276.81		2235210.60
1466		425276.05		2235210.81
1467		425276.43		2235210.75
1468		425276.51		2235210.52
1469		425276.22		2235210.56
1470		425276.15		2235210.41
1471		425276.12		2235210.12
1472		425276.80		2235210.12
1473		425276.64		2235210.58
1474		425276.84		2235210.61
1475		425276.10		2235210.66
1476		425276.82		2235210.64
1477		425276.56		2235210.55
1478		425276.37		2235210.40
1479		425276.13		2235210.50
1480		425276.89		2235210.96
1481		425276.89		2235210.96
1482		425276.89		2235210.96
1483		425276.89		2235210.96
1484		425276.89		2235210.96
1485		425276.23		2235210.67
1486		425276.23		2235210.40
1487		425276.71		2235210.33
1488		425276.94		2235210.33
1489		425276.77		2235210.33
1490		425276.27		2235210.46
1491		425276.63		2235210.26
1492		425276.83		2235210.26
1493		425276.83		2235210.26
1494		425276.06		2235210.23
1495		425276.25		2235210.64
1496		425276.18		2235210.58
1497		425276.46		2235210.58
1498		425276.46		2235210.58
1499		425276.06		2235210.23
1500		425276.21		2235210.7
1501		425276.69		2235210.23
1502		425276.48		2235210.49
1503		425276.07		2235210.47
1504		425276.83		2235210.53
1505		425276.57		2235210.53
1506		425276.38		2235210.03
1507		425276.38		2235210.79
1509		425276.14		2235210.53
1510		425276.16		2235210.93
1511		425276.31		2235210.12
1512		425276.28		2235210.50
1513		425276.76		2235210.53
1514		425276.96		2235210.21
1515		425276.96		2235210.10
1516		425276.47		2235210.10
1517		425276.14		2235210.53
1518		425276.65		2235210.53
1519		425276.86		2235210.53
1520		425276.18		2235210.71
1521		425276.18		2235210.53
1522		425276.26		2235210.53

1521	434797.27	2226530.51
1520	434797.21	2226530.57
1525	434797.09	2226530.62
1526	434796.91	2226530.24
1527	434796.63	2226530.28
1528	434796.43	2226530.81
1529	434796.25	2226530.55
1530	434796.07	2226530.51
1531	434795.81	2226530.15
1532	434795.57	2226530.31
1533	434795.18	2226530.10
1534	434795.14	2226530.86
1535	434794.96	2226530.81
1536	434794.94	2226530.31
1537	434794.99	2226530.04
1538	434795.11	2226530.79
1539	434795.95	2226530.57
1540	434795.30	2226530.49
1541	434795.96	2226530.28
1542	434795.99	2226530.51
1543	434796.29	2226530.23
1544	434799.19	2226530.20
1545	434800.89	2226530.50
1546	434800.54	2226530.60
1547	434800.92	2226530.70
1548	434800.06	2226530.87
1549	434800.15	2226530.00
1550	434800.25	2226530.48
1551	434800.32	2226530.79
1552	434800.37	2226530.46
1553	434800.79	2226530.63
1554	434800.46	2226530.88
1555	434800.31	2226530.71
1556	434800.21	2226530.54
1557	434800.51	2226530.30
1558	434800.41	2226530.84
1559	434799.31	2226530.97
1560	434799.22	2226530.09
1561	434799.10	2226530.19
1562	434798.96	2226530.08
1563	434798.81	2226530.58
1564	434798.54	2226530.32
1565	434798.72	2226530.23
1566	434798.19	2226530.40
1567	434797.88	2226530.31
1568	434797.67	2226530.28
1569	434797.46	2226530.02
1570	434797.31	2226530.47
1571	434797.31	2226530.70
1572	434797.13	2226530.52
1573	434797.10	2226530.61
1574	434797.09	2226530.30
1575	434797.1	2226530.98
1576	434797.16	2226530.32
1577	434797.96	2226530.63
1578	434797.07	2226530.11
1579	434798.10	2226530.92
1580	434798.28	2226530.81
1581	434798.21	2226530.70
1582	434798.26	2226530.82
1583	434798.72	2226530.57
1584	434799.58	2226530.51
1585	434799.19	2226530.26
1586	438464.96	2224530.61
1587	438465.21	2224530.65
1588	438465.40	2224530.73
1589	438465.63	2224530.88
1590	438465.82	2224530.09
1591	438465.95	2224530.75
1592	438466.04	2224530.60
1593	438466.03	2224530.65

1594	438466.98	2224530.15
1595	438467.68	2224530.60
1596	438468.48	2224530.67
1597	438469.46	2224530.78
1598	438469.20	2224530.89
1599	438469.82	2224530.94
1600	438470.62	2224530.92
1601	438470.38	2224530.93
1602	438470.14	2224530.68
1603	438470.03	2224530.48
1604	438470.92	2224530.24
1605	438471.73	2224530.97
1606	438471.71	2224530.69
1607	438471.71	2224530.13
1608	438471.76	2224530.42
1609	438471.27	2224530.72
1610	438471.54	2224530.65
1611	438471.75	2224530.61
1612	438472.93	2224530.51
1613	438473.00	2224530.50
1614	438473.15	2224530.27
1615	438473.15	2224530.12
1616	438473.57	2224530.62
1617	438473.70	2224530.57
1618	438473.78	2224530.14
1619	438473.70	2224530.42
1620	438473.71	2224530.69
1621	438473.81	2224530.92
1622	438473.12	2224530.16
1623	438473.21	2224530.32
1624	438473.95	2224530.41
1625	438474.67	2224530.74
1626	438474.50	2224530.74
1627	438474.14	2224530.37
1628	438474.89	2224530.79
1629	438475.02	2224530.92
1630	438475.55	2224530.78
1631	438475.45	2224530.81
1632	438475.40	2224530.23
1633	438475.55	2224530.46
1634	438475.63	2224530.71
1635	438475.50	2224530.26
1636	438475.02	2224530.51
1637	438475.38	2224530.59
1638	438475.45	2224530.5
1639	438474.54	2224530.29
1640	438474.15	2224530.09
1641	438474.17	2224530.11
1642	438474.56	2224530.36
1643	438474.68	2224530.77
1644	438474.11	2224530.28
1645	438474.19	2224530.76
1646	438474.20	2224530.36
1647	438474.34	2224530.61
1648	438474.47	2224530.58
1649	438474.44	2224530.10
1650	438474.62	2224530.76
1651	438474.50	2224530.37
1652	438474.08	2224530.42
1653	438474.51	2224530.41
1654	438474.52	2224530.31
1655	438474.70	2224530.16
1656	438474.71	2224530.09
1657	438474.71	2224530.77
1658	438474.69	2224530.43
1659	438474.72	2224530.65
1660	438474.73	2224530.90
1661	438474.74	2224530.90
1662	438474.74	2224530.46

1683	442227.21	22180802.22
1684	442227.66	22180802.14
1685	442227.92	22180802.09
1686	442228.25	22180802.46
1687	442228.98	22180802.01
1688	442228.20	22180802.14
1689	442228.38	22180802.22
1690	442228.61	22180802.37
1691	442228.81	22180802.38
1692	442228.94	22180802.52
1693	442229.12	22180802.46
1694	442229.03	22180802.37
1695	442229.21	22180802.04
1696	442229.82	22180802.89
1697	442229.67	22180802.61
1698	442229.48	22180802.22
1699	442229.19	22180802.38
1700	442229.61	22180802.41
1701	442229.62	22180802.41
1702	442229.37	22180802.32
1703	442229.13	22180802.17
1704	442229.91	22180802.97
1705	442229.83	22180802.72
1706	442229.72	22180802.45
1707	442229.50	22180802.15
1708	442229.25	22180802.09
1709	442229.87	22180802.06
1710	442229.34	22180802.44
1711	442229.26	22180802.26
1712	442229.52	22180802.15
1713	442229.75	22180802.19
1714	442229.98	22180802.79
1715	442230.29	22180802.99
1716	442230.81	22180802.00
1717	442230.70	22180802.08
1718	442230.61	22180802.22
1719	442230.12	22180802.44
1720	442230.25	22180802.68
1721	442230.53	22180802.95
1722	442230.31	22180802.38
1723	442230.28	22180802.50
1724	442230.16	22180802.74
1725	442230.03	22180802.97
1726	442230.56	22180802.11
1727	442230.90	22180802.34
1728	442230.22	22180802.29
1729	442230.84	22180802.27
1730	442230.88	22180802.18
1731	442230.44	22180802.23
1732	442230.23	22180802.83
1733	442230.11	22180802.89
1734	442230.05	22180802.32
1735	442230.01	22180802.04
1736	442230.09	22180802.37
1737	442230.18	22180802.33
1738	442230.32	22180802.40
1739	442230.53	22180802.12
1740	442230.47	22180802.00
1741	442230.81	22180802.00
1742	442230.96	22180802.89
1743	442230.34	22180802.16
1744	442230.70	22180802.16
1745	442230.51	22180802.22
1746	442230.77	22180802.7
1747	442230.80	22180802.21
1748	442230.74	22180802.30
1749	442230.49	22180802.43
1750	442230.55	22180802.52
1751	442230.57	22180802.67
1752	442230.79	22180802.31
1753	442230.78	22180802.38
1754	442230.79	22180802.66
1755	442230.72	22180802.91
1756	442230.61	22180802.18
1757	442230.63	22180802.40
1758	442230.21	22180802.30
1759	442230.95	22180802.36
1760	442230.76	22180802.66
1761	442230.93	22180802.70
1762	442230.71	22180802.66
1763	442230.73	22180802.71
1764	442230.74	22180802.72
1765	442230.75	22180802.71
1766	442230.76	22180802.71
1767	442230.77	22180802.71
1768	442230.78	22180802.71
1769	442230.79	22180802.71
1770	442230.80	22180802.71
1771	442230.81	22180802.71
1772	442230.82	22180802.71
1773	442230.83	22180802.71
1774	442230.84	22180802.71
1775	442230.85	22180802.71
1776	442230.86	22180802.71
1777	442230.87	22180802.71
1778	442230.88	22180802.71
1779	442230.89	22180802.71
1780	442230.90	22180802.71
1781	442230.91	22180802.71
1782	442230.92	22180802.71
1783	442230.93	22180802.71
1784	442230.94	22180802.71
1785	442230.95	22180802.71
1786	442230.96	22180802.71
1787	442230.97	22180802.71
1788	442230.98	22180802.71
1789	442230.99	22180802.71
1790	442231.00	22180802.71
1791	442231.01	22180802.71
1792	442231.02	22180802.71
1793	442231.03	22180802.71
1794	442231.04	22180802.71
1795	442231.05	22180802.71
1796	442231.06	22180802.71
1797	442231.07	22180802.71
1798	442231.08	22180802.71
1799	442231.09	22180802.71
1800	442231.10	22180802.71
1801	442231.11	22180802.71
1802	442231.12	22180802.71
1803	442231.13	22180802.71
1804	442231.14	22180802.71
1805	442231.15	22180802.71
1806	442231.16	22180802.71
1807	442231.17	22180802.71
1808	442231.18	22180802.71
1809	442231.19	22180802.71
1810	442231.20	22180802.71
1811	442231.21	22180802.71
1812	442231.22	22180802.71
1813	442231.23	22180802.71
1814	442231.24	22180802.71
1815	442231.25	22180802.71
1816	442231.26	22180802.71
1817	442231.27	22180802.71
1818	442231.28	22180802.71
1819	442231.29	22180802.71
1820	442231.30	22180802.71
1821	442231.31	22180802.71
1822	442231.32	22180802.71
1823	442231.33	22180802.71
1824	442231.34	22180802.71
1825	442231.35	22180802.71
1826	442231.36	22180802.71
1827	442231.37	22180802.71
1828	442231.38	22180802.71
1829	442231.39	22180802.71
1830	442231.40	22180802.71
1831	442231.41	22180802.71
1832	442231.42	22180802.71
1833	442231.43	22180802.71
1834	442231.44	22180802.71
1835	442231.45	22180802.71
1836	442231.46	22180802.71
1837	442231.47	22180802.71
1838	442231.48	22180802.71
1839	442231.49	22180802.71
1840	442231.50	22180802.71
1841	442231.51	22180802.71
1842	442231.52	22180802.71
1843	442231.53	22180802.71
1844	442231.54	22180802.71
1845	442231.55	22180802.71
1846	442231.56	22180802.71
1847	442231.57	22180802.71
1848	442231.58	22180802.71
1849	442231.59	22180802.71
1850	442231.60	22180802.71
1851	442231.61	22180802.71
1852	442231.62	22180802.71
1853	442231.63	22180802.71
1854	442231.64	22180802.71
1855	442231.65	22180802.71
1856	442231.66	22180802.71
1857	442231.67	22180802.71
1858	442231.68	22180802.71
1859	442231.69	22180802.71
1860	442231.70	22180802.71
1861	442231.71	22180802.71
1862	442231.72	22180802.71
1863	442231.73	22180802.71
1864	442231.74	22180802.71
1865	442231.75	22180802.71
1866	442231.76	22180802.71
1867	442231.77	22180802.71
1868	442231.78	22180802.71
1869	442231.79	22180802.71
1870	442231.80	22180802.71
1871	442231.81	22180802.71
1872	442231.82	22180802.71
1873	442231.83	22180802.71
1874	442231.84	22180802.71
1875	442231.85	22180802.71
1876	442231.86	22180802.71
1877	442231.87	22180802.71
1878	442231.88	22180802.71
1879	442231.89	22180802.71
1880	442231.90	22180802.71
1881	442231.91	22180802.71
1882	442231.92	22180802.71
1883	442231.93	22180802.71
1884	442231.94	22180802.71
1885	442231.95	22180802.71
1886	442231.96	22180802.71
1887	442231.97	22180802.71
1888	442231.98	22180802.71
1889	442231.99	22180802.71
1890	442232.00	22180802.71
1891	442232.01	22180802.71
1892	442232.02	22180802.71
1893	442232.03	22180802.71
1894	442232.04	22180802.71
1895	442232.05	22180802.71
1896	442232.06	22180802.71
1897	442232.07	22180802.71
1898	442232.08	22180802.71
1899	442232.09	22180802.71
1900	442232.10	22180802.71
1901	442232.11	22180802.71
1902	442232.12	22180802.71
1903	442232.13	22180802.71
1904	442232.14	22180802.71
1905	442232.15	22180802.71
1906	442232.16	22180802.71
1907	442232.17	22180802.71
1908	442232.18	22180802.71
1909	442232.19	22180802.71
1910	442232.20	22180802.71
1911	442232.21	22180802.71
1912	442232.22	22180802.71
1913	442232.23	22180802.71
1914	442232.24	22180802.71
1915	442232.25	22180802.71
1916	442232.26	22180802.71
1917	442232.27	22180802.71
1918	442232.28	22180802.71
1919	442232.29	22180802.71
1920	442232.30	22180802.71
1921	442232.31	22180802.71
1922	442232.32	22180802.71
1923	442232.33	22180802.71
1924	442232.34	22180802.71
1925	442232.35	22180802.71
1926	442232.36	22180802.71
1927	442232.37	22180802.71
1928	442232.38	22180802.71
1929	442232.39	22180802.71
1930	442232.40	22180802.71
1931	442232.41	22180802.71
1932	442232.42	22180802.71
1933	442232.43	22180802.71
1934	442232.44	22180802.71
1935	442232.45	22180802.71
1936	442232.46	22180802.71
1		

1859	442784.17	22,204.73
1860	442787.91	22,204.73
1871	443102.67	22,235.08
1872	443102.48	22,235.08
1873	443102.41	22,235.08
1874	443102.26	22,235.07
1875	443102.24	22,235.09
1876	443102.26	22,235.02
1877	443102.21	22,235.07
1878	443102.05	22,235.03
1879	443102.00	22,235.17
1880	443102.00	22,235.06
1881	443102.29	22,235.01
1882	443102.52	22,235.04
1883	442783.07	22,096.21.76
1884	442783.25	22,096.21.86
1885	442783.44	22,096.21.88
1886	442783.07	22,096.21.03
1887	442783.86	22,096.21.24
1888	442783.90	22,096.21.48
1889	442783.97	22,096.21.75
1890	442784.08	22,096.21.01
1891	442784.02	22,096.21.35
1892	442784.00	22,096.21.55
1893	442783.90	22,096.21.92
1894	442783.22	22,096.21.04
1895	442783.06	22,096.21.00
1896	442783.38	22,096.21.07
1897	442783.22	22,096.21.08
1898	442783.38	22,096.21.83
1899	442783.99	22,096.21.23
1900	442784.85	22,096.21.39
1901	442784.77	22,096.21.2
1902	442784.75	22,096.21.54
1903	442784.80	22,096.21.47
1904	442784.92	22,096.21.31
1905	442784.99	22,096.21.10
1906	442785.11	22,096.21.30
1907	442785.37	22,096.21.81
1908	442785.80	22,096.21.76
1909	442785.05	22,096.21.76
1910	442785.59	22,096.21.91
911	442785.50	22,096.21.91
1912	442785.50	22,096.21.44
1913	442785.48	22,096.21.61
1914	442785.06	22,096.21.06
1915	442785.92	22,096.21.15
1916	442785.67	22,096.21.41
1917	442785.15	22,096.21.68
918	442785.46	22,096.21.08
1919	442785.21	22,096.21.81
1920	442785.68	22,096.21.93
1921	442786.09	22,096.21.11
1922	442786.91	22,096.21.12
1923	442787.50	22,096.21.13
1924	442787.86	22,096.21.68
1925	442788.27	22,096.21.21
1926	442788.50	22,096.21.69
1927	442788.92	22,096.21.10
1928	442788.65	22,096.21.14
1929	442788.88	22,096.21.67
1930	442788.72	22,096.21.78
1931	442789.92	22,096.21.24
1932	442789.74	22,096.21.91
1933	442789.69	22,096.21.50
934	442789.79	22,096.21.05
935	442789.31	22,096.21.86
936	442789.31	22,096.21.96
1937	442789.74	22,096.21.79
1938	442789.47	22,096.21.67

1939	442797.75	2209554.75
1940	442830.70	2209554.75
1941	442830.85	2209554.75
1942	442835.75	2209554.75
1943	442862.75	2209554.75
1944	442797.25	2209554.75
1945	442794.15	2209554.75
1946	442791.15	2209554.75
1947	442778.55	2209554.75
1948	442778.15	2209554.75
1949	442781.55	2209554.75
1950	442781.75	2209554.75
1951	442774.95	2209554.75
1952	442776.85	2209554.75
1953	442774.95	2209554.75
1954	442771.55	2209554.75
1955	442771.35	2209554.75
1956	442770.75	2209554.75
1957	442769.85	2209554.75
1958	442769.15	2209554.75
1959	442768.75	2209554.75
1960	442767.55	2209554.75
1961	442762.75	2209554.75
1962	442762.55	2209554.75
1963	442755.55	2209554.75
1964	442755.25	2209554.75

1965	442754.65	2209552.75
1966	442753.95	2209551.55
1967	442752.95	2209550.55
1968	442751.75	2209550.75
1969	442750.45	2209550.75
1970	442749.15	2209550.75
1971	442747.55	2209550.55
1972	442745.55	2209550.55
1973	442745.55	2209550.55
1974	442731.55	2209550.55
1975	442731.55	2209550.55
1976	442721.55	2209550.55
1977	442721.55	2209551.55
1978	442721.55	2209551.55
1979	442672.15	2209551.55
1980	442672.15	2209551.55
1981	442671.15	2209551.55
1982	442671.15	2209551.55

Площадь занятая земельного участка при постоянном пользовании составляет – 0,1785 га. В постоянное пользование переводятся земли инженерно-технических подразделок, а именно:

Всего стоимость постоянного пользования

№ п/п	Наименование	Кол. дн.	Размер по плану, м	Сл. в сч.	Площадь, га
1. Первоначальные работы					
1	Проведение работ	1	-	71,9687	71,9687
Итого на первоначальную					
				71,9687	
2. Первичная эксплуатация гидротехн.					
2.1	Под. кабельку III В	1	-	0,0216	0,0216
2.2	Под. кабель кабеледел III В	1	-	0,119	0,119
2.3	Под. стальной кабелюк запасы	1	-	0,0265	0,0265
2.4	Под. крановый кабель НК0-02	1	-	0,00012	0,00012
2.5	Под. крановый кабель НК245-30	1	-	0,00114	0,00114
2.6	Под. кабель кабеледел трубки	21	-	0,00042	0,00966
2.7	Под. стальной кабельный кабель С-245	1	1x1	0,0001	0,0001
Всего по объектам					
				0,1785	

*Перечень изымающихся образований земельных участков в границах зоны газификации
размещения объекта «Газопровод «Северо-Кавказский ГРС Кирсанов - г. Белогорск
Белогорский район Волгоградской области»*

Код классификации		Наименование		Наименование		Изменение	
Номер	Наименование	Наименование	Наименование	Наименование	Наименование	Наименование	Наименование
<i>8.9. Трубопроводный транспорт</i>							
1	250500000000126 - 351111	Земля технических флюсов	Другие виды транспорта	Трубопроводный транспорт	Собственность Российской Федерации	4.24	
2	350500000000126 - 351121	Земля насыщенных пунктами			Не регистрируемая Резидентная имя	4.25	
3	350500000000126 - 351131	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Собственность Резидентной имя	4.26	
4	350500000000126 - 351141	Земля насыщенных пунктами			Собственность	4.24	
5	250500000000126 - 351111	Земля насыщенных пунктами				4.26	
6	250500000000126 - 351121	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Не регистрируемая имя и наименование государственной собственности	4.24	
7	250500000000126 - 351131	Земля насыщенных пунктами				4.26	
8	250500000000126 - 351141	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Не регистрируемая имя и наименование государственной собственности	4.24	
9	350500000000127 - 351111	Земля насыщенных пунктами				4.25	
10	350500000000127 - 351121	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Не регистрируемая имя и наименование государственной собственности	4.26	
11	350500000000127 - 351131	Земля насыщенных пунктами				294.89	
12	350500000000127 - 351141	Земля насыщенных пунктами			Не регистрируемая имя и наименование государственной собственности	4.24	
13	350500000000127 - 351151	Земля насыщенных пунктами				4.26	
14	350500000000127 - 351161	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Архангельский Городской Муниципалитет	1.20	
15	350500000000127 - 351171	Земля насыщенных пунктами				4.24	
16	350500000000127 - 351181	Земля насыщенных пунктами				4.24	
17	350500000000127 - 351191	Земля насыщенных пунктами				4.26	
18	350500000000127 - 351111	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Однодолговская Собственность	4.26	
19	350500000000127 - 351121	Земля насыщенных пунктами				4.26	
20	350500000000127 - 351131	Земля насыщенных пунктами				4.24	
21	350500000000127 - 351141	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Не регистрируемая имя и наименование государственной собственности	4.24	
22	350500000000127 - 351151	Земля насыщенных пунктами				4.26	
23	350500000000127 - 351161	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Собственность Российской Федерации	4.2-	
24	350500000000127 - 351171	Земля насыщенных пунктами			Нерегулируемый имя	4.24	
25	350500000000127 - 351181	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Собственность Российской Федерации	4.24	
26	350500000000127 - 351191	Земля насыщенных пунктами		Трубопроводный транспорт	Нерегулируемый имя	4.24	

	15.03.0102677	поселениях	правител	88	1189,71
27	35.03.	рублей	государственная		
	35.03.		собственность	2.603	
28	35.03.				
29	35.03.0103077			1,0	
	35.03.				
	35.03.				

Каталог координат характерных точек обраzuемых земельных участков, находящиеся в границах зоны планируемого размещения объектов: «Газопровод местного значения ГРС Киритово – с. Белозерск Белозерский район Вологодской области (4бк и)

MCK-35

Округа участка	Номера участков	Координаты
1	15.03.0000000,220 35.03.111	4,24
	425078, 6	2242050, 97
	425078, 18	2242051, 11
	425078, 37	2242052, 06
	425078, 52	2242052, 24
	425078, 89	2242052, 45
	425079, 12	2242053, 64
	425079, 29	2242053, 99
	425079, 31	2242053, 92
	425079, 55	2242053, 51
	425079, 63	2242053, 79
	425079, 77	2242054, 25
	425079, 89	2242054, 31
	425079, 91	2242054, 21
	425079, 98	2242054, 19
	425079, 03	2242055, 79
	425079, 58	2242055, 98
	425079, 63	2242056, 04
	425079, 77	2242056, 25
	425079, 89	2242056, 31
	425079, 91	2242056, 21
	425079, 98	2242056, 19
	425079, 03	2242057, 79
	425079, 58	2242057, 98
	425079, 63	2242058, 04
	425079, 77	2242058, 25
	425079, 89	2242058, 31
	425079, 91	2242058, 21
	425079, 98	2242058, 19
	425079, 03	2242059, 79
	425079, 58	2242059, 98
	425079, 63	2242060, 04
	425079, 77	2242060, 25
	425079, 89	2242060, 31
	425079, 91	2242060, 21
	425079, 98	2242060, 19
	425079, 03	2242061, 79
	425079, 58	2242061, 98
	425079, 63	2242062, 04
	425079, 77	2242062, 25
	425079, 89	2242062, 31
	425079, 91	2242062, 21
	425079, 98	2242062, 19
	425079, 03	2242063, 79
	425079, 58	2242063, 98
	425079, 63	2242064, 04
	425079, 77	2242064, 25
	425079, 89	2242064, 31
	425079, 91	2242064, 21
	425079, 98	2242064, 19
	425079, 03	2242065, 79
	425079, 58	2242065, 98
	425079, 63	2242066, 04
	425079, 77	2242066, 25
	425079, 89	2242066, 31
	425079, 91	2242066, 21
	425079, 98	2242066, 19
	425079, 03	2242067, 79
	425079, 58	2242067, 98
	425079, 63	2242068, 04
	425079, 77	2242068, 25
	425079, 89	2242068, 31
	425079, 91	2242068, 21
	425079, 98	2242068, 19
	425079, 03	2242069, 79
	425079, 58	2242069, 98
	425079, 63	2242070, 04
	425079, 77	2242070, 25
	425079, 89	2242070, 31
	425079, 91	2242070, 21
	425079, 98	2242070, 19
	425079, 03	2242071, 79
	425079, 58	2242071, 98
	425079, 63	2242072, 04
	425079, 77	2242072, 25
	425079, 89	2242072, 31
	425079, 91	2242072, 21
	425079, 98	2242072, 19
	425079, 03	2242073, 79
	425079, 58	2242073, 98
	425079, 63	2242074, 04
	425079, 77	2242074, 25
	425079, 89	2242074, 31
	425079, 91	2242074, 21
	425079, 98	2242074, 19
	425079, 03	2242075, 79
	425079, 58	2242075, 98
	425079, 63	2242076, 04
	425079, 77	2242076, 25
	425079, 89	2242076, 31
	425079, 91	2242076, 21
	425079, 98	2242076, 19
	425079, 03	2242077, 79
	425079, 58	2242077, 98
	425079, 63	2242078, 04
	425079, 77	2242078, 25
	425079, 89	2242078, 31
	425079, 91	2242078, 21
	425079, 98	2242078, 19
	425079, 03	2242079, 79
	425079, 58	2242079, 98
	425079, 63	2242080, 04
	425079, 77	2242080, 25
	425079, 89	2242080, 31
	425079, 91	2242080, 21
	425079, 98	2242080, 19
	425079, 03	2242081, 79
	425079, 58	2242081, 98
	425079, 63	2242082, 04
	425079, 77	2242082, 25
	425079, 89	2242082, 31
	425079, 91	2242082, 21
	425079, 98	2242082, 19
	425079, 03	2242083, 79
	425079, 58	2242083, 98
	425079, 63	2242084, 04
	425079, 77	2242084, 25
	425079, 89	2242084, 31
	425079, 91	2242084, 21
	425079, 98	2242084, 19
	425079, 03	2242085, 79
	425079, 58	2242085, 98
	425079, 63	2242086, 04
	425079, 77	2242086, 25
	425079, 89	2242086, 31
	425079, 91	2242086, 21
	425079, 98	2242086, 19
	425079, 03	2242087, 79
	425079, 58	2242087, 98
	425079, 63	2242088, 04
	425079, 77	2242088, 25
	425079, 89	2242088, 31
	425079, 91	2242088, 21
	425079, 98	2242088, 19
	425079, 03	2242089, 79
	425079, 58	2242089, 98
	425079, 63	2242090, 04
	425079, 77	2242090, 25
	425079, 89	2242090, 31
	425079, 91	2242090, 21
	425079, 98	2242090, 19
	425079, 03	2242091, 79
	425079, 58	2242091, 98
	425079, 63	2242092, 04
	425079, 77	2242092, 25
	425079, 89	2242092, 31
	425079, 91	2242092, 21
	425079, 98	2242092, 19
	425079, 03	2242093, 79
	425079, 58	2242093, 98
	425079, 63	2242094, 04
	425079, 77	2242094, 25
	425079, 89	2242094, 31
	425079, 91	2242094, 21
	425079, 98	2242094, 19
	425079, 03	2242095, 79
	425079, 58	2242095, 98
	425079, 63	2242096, 04
	425079, 77	2242096, 25
	425079, 89	2242096, 31
	425079, 91	2242096, 21
	425079, 98	2242096, 19
	425079, 03	2242097, 79
	425079, 58	2242097, 98
	425079, 63	2242098, 04
	425079, 77	2242098, 25
	425079, 89	2242098, 31
	425079, 91	2242098, 21
	425079, 98	2242098, 19
	425079, 03	2242099, 79
	425079, 58	2242099, 98
	425079, 63	2242100, 04
	425079, 77	2242100, 25
	425079, 89	2242100, 31
	425079, 91	2242100, 21
	425079, 98	2242100, 19
	425079, 03	2242101, 79
	425079, 58	2242101, 98
	425079, 63	2242102, 04
	425079, 77	2242102, 25
	425079, 89	2242102, 31
	425079, 91	2242102, 21
	425079, 98	2242102, 19
	425079, 03	2242103, 79
	425079, 58	2242103, 98
	425079, 63	2242104, 04
	425079, 77	2242104, 25
	425079, 89	2242104, 31
	425079, 91	2242104, 21
	425079, 98	2242104, 19
	425079, 03	2242105, 79
	425079, 58	2242105, 98
	425079, 63	2242106, 04
	425079, 77	2242106, 25
	425079, 89	2242106, 31
	425079, 91	2242106, 21
	425079, 98	2242106, 19
	425079, 03	2242107, 79
	425079, 58	2242107, 98
	425079, 63	2242108, 04
	425079, 77	2242108, 25
	425079, 89	2242108, 31
	425079, 91	2242108, 21
	425079, 98	2242108, 19
	425079, 03	2242109, 79
	425079, 58	2242109, 98
	425079, 63	2242110, 04
	425079, 77	2242110, 25
	425079, 89	2242110, 31
	425079, 91	2242110, 21
	425079, 98	2242110, 19
	425079, 03	2242111, 79
	425079, 58	2242111, 98
	425079, 63	2242112, 04
	425079, 77	2242112, 25
	425079, 89	2242112, 31
	425079, 91	2242112, 21
	425079, 98	2242112, 19
	425079, 03	2242113, 79
	425079, 58	2242113, 98
	425079, 63	2242114, 04
	425079, 77	2242114, 25
	425079, 89	2242114, 31
	425079, 91	2242114, 21
	425079, 98	2242114, 19
	425079, 03	2242115, 79
	425079, 58	2242115, 98
	425079, 63	2242116, 04
	425079, 77	2242116, 25
	425079, 89	2242116, 31
	425079, 91	2242116, 21
	425079, 98	2242116, 19
	425079, 03	2242117, 79
	425079, 58	2242117, 98
	425079, 63	2242118, 04
	425079, 77	2242118, 25
	425079, 89	2242118, 31
	425079, 91	2242118, 21
	425079, 98	2242118, 19
	425079, 03	2242119, 79
	425079, 58	2242119, 98
	425079, 63	2242120, 04
	425079, 77	2242120, 25
	425079, 89	2242120, 31
	425079, 91	2242120, 21
	425079, 98	2242120, 19
	425079, 03	2242121, 79
	425079, 58	2242121, 98
	425079, 63	2242122, 04
	425079, 77	2242122, 25
	425079, 89	2242122, 31
	425079, 91	2242122, 21
	425079, 98	2242122, 19
	425079, 03	2242123, 79
	425079, 58	2242123, 98
	425079, 63	2242124, 04
	425079, 77	2242124, 25
	425079, 89	2242124, 31
	425079, 91	2242124, 21
	425079, 98	22

54	425281.34	2238329.59
55	425281.57	2238330.36
56	425281.76	2238331.21
57	425281.89	2238331.45
58	425281.97	2238330.72
59	425281.98	2238331.90
60	425281.92	2238331.27
61	425281.89	2238331.52
62	425281.63	2238331.74
63	425281.49	2238331.93
64	425281.74	2238332.01
65	123250.86	2238332.06
66	425281.58	2238332.04
67	425281.12	2238331.98
68	425280.08	2238331.89
69	425280.89	2238331.66
70	425281.19	2238331.76
71	425280.07	2238331.09
72	123280.62	2238331.04
73	425279.70	2238331.54
74	425279.82	2238331.29
75	425279.98	2238331.07
76	425279.03	2238331.89
77	425279.47	2238331.78
78	425279.79	2238331.71
79	425279.63	2238331.71
1074	Изменение	71694226.1043
1075	Изменение	10000000.0000
1076	Изменение	Координаты X, Y
1077	Изменение	X Y
5	35.05000000.212	4.26
608	425321.25	2238231.51
110	425321.47	2238231.56
111	425321.66	2238231.61
112	425321.89	2238231.76
113	425321.88	2238231.90
114	425321.23	2238231.24
115	425321.26	2238231.5
116	425321.50	2238231.79
117	425321.24	2238231.96
118	425321.10	2238231.31
119	425321.94	2238231.53
120	425321.72	2238231.09
121	425321.31	2238231.81
122	425321.18	2238231.30
123	425321.91	2238231.83
124	425321.61	2238231.71
125	425321.49	2238231.59
126	425321.31	2238231.39
127	425321.93	2238231.12
128	425321.96	2238231.88
129	425321.97	2238231.66
129	123121.62	2238231.34
131	425321.4	2238231.09
132	425321.31	2238231.30
133	425321.33	2238231.68
134	425321.79	2238231.52
135	425321.02	2238231.52
136	425321.29	2238231.52
137	425321.89	2238231.61
138	425321.68	2238231.65

193	425321.24	2238231.65
194	425321.25	2238231.66
195	425321.21	2238231.61
196	425321.28	2238231.68
197	425321.24	2238231.65

170	425321.31	2238231.51
171	425321.10	2238231.31
172	425321.23	2238231.28
173	425321.31	2238231.55
174	425321.12	2238231.15
175	425321.13	2238231.13
176	425321.13	2238231.13
177	425321.13	2238231.13
178	425321.13	2238231.13
179	425321.13	2238231.13
180	425321.13	2238231.13
181	425321.13	2238231.13
182	425321.13	2238231.13
183	425321.13	2238231.13
184	425321.13	2238231.13
185	425321.13	2238231.13
186	425321.13	2238231.13
187	425321.13	2238231.13
188	425321.13	2238231.13
189	425321.13	2238231.13
190	425321.13	2238231.13
191	425321.13	2238231.13
192	425321.13	2238231.13

193	425321.13	2238231.13
194	425321.13	2238231.13
195	425321.13	2238231.13
196	425321.13	2238231.13
197	425321.13	2238231.13
198	425321.13	2238231.13
199	425321.13	2238231.13
200	425321.13	2238231.13
201	425321.13	2238231.13
202	425321.13	2238231.13
203	425321.13	2238231.13
204	425321.13	2238231.13
205	425321.13	2238231.13
206	425321.13	2238231.13
207	425321.13	2238231.13
208	425321.13	2238231.13
209	425321.13	2238231.13
210	425321.13	2238231.13
211	425321.13	2238231.13
212	425321.13	2238231.13
213	425321.13	2238231.13
214	425321.13	2238231.13
215	425321.13	2238231.13
216	425321.13	2238231.13
217	425321.13	2238231.13
218	425321.13	2238231.13
219	425321.13	2238231.13
220	425321.13	2238231.13
221	425321.13	2238231.13
222	425321.13	2238231.13
223	425321.13	2238231.13
224	425321.13	2238231.13
225	425321.13	2238231.13
226	425321.13	2238231.13
227	425321.13	2238231.13
228	425321.13	2238231.13
229	425321.13	2238231.13
230	425321.13	2238231.13
231	425321.13	2238231.13
232	425321.13	2238231.13
233	425321.13	2238231.13
234	425321.13	2238231.13
235	425321.13	2238231.13
236	425321.13	2238231.13
237	425321.13	2238231.13
238	425321.13	2238231.13
239	425321.13	2238231.13
240	425321.13	2238231.13
241	425321.13	2238231.13
242	425321.13	2238231.13
243	425321.13	2238231.13
244	425321.13	2238231.13
245	425321.13	2238231.13
246	425321.13	2238231.13
247	425321.13	2238231.13
248	425321.13	2238231.13
249	425321.13	2238231.13
250	425321.13	2238231.13
251	425321.13	2238231.13
252	425321.13	2238231.13
253	425321.13	2238231.13
254	425321.13	2238231.13
255	425321.13	2238231.13
256	425321.13	2238231.13
257	425321.13	2238231.13
258	425321.13	2238231.13
259	425321.13	2238231.13
260	425321.13	2238231.13
261	425321.13	2238231.13
262	425321.13	2238231.13
263	425321.13	2238231.13
264	425321.13	2238231.13
265	425321.13	2238231.13
266	425321.13	2238231.13
267	425321.13	2238231.13
268	425321.13	2238231.13
269	425321.13	2238231.13
270	425321.13	2238231.13
271	425321.13	2238231.13
272	425321.13	2238231.13
273	425321.13	2238231.13
274	425321.13	2238231.13
275	425321.13	2238231.13
276	425321.13	2238231.13
277	425321.13	2238231.13
278	425321.13	2238231.13
279	425321.13	2238231.13
280	425321.13	2238231.13
281	425321.13	2238231.13
282	425321.13	2238231.13
283	425321.13	2238231.13
284	425321.13	2238231.13
285	425321.13	2238231.13
286	425321.13	2238231.13
287	425321.13	2238231.13
288	425321.13	2238231.13
289	425321.13	2238231.13
290	425321.13	2238231.13
291	425321.13	2238231.13
292	425321.13	2238231.13
293	425321.13	2238231.13
294	425321.13	2238231.13
295	425321.13	2238231.13
296	425	

191	427521.67	2233049.05
192	427521.64	2233049.24
193	427521.57	2233049.44
194	427521.85	2233049.49
195	427521.86	2233050.05
196	427521.86	2233050.30
197	427521.68	2233050.55
198	427521.54	2233050.77
199	427521.78	2233050.95
200	427521.92	2233051.04
201	427521.71	2233051.09
202	427521.46	2233051.07
203	427521.29	2233051.98
204	427519.96	2233051.81
205	427519.77	2233051.60
206	427519.61	2233051.39
207	427519.51	2233050.84
208	427519.58	2233049.57
209	427519.76	2233049.32
210	427519.87	2233049.10
211	427520.00	2233048.49
212	427520.15	2233048.81
213	427520.58	2233048.76
214	427520.51	2233048.76

Обозначение

11.10.00.00.8.1.9

ИМК-пакеты для КД

Номер	Параметры	
	X	Y
1	33 05 0000000 225 33Y125	4.26
211	427691.65	2232004.25
212	427691.57	2232004.17
213	427691.66	2232004.22
214	427691.79	2232004.50
215	427691.46	2232004.17
216	427691.31	2232004.93
217	427691.96	2232005.22
218	427691.76	2232005.41
219	427691.61	2232005.17
220	427691.42	2232006.49
221	427691.02	2232006.24
222	427691.12	2232006.43
223	427691.86	2232006.81
224	427691.33	2232006.56
225	427691.30	2232006.54
226	427691.04	2232006.41
227	427691.00	2232006.30
228	427691.07	2232006.19
229	427691.47	2232005.86
230	427691.39	2232005.59
231	427691.57	2232005.41
232	427691.62	2232005.04
233	427691.64	2232004.75
234	427691.1	2232004.57
235	427691.93	2232004.59
236	427691.81	2232004.28
237	427691.42	2232004.53
238	427691.65	2232004.23

Обозначение

11.10.00.00.8.1.9

ИМК-пакеты для КД

Номер	Параметры	
	X	Y
101	33 05 10036.6 33Y1131	4.26
241	427579.17	223239.53
242	427579.38	223239.37
243	427579.58	223239.45
244	427579.51	223239.65

245	427581.03	223240.01
250	427580.27	223240.11
251	427580.22	223240.09
252	427580.16	223240.07
253	427580.04	223240.12
254	427579.36	223240.34
255	427579.64	223240.50
256	427579.38	223240.61
257	427579.16	223240.66
258	427578.82	223240.64
259	427578.36	223240.55
260	427578.12	223240.40
261	427578.11	223240.30
262	427577.90	223240.16
263	427577.86	223240.09
264	427577.89	223240.41
265	427577.81	223240.14
266	427577.50	223240.36
267	427577.21	223240.07
268	427577.45	223239.94
269	427577.41	223239.38
270	427577.94	223239.55
271	427576.17	223239.15

Номер	Параметры	
	X	Y
11	33 05 000000 197 33Y1131	4.24
271	427569.12	2232008.16
272	427569.04	2232008.21
273	427569.81	2232008.28
274	427569.08	2232008.23
275	427569.25	2232008.34
276	427569.38	2232008.38
277	427569.46	2232008.15
278	427569.17	2232007.94
279	427569.11	2232007.90
280	427569.19	2232007.89
281	427569.11	2232007.87
282	427569.39	2232007.81
283	427569.63	2232007.84
284	427569.18	2232007.89
285	427569.07	2232007.87
286	427569.18	2232007.80
287	427569.37	2232007.81
288	427569.39	2232007.80
289	427569.34	2232007.80
290	427569.16	2232007.82
291	427569.14	2232007.84
292	427569.19	2232007.87
293	427569.31	2232007.82
294	427569.28	2232007.83
295	427569.27	2232007.82
296	123358.99	2232007.81
297	427569.18	2232007.86
298	427569.42	2232007.86

Номер	Параметры	
	X	Y
12	33 05 10036.6 33Y1131	4.26
298	131206.21	2232653.21
299	424466.44	2232653.27
300	424466.65	2232652.35
301	424466.89	2232652.35

303	43470118	2226578.71
304	43470118	2226578.95
305	43470126	2226529.22
306	43470129	2226529.50
307	43470121	2226529.59
308	43470106	2226530.02
309	43470104	2226531.24
310	43470104	2226531.41
311	43470141	2226531.53
312	43470114	2226530.56
313	43470135	2226530.51
314	43470141	2226530.48
315	43470138	2226530.48
316	43470104	2226529.50
317	43470106	2226529.59
318	43470104	2226529.59
319	43470100	2226529.61
320	43470111	2226528.79
321	43470128	2226528.97
322	43470157	2226528.95
323	43470126	2226528.98
324	43470199	2226528.75
325	43470122	2226528.75
165-спарение		217617.00
исходный уровень		217617.00
Обработка	Коррекция	
Характеристика	X	Y
13	35-05-0000000-212 391140	94.89
326	43470157	2226419.26
327	43470131	2226419.67
328	43470108	2226414.43
329	43470126	2226414.57
330	43470157	2226414.59
331	43470179	2226414.66
332	43470102	2226415.46
333	43470134	2226415.57
334	43470102	2226416.36
335	43470125	2226416.14
336	43470112	2226416.29
337	43470137	2226416.46
338	43470139	2226416.61
339	43470149	2226416.8
340	43470136	2226417.00
341	43470131	2226417.21
342	43470145	2226417.55
343	43470181	2226417.7
344	43470143	2226417.84
345	43470121	2226417.97
346	43470123	2226418.00
347	43470110	2226418.19
348	43470106	2226420.26
349	43470151	2226420.45
350	43470154	2226420.52
351	43470111	2226420.48
352	43470101	2226420.49
353	43470141	2226420.50
354	43470146	2226420.52
355	43470146	2226420.52

357	43470121	2226420.52
358	43470113	2226420.52
359	43470110	2226420.53
360	43470109	2226420.54
361	43470111	2226420.55
362	43470114	2226420.56
363	43470156	2226420.56
364	43470108	2226420.57
365	43470116	2226420.58
366	43470128	2226420.58
367	43470141	2226420.59
368	43470156	2226420.61
369	43470172	2226420.55
370	43470188	2226420.51
371	43470181	2226420.50
166-спарение		2226420.50
исходный уровень		2226420.50
Обработка	Коррекция	
Характеристика	X	Y
15	35-05-0000000-20	9.24
372	43470111	2224580.61
373	43470121	2224580.60
374	43470151	2224580.71
375	43470161	2224580.88
376	43470182	2224581.09
377	43470103	2224581.41
378	43470103	2224581.60
379	43470103	2224581.78
380	43470103	2224581.81
381	43470168	2224582.62
382	43470149	2224582.78
383	43470120	2224582.89
384	43470192	2224582.94
385	43470164	2224583.03
386	43470164	2224583.03
387	43470114	2224583.48
388	43470105	2224583.48
389	43470181	2224584.24
390	43470171	2224584.97
391	43470111	2224585.09
392	43470136	2224585.42
393	43470138	2224585.47
394	43470143	2224586.05
395	43470137	2224586.27
396	43470153	2224586.66
397	43470153	2224586.66
398	43470199	2224586.67
167-спарение		2224586.67
исходный уровень		2224586.67
Обработка	Коррекция	
Характеристика	X	Y
16	35-05-0000000-52	1.24
399	43470121	2223515.75
400	43470156	2223515.79
401	43470155	2223515.87
402	43470155	2223515.93
403	43470155	2223515.97
404	43470155	2223516.14
405	43470155	2223516.42
406	43470155	2223516.76
407	43470155	2223516.94
408	43470155	2223517.16
409	43470155	2223517.32
410	43470145	2223517.41
411	43470167	2223517.49

412	439934.39	2218317.46
413	439934.13	2218317.47
414	439934.36	2218317.49
415	439934.3	2218317.52
416	439934.59	2218317.58
417	439934.18	2218318.51
418	439934.46	2218318.53
419	439934.51	2218318.56
420	439934.63	2218318.57
421	439934.39	2218318.49
422	439934.69	2218318.51
423	439934.28	2218318.26
424	439934.51	2218318.19
425	439934.72	2218318.15

Окончание

в М.И.Балогиных

Документы

Хранение

Приемка

в М.И.Балогиных

Коррекция

Хранение

X

Y

35.01.0401001.17

35.01.1

1.21

426	441925.15	2219802.06
427	441925.37	2219802.11
428	441925.56	2219802.11
429	441925.79	2219802.16
430	441925.11	2219802.21
431	441925.13	2219802.25
432	441925.39	2219802.26
433	441925.14	2219802.33
434	441925.12	2219802.38
435	441925.81	2219802.40
436	441925.62	2219802.46
437	441925.36	2219802.51
438	441925.36	2219802.51
439	441925.56	2219802.51
440	441925.34	2219802.51
441	441925.39	2219802.56
442	441925.11	2219802.56
443	441925.07	2219802.57
444	441925.39	2219802.57
445	441925.37	2219802.57
446	441926.92	2219802.62
447	441927.01	2219802.62
448	441927.21	2219802.67
449	441927.43	2219802.73
450	441927.64	2219802.74
451	441927.65	2219802.76
452	441928.15	2219802.86

Окончание

в М.И.Балогиных

Документы

Хранение

Хранение

Приемка

в М.И.Балогиных

Коррекция

Хранение

X

Y

35.01.0401001.61

35.01.1

4.26

453	442224.98	2218314.10
454	442225.26	2218314.14
455	442225.39	2218314.22
456	442225.62	2218314.27
457	442225.84	2218314.29
458	442226.12	2218314.30
459	442226.13	2218314.37
460	442226.47	2218314.64
461	442226.85	2218315.09
462	442226.67	2218316.11
463	442226.48	2218316.27
464	442226.13	2218316.38
465	442226.91	2218316.43
466	442226.65	2218316.41

467	442226.77	2218316.41
468	442226.19	2218316.47
469	442226.81	2218316.57
470	442226.86	2218316.73
471	442226.72	2218316.94
472	442226.70	2218317.18
473	442226.78	2218317.31
474	442226.87	2218317.46
475	442226.74	2218317.44
476	442226.26	2218317.46
477	442226.52	2218317.47
478	442226.73	2218317.48
479	442226.98	2218317.49
480	442226.95	2218317.49

Окончание

в М.И.Балогиных

Документы

Хранение

Приемка

в М.И.Балогиных

Коррекция

Хранение

X

Y

35.01.0401001.62

35.01.1

4.24

481	442339.39	2217782.06
482	442339.51	2217782.10
483	442339.71	2217782.18
484	442339.94	2217782.21
485	442440.12	2217782.42
486	442440.25	2217782.50
487	442440.25	2217782.50
488	442441.16	2217782.55
489	442441.98	2217782.59
490	442442.76	2217782.59
491	442443.51	2217782.54
492	442443.22	2217782.59
493	442443.34	2217782.57
494	442443.68	2217782.58
495	442443.42	2217782.67
496	442443.55	2217782.71
497	442443.11	2217782.89
498	442443.07	2217782.81
499	442443.07	2217784.04
500	442443.06	2217784.07
501	442443.18	2217784.32
502	442443.45	2217784.50
503	442443.57	2217784.51
504	442443.51	2217784.70
505	442443.06	2217784.86
506	442443.29	2217784.86

Окончание

в М.И.Балогиных

Документы

Хранение

Хранение

Приемка

в М.И.Балогиных

Коррекция

Хранение

X

Y

35.01.0401001.62

35.01.1

4.24

507	442501.30	2217784.17
508	442501.41	2217784.21
509	442501.41	2217784.29
510	442501.64	2217784.44
511	442502.83	2217784.63
512	442503.06	2217784.82
513	442503.05	2217784.89
514	442503.13	2217785.01
515	442503.13	2217785.01
516	442503.66	2217785.06
517	442503.47	2217785.13
518	442503.21	2217785.15
519	442503.06	2217785.16
520	442503.68	2217785.48

	52	422596.80	2217181.96
	522	422596.5	2217181.94
	523	422595.80	2217181.92
	524	422595.87	2217181.80
	525	422595.71	2217181.51
	526	422595.72	2217181.18
	527	422595.71	2217181.98
	528	422595.89	2217179.70
	529	422596.01	2217179.81
	530	422596.28	2217179.81
	531	422596.51	2217179.22
	532	422596.77	2217179.17
	533	422597.01	2217179.17
	Итоги по группе		
	X	Y	
21	4205350000000000000	4.01	
	31657		
	535	422679.24	2216935.39
	534	422679.06	2216935.41
	535	422680.15	2216935.51
	536	422680.38	2216935.46
	537	422680.57	2216935.57
	538	422680.71	2216935.41
	539	422680.78	2216935.48
	540	422680.9	2216935.66
	541	422680.73	2216935.65
	542	422680.61	2216935.71
	543	422680.47	2216935.43
	544	422680.3	2216935.56
	545	422680.95	2216935.67
	546	422679.67	2216935.57
	547	422679.39	2216935.70
	548	422679.11	2216935.67
	549	422678.89	2216935.46
	550	422678.70	2216935.46
	551	422678.56	2216935.52
	552	422678.38	2216935.53
	553	422678.46	2216935.47
	554	422678.51	2216935.50
	555	422678.63	2216935.46
	556	422678.83	2216935.73
	557	422679.02	2216935.55
	558	422679.28	2216935.42
	559	422679.43	2216935.59
	560	422679.34	2216935.40
	Итоги по группе		
	X	Y	
22	4205350000000000000	4.23	
	316144		
	561	423085.3	2216011.51
	562	423088.49	2216011.56
	563	423088.59	2216011.54
	564	423088.62	2216011.57
	565	423089.01	2216011.50
	566	423089.14	2216011.52
	567	423089.17	2216011.51
	568	423089.17	2216011.49
	569	423089.15	2216011.52
	570	423089.37	2216011.51
	571	423089.63	2216011.49
	572	423089.71	2216011.50
	573	423089.71	2216011.48
	574	423089.81	2216011.50
	575	423089.87	2216011.47

526	441007.33	2216014.99
527	441007.14	2216014.39
528	441007.01	2216014.15
529	441006.92	2216013.88
530	441006.90	2216013.60
531	441006.83	2216013.33
532	441006.74	2216013.03
533	441006.74	2216012.86
534	441006.74	2216012.68
535	441006.72	2216012.57
536	441006.70	2216012.32
537	441006.19	2216012.32
Окончательное		
всего исполнено в 2011 г.		
Общая цена		
Числительный		Компьютерный
Числительный	X	Y
23	35 03 000 000.00 (35102)	4.24
538	441006.57	2216013.66
539	441006.21	2216013.20
540	441006.02	2216013.02
541	441005.74	2216012.93
542	441005.54	2216012.84
543	441005.34	2216012.75
544	441005.14	2216012.66
545	441005.00	2216012.57
546	441004.88	2216012.48
547	441004.74	2216012.38
548	441004.60	2216012.30
549	441004.50	2216012.20
550	441004.40	2216012.10
551	441004.30	2216012.00
552	441004.20	2216011.90
553	441004.10	2216011.80
554	441004.00	2216011.70
555	441003.90	2216011.60
556	441003.80	2216011.50
557	441003.70	2216011.40
558	441003.60	2216011.30
559	441003.50	2216011.20
560	441003.40	2216011.10
561	441003.30	2216011.00
562	441003.20	2216010.90
563	441003.10	2216010.80
564	441003.00	2216010.70
565	441002.90	2216010.60
566	441002.80	2216010.50
567	441002.70	2216010.40
568	441002.60	2216010.30
569	441002.50	2216010.20
570	441002.40	2216010.10
571	441002.30	2216010.00
572	441002.20	2216009.90
573	441002.10	2216009.80
574	441002.00	2216009.70
575	441001.90	2216009.60
576	441001.80	2216009.50
577	441001.70	2216009.40
578	441001.60	2216009.30
579	441001.50	2216009.20
580	441001.40	2216009.10
581	441001.30	2216009.00
582	441001.20	2216008.90
583	441001.10	2216008.80
584	441001.00	2216008.70
585	441000.90	2216008.60
586	441000.80	2216008.50
587	441000.70	2216008.40
588	441000.60	2216008.30
589	441000.50	2216008.20
590	441000.40	2216008.10
591	441000.30	2216008.00
592	441000.20	2216007.90
593	441000.10	2216007.80
594	441000.00	2216007.70
595	441000.00	2216007.60
596	441000.00	2216007.50
597	441000.00	2216007.40
598	441000.00	2216007.30
599	441000.00	2216007.20
600	441000.00	2216007.10
601	441000.00	2216007.00
602	441000.00	2216006.90
603	441000.00	2216006.80
604	441000.00	2216006.70
605	441000.00	2216006.60
606	441000.00	2216006.50
607	441000.00	2216006.40
608	441000.00	2216006.30
609	441000.00	2216006.20
610	441000.00	2216006.10
611	441000.00	2216006.00
612	441000.00	2216005.90
613	441000.00	2216005.80
614	441000.00	2216005.70
615	441000.00	2216005.60
Окончательное		
всего исполнено в 2011 г.		
Общая цена		
Числительный		Компьютерный
Числительный	X	Y
24	35 03 020 000 (35102)	1.24
616	441012.45	2214847.74
617	441012.25	2214847.74
618	441012.44	2214847.74
619	441012.62	2214848.01
620	441012.86	2214848.27
621	441013.08	2214849.00
622	441013.62	2214849.27
623	441013.60	2214849.53
624	441013.57	2214849.74
625	441013.50	2214849.90
626	441013.29	2214850.00
627	441014.96	2214850.00
628	441014.58	2214850.04
629	441014.42	2214850.06
630	441014.34	2214850.10

63	421314.99	2211849.50
631	443313.85	2212849.30
632	443315.32	2212849.00
633	443313.78	2212848.50
634	443313.80	2212848.50
635	443313.80	2212848.50
636	443313.82	2212848.20
637	443313.88	2212848.60
638	443314.50	2212848.90
639	443314.52	2212848.78
640	443314.50	2212848.78
634	443315.03	2212848.78
Компьютерные программы и базы дан.		
Обработка и запись данных		
15	15003000000000000000	4.24
491645		
631	443101.52	2212835.00
632	443101.54	2212835.00
633	443101.53	2212835.13
634	443101.56	2212835.18
635	443101.55	2212835.46
636	443101.48	2212835.51
637	443101.56	2212835.80
638	443101.57	2212835.28
639	443101.51	2212835.58
640	443101.50	2212835.50
631	443101.21	2212835.02
632	443101.59	2212835.18
633	443101.52	2212835.19
634	443101.35	2212835.04
635	443101.17	2212835.02
636	443101.91	2212835.23
637	443101.67	2212835.19
638	443101.59	2212835.85
639	443101.54	2212835.64
640	443101.56	2212835.17
631	443101.24	2212835.49
632	443101.28	2212835.82
633	443101.24	2212835.57
634	443101.56	2212835.25
635	443101.80	2212835.7
636	443101.66	2212835.06
637	443101.99	2212835.07
631	443101.52	2212835.0
Системное обесп. и поддержка		
Базы данных		
20	15003000000000000000	4.24
491645		
631	442783.05	2209623.76
632	442783.25	2209623.80
633	442783.11	2209623.88
634	442783.07	2209623.10
635	442783.36	2209623.24
636	442783.09	2209623.18
637	442784.07	2209623.75
638	442784.08	2209623.11
639	442784.02	2209623.30
640	442784.06	2209623.55
631	442783.72	2209623.71
632	442783.51	2209623.93
633	442783.24	2209623.04
634	442782.96	2209623.01
635	442782.67	2209623.07
636	442782.43	2209623.04
637	442782.15	2209623.81
638	442781.99	2209623.61

Oversigt over bestyrte landareal		Til højre for Nørre	
Præstekatholikos kaptions nummer	Kapelskifte nummer	N	S
35 01 110201 43112		1 8971	
695	442731.59	2209625.92	
696	442731.59	2209625.92	
697	442731.59	2209625.92	
698	442731.59	2209625.92	
699	442731.59	2209625.92	
700	442731.59	2209625.92	
701	442731.59	2209625.92	
702	442731.59	2209625.92	
703	442731.59	2209625.92	
704	442731.59	2209625.92	
705	442731.59	2209625.92	
706	442731.59	2209625.92	
707	442731.59	2209625.92	
708	442731.59	2209625.92	
709	442731.59	2209625.92	
710	442731.59	2209625.92	
711	442731.59	2209625.92	
712	442731.59	2209625.92	
713	442731.59	2209625.92	
714	442731.59	2209625.92	
715	442731.59	2209625.92	
716	442731.59	2209625.92	
717	442731.59	2209625.92	
718	442731.59	2209625.92	
719	442731.59	2209625.92	
720	442731.59	2209625.92	
721	442731.59	2209625.92	
722	442731.59	2209625.92	
723	442731.59	2209625.92	
724	442731.59	2209625.92	
725	442731.59	2209625.92	
726	442731.59	2209625.92	
727	442731.59	2209625.92	
728	442731.59	2209625.92	
729	442731.59	2209625.92	
730	442731.59	2209625.92	
731	442731.59	2209625.92	
732	442731.59	2209625.92	
733	442731.59	2209625.92	
734	442731.59	2209625.92	
735	442731.59	2209625.92	
736	442731.59	2209625.92	
737	442731.59	2209625.92	
738	442731.59	2209625.92	
739	442731.59	2209625.92	
740	442731.59	2209625.92	
741	442731.59	2209625.92	
742	442731.59	2209625.92	
743	442731.59	2209625.92	
744	442731.59	2209625.92	
745	442731.59	2209625.92	
746	442731.59	2209625.92	

747	442750 79	220913 77
748	442752 56	2209479 27
749	442755 75	2209479 27
750	442755 34	2209479 08
751	442756 69	2209479 27
752	442755 91	2209479 27
753	442757 62	2209479 54
754	442751 27	2209479 20
755	442750 49	2209479 08
756	442757 2	2209478 70
757	442757 20	2209478 57
758	442755 59	2209478 57
759	442755 30	2209478 91
760	442755 99	2209478 91
761	442755 29	2209478 91
Общая площадь земель участков		11 гектаров
Общая сумма кадастровых характеристик участков		Без ограждения

кв.	75 151	216 00
	76	442753 59
	765	442753 59
	766	442753 59
	767	442753 59
	768	442753 59
	769	442753 59
	770	442753 59
	771	442753 59
Общая площадь земель участков		11 гектаров
Оборудование земельных участков		Комплексное
Характеристика земельных участков		Х Х
28	442672 16	2209458 02
	764	442672 16
	765	442672 16
	766	442672 16
	767	442672 16
	768	442672 16

По окончанию строительства газопровода все земли, кроме технологических подиумов выравниваются землеройством.

В соответствии с Классификацией видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540, назначаемый в установленные виды разрешенного использования земельных участков, находящихся в границах проектируемого линейного объекта «Грубопрокладный спрямитель» (размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и новых трубопроводов, а также зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации плавающих трубопроводов).

Размещение проектируемого объекта на землях лесного фонда в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ Использование, охрана, защита, воспроизводство лесов осуществляются в соответствии с целевым назначением земель, на которых эти леса расположаются. Целевому назначению леса должна на эксплуатационные леса, защитные леса и резервные леса.

Строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на землях лесного фонда допускается для использования линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных линейных объектов.

Проектируемый объект проходит в кварталах 28, 29 совхоза «Организатор», квартала 4, 5, 9, 10, 11, 17 совхоза «Юрий», квартала 19, 20 совхоза «Кирilloвский» Кирilloвского участкового лесничества Кирilloвского лесничества Глебовское назначение занимаемых лесов – защитные леса, лесничество, на ОЛП.

Кварталах 4, 5, 6, 32, 33, колхоза «Дружба» Белоозерское сельское участковое лесничество; 46. Белоозерское участковое лесничество Белоозерское лесничество. Целевое назначение занимаемых лесов – заповедные леса, защищены блоками вдоль дорог.

Согласно действующим лесным регламентам, исправляемый участок пригоден для строительства линейного объекта «Газопровод межпоселковой ГРС Кирilloв - Белоозерск Белоозерский район Вологодской области» (46 км).

Кирilloвское лесничество. Вид использования лесов (в соответствии со статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации) – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Цель предоставления лесного участка – для строительства объекта «Лакировочный комплекс» в с.Кирilloвский – 1. Белозерек Белозерского района Вологодской области.

Таблица 1. Качественная и количественная характеристика лесных участков

Лесничество	№ кварт	№ подле- нника ст.б.	Название леса	Состав	Возраст лет	Высота сврн	Площадь га	Вырубленный объем, кубм
Целевое назначение: Леса, расположенные на ООПТ								
Кирilloвское, с-х «Горнодобываю- щий комплекс»	28	2	0,3-12	7Б2Инд/Онд-Дс	35	1	0,6	19
		3	0,0693	6Б20и21Инд	35	1	0,5	4
		6	0,1749	50и-36?Онд/Инд	35	2	0,7	19
		7	0,081	6Б25и120и29	35	3	0,5	5
	29	8	0,0957	5630и29?Вн	35	2	0,5	1
		9	0,7788	30аль-Инд	35	3	0,6	17
		7	0,1123	6Б40-Инд-Л	35	3	0,5	—
		8	0,7577	50и2620и17-С	35	2	0,5	56
		9	0,4259	5F1C20и1610и	65	1	0,6	86
		17	0,5346	54и343111и10и	35	2	0,7	54
		15	0,1738	60и2510и11и	35	3	0,8	16
Кирilloвское с-х «Горнодобываю- щий комплекс»	4	12	0,758	1640и7Онд- Инд	25	1	0,7	27
		1	0,2839	6Б20и2Б	25	1	0,7	52
		4	0,0128	561Онд1	25	1	0,7	3
		5	0,5920	7Е13,3Б10и	65	2	0,4	70
		6	0,1820	50и60и161Инд	15	2	0,9	7
		12	1,4257	4E30и20и1и	35	2	0,6	121
		9	0,1598	5Б30и20и2Б	45	1	0,6	17
		12	0,1645	40и2Б10и31	35	2	0,9	16
		15	0,1621	5130и1510и	25	1	0,4	31
		16	0,8093	40и2Б10и31	65	1	0,5	67
		17	0,1413	40и3Б20и1Б	45	2	0,6	17
		11	0,1708	40и2Б20и2Б-С	35	2	0,7	22
		19	0,1595	50и2121-10	45	2	0,7	15
		21	0,1674	2530и1612и	45	1	0,5	13
		12	0,1780	3Б30и10и2и	55	1	0,6	3
		35	0,8202	4E1C2110и11и	65	1	0,4	68
		13	0,3789	5Б2Онд/Онд-Ф	35	1	0,1	51
		4	0,1955	5530и1Нед1Б-	45	1	0,9	70
		6	0,0356	50и30и2Б-С	25	1	0,6	5
		7	0,5936	4640и2Мк-1и	35	1	0,7	51
		29	0,1279	40и2Б20и2Б-Инд	45	2	0,7	18
Кирilloвское с-х «Кирilloвский»	19	9	0,3530	40и3Б20и-Ф	65	1	0,6	67
		21	0,0676	20и2Б10и-Б	50	2	0,7	5
		29	0,2712	40и4Б10и-С	65	1	0,6	71
		40	0,3614	981Е-1-Инд	65	4	0,5	44
Целевое назначение: Заготовка леса, леса, расположенные на ООПТ								
Кирilloвское, с-х «Горнодобываю- щий комплекс»	17	20	0,0655	4E40и10и10	50	2	0,8	16
Кирilloвское, с-х «Кирilloвский»	20	22	0,1469	40и3Б10и-11иС	55	1	0,7	9
Итого			9,7664					1235

Лесохозяйственным регламентом Кирilloвского лесничества по проектируемому лесному участку установлены следующие нормы разрешенного использования лесов:

Целевое назначение: *Леса, расположенные на ООПТ*

– Заготовка древесины;

- заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов;
- заготовка пилозаводских лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- осуществление наценок деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- Ведение сельского хозяйства (сенохранилище и пчеловодство);
- Ведение сельского хозяйства (выпас сельскохозяйственных животных, северное оленеводство – выращивание сельскохозяйственных культур и яровой сельскохозяйственной деятельности);
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- строительство, реконструкция, эксплуатация типовой электрорадиосети, линий связи, зданий, трубопроводов и других линейных объектов;
- осуществление разноземной деятельности;
- Иные виды.

Сведения об ограничениях использования лесов

Согласно данным Государственного лесного реестра проектируемый участок расположена на территории Национального парка «Русский Север».

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного законом Российской Федерации «лесохозяйственным регулированием Киргизовского лесничества» предусмотрены ограничения в использовании лесов. Проектируемый лесной участок входит в состав земель национального парка «Русский Север». На него распространяются все ограничения по использованию лесов, указанные в «Положении о национальном парке «Русский Север», утвержденном приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.10.2016 №345 (далее – Положение).

На территории национального парка запрещается любая деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам и объектам растительного и животного мира, культурно-историческим памятникам и которая противоречит целям и задачам национального парка, в том числе:

разведение и разработка подземных и поверхностных;

- деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;

- деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;

- предотвращение на территории национального парка садоводческих и овощных участков;

- строительство автомобильных дорог, трубопроводов, линий электропередач и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, за исключением объектов туристской инфраструктуры, хужеев и информационных центров и объектов, связанных с функционированием национального парка и с обеспечением функционирования расположенных в его границах населенных пунктов, а также в случаях, предусмотренных Положением;

- заготовка древесины (за исключением заготовки гражданами пресечки для собственных нужд);

- заготовка живицы;

- промысловая охота;

- промышленное рыболовство;

- заготовка природных для дальнейшего в пищу лесных ресурсов (животных лесных ресурсов, других не древесных лесных ресурсов) за исключением заготовки гражданами таких ресурсов для собственных нужд);

- деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира;

- сбор биологических коллекций, кроме осуществляемого в рамках научно-исследовательской деятельности, предусмотренной тематикой и планами научных исследований Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный парк «Русский Север» (далее - Учреждение);
- непродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- прокур доказавших животных все дороги и водные пути общего пользования иные специальную предусмотренных для этого места:

 - сплав древесины по водосливам и водопадам;
 - организация массовых спортивных и праздничных мероприятий, организация туристских стоянок и разведение костров на пределах специальных предусмотренных для этого места;
 - символическое вселение археологических раскопок, сбор и вывоз предметов, имеющих историко-культурную ценность:

 - выхождение с отчесрельным, шиноматическим и метательным оружием, капканами и другими орудиями охоты, в том числе с функциональным отчесрельным оружием в собранном виде на дорогах общего пользования, в также с продукцией обывания объектов животного мира и орудиями добывки (вылов) водных биоресурсов, кроме случаев, связанных с осуществлением спортивного и любительского рыболовства в соответствии с настоящим Положением;

 - взрывные работы;
 - пускание ракет, выжигание растительности (за исключением противопожарных мероприятий, осуществляемых по согласованию с Учреждением):

 - проведение сплошных рубок леса, за исключением сплошных санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, в том числе с созданием противопожарных разрывов, и рубок, сплошных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов, осуществляемых в соответствии с Положением;
 - создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, за исключением накопления и размещения отходов производства и потребления в соответствии с Положением;
 - мойка транспортных средств на берегах водных объектов;
 - проезд и стоянка автомототранспортных средств вне дорожного полотна и пользование в специальных предусмотренных для этого места, проход и стоянка судов и иных плавучих средств вне водных путей общего пользования в специальных предусмотренных для этого места (кроме случаев, связанных с функционированием пассажирской линии и использованием транспортных средств собственниками, владельцами и пользователями земельных участков, расположенных в границах расположенного парка);
 - уничтожение и повреждение деревьев, излагбаумов, стелов, гранитных столбов и других информационных знаков и указателей, оборудованных экологическими тропами и местами отдыха, строений на территории национального парка, а также имущества Учреждения, насыпей насыпей и знаков на них, обнаженных горных пород и историко-культурных объектах;
 - расчистка земель без исключения мер противопожарного обустройства лесов и земельных участков, используемых их собственниками, владельцами и пользователями для производства сельскохозяйственной продукции;
 - применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста (за исключением земельных участков, используемых их собственниками, владельцами и пользователями для производства сельскохозяйственной продукции);
 - выгул собак без поводка (за исключением перевозки на охотничьих собак при любительской и спортивной охоте, осуществляемой в соответствии с Положением);

Таблица 2. Сведения о наделах на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, необ охранных природных территорий, ion с особыми условиями использования территории

Номер	Наименование лесничества, урочища	Виды ОЛЗ, наименование ООПТ виды зон с особыми условиями использования		Площадь, га.
		№ квартала	№ выдела	
1	Кирilloвское участковое лесничество, с/у «Кирilloвка»	28	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 239 240 241 242 243 244 245 245 246 247 248 249 249 250 251 252 253 254 255 255 256 257 258 259 259 260 261 262 263 264 265 265 266 267 268 269 269 270 271 272 273 274 275 275 276 277 278 279 279 280 281 281 282 283 283 284 285 285 286 287 287 288 288 289 289 290 291 291 292 292 293 293 294 294 295 295 296 296 297 297 298 298 299 299 300 301 301 302 302 303 303 304 304 305 305 306 306 307 307 308 308 309 309 310 310 311 311 312 312 313 313 314 314 315 315 316 316 317 317 318 318 319 319 320 320 321 321 322 322 323 323 324 324 325 325 326 326 327 327 328 328 329 329 330 330 331 331 332 332 333 333 334 334 335 335 336 336 337 337 338 338 339 339 340 340 341 341 342 342 343 343 344 344 345 345 346 346 347 347 348 348 349 349 350 350 351 351 352 352 353 353 354 354 355 355 356 356 357 357 358 358 359 359 360 360 361 361 362 362 363 363 364 364 365 365 366 366 367 367 368 368 369 369 370 370 371 371 372 372 373 373 374 374 375 375 376 376 377 377 378 378 379 379 380 380 381 381 382 382 383 383 384 384 385 385 386 386 387 387 388 388 389 389 390 390 391 391 392 392 393 393 394 394 395 395 396 396 397 397 398 398 399 399 400 400 401 401 402 402 403 403 404 404 405 405 406 406 407 407 408 408 409 409 410 410 411 411 412 412 413 413 414 414 415 415 416 416 417 417 418 418 419 419 420 420 421 421 422 422 423 423 424 424 425 425 426 426 427 427 428 428 429 429 430 430 431 431 432 432 433 433 434 434 435 435 436 436 437 437 438 438 439 439 440 440 441 441 442 442 443 443 444 444 445 445 446 446 447 447 448 448 449 449 450 450 451 451 452 452 453 453 454 454 455 455 456 456 457 457 458 458 459 459 460 460 461 461 462 462 463 463 464 464 465 465 466 466 467 467 468 468 469 469 470 470 471 471 472 472 473 473 474 474 475 475 476 476 477 477 478 478 479 479 480 480 481 481 482 482 483 483 484 484 485 485 486 486 487 487 488 488 489 489 490 490 491 491 492 492 493 493 494 494 495 495 496 496 497 497 498 498 499 499 500 500 501 501 502 502 503 503 504 504 505 505 506 506 507 507 508 508 509 509 510 510 511 511 512 512 513 513 514 514 515 515 516 516 517 517 518 518 519 519 520 520 521 521 522 522 523 523 524 524 525 525 526 526 527 527 528 528 529 529 530 530 531 531 532 532 533 533 534 534 535 535 536 536 537 537 538 538 539 539 540 540 541 541 542 542 543 543 544 544 545 545 546 546 547 547 548 548 549 549 550 550 551 551 552 552 553 553 554 554 555 555 556 556 557 557 558 558 559 559 560 560 561 561 562 562 563 563 564 564 565 565 566 566 567 567 568 568 569 569 570 570 571 571 572 572 573 573 574 574 575 575 576 576 577 577 578 578 579 579 580 580 581 581 582 582 583 583 584 584 585 585 586 586 587 587 588 588 589 589 590 590 591 591 592 592 593 593 594 594 595 595 596 596 597 597 598 598 599 599 600 600 601 601 602 602 603 603 604 604 605 605 606 606 607 607 608 608 609 609 610 610 611 611 612 612 613 613 614 614 615 615 616 616 617 617 618 618 619 619 620 620 621 621 622 622 623 623 624 624 625 625 626 626 627 627 628 628 629 629 630 630 631 631 632 632 633 633 634 634 635 635 636 636 637 637 638 638 639 639 640 640 641 641 642 642 643 643 644 644 645 645 646 646 647 647 648 648 649 649 650 650 651 651 652 652 653 653 654 654 655 655 656 656 657 657 658 658 659 659 660 660 661 661 662 662 663 663 664 664 665 665 666 666 667 667 668 668 669 669 670 670 671 671 672 672 673 673 674 674 675 675 676 676 677 677 678 678 679 679 680 680 681 681 682 682 683 683 684 684 685 685 686 686 687 687 688 688 689 689 690 690 691 691 692 692 693 693 694 694 695 695 696 696 697 697 698 698 699 699 700 700 701 701 702 702 703 703 704 704 705 705 706 706 707 707 708 708 709 709 710 710 711 711 712 712 713 713 714 714 715 715 716 716 717 717 718 718 719 719 720 720 721 721 722 722 723 723 724 724 725 725 726 726 727 727 728 728 729 729 730 730 731 731 732 732 733 733 734 734 735 735 736 736 737 737 738 738 739 739 740 740 741 741 742 742 743 743 744 744 745 745 746 746 747 747 748 748 749 749 750 750 751 751 752 752 753 753 754 754 755 755 756 756 757 757 758 758 759 759 760 760 761 761 762 762 763 763 764 764 765 765 766 766 767 767 768 768 769 769 770 770 771 771 772 772 773 773 774 774 775 775 776 776 777 777 778 778 779 779 780 780 781 781 782 782 783 783 784 784 785 785 786 786 787 787 788 788 789 789 790 790 791 791 792 792 793 793 794 794 795 795 796 796 797 797 798 798 799 799 800 800 801 801 802 802 803 803 804 804 805 805 806 806 807 807 808 808 809 809 810 810 811 811 812 812 813 813 814 814 815 815 816 816 817 817 818 818 819 819 820 820 821 821 822 822 823 823 824 824 825 825 826 826 827 827 828 828 829 829 830 830 831 831 832 832 833 833 834 834 835 835 836 836 837 837 838 838 839 839 840 840 841 841 842 842 843 843 844 844 845 845 846 846 847 847 848 848 849 849 850 850 851 851 852 852 853 853 854 854 855 855 856 856 857 857 858 858 859 859 860 860 861 861 862 862 863 863 864 864 865 865 866 866 867 867 868 868 869 869 870 870 871 871 872 872 873 873 874 874 875 875 876 876 877 877 878 878 879 879 880 880 881 881 882 882 883 883 884 884 885 885 886 886 887 887 888 888 889 889 890 890 891 891 892 892 893 893 894 894 895 895 896 896 897 897 898 898 899 899 900 900 901 901 902 902 903 903 904 904 905 905 906 906 907 907 908 908 909 909 910 910 911 911 912 912 913 913 914 914 915 915 916 916 917 917 918 918 919 919 920 920 921 921 922 922 923 923 924 924 925 925 926 926 927 927 928 928 929 929 930 930 931 931 932 932 933 933 934 934 935 935 936 936 937 937 938 938 939 939 940 940 941 941 942 942 943 943 944 944 945 945 946 946 947 947 948 948 949 949 950 950 951 951 952 952 953 953 954 954 955 955 956 956 957 957 958 958 959 959 960 960 961 961 962 962 963 963 964 964 965 965 966 966 967 967 968 968 969 969 970 970 971 971 972 972 973 973 974 974 975 975 976 976 977 977 978 978 979 979 980 980 981 981 982 982 983 983 984 984 985 985 986 986 987 987 988 988 989 989 990 990 991 991 992 992 993 993 994 994 995 995 996 996 997 997 998 998 999 999 1000 1000 1001 1001 1002 1002 1003 1003 1004 1004 1005 1005 1006 1006 1007 1007 1008 1008 1009 1009 1010 1010 1011 1011 1012 1012 1013 1013 1014 1014 1015 1015 1016 1016 1017 1017 1018 1018 1019 1019 1020 1020 1021 1021 1022 1022 1023 1023 1024 1024 1025 1025 1026 1026 1027 1027 1028 1028 1029 1029 1030 1030 1031 1031 1032 1032 1033 1033 1034 1034 1035 1035 1036 1036 1037 1037 1038 1038 1039 1039 1040 1040 1041 1041 1042 1042 1043 1043 1044 1044 1045 1045 1046 1046 1047 1047 1048 1048 1049 1049 1050 1050 1051 1051 1052 1052 1053 1053 1054 1054 1055 1055 1056 1056 1057 1057 1058 1058 1059 1059 1060 1060 1061 1061 1062 1062 1063 1063 1064 1064 1065 1065 1066 1066 1067 1067 1068 1068 1069 1069 1070 1070 1071 1071 1072 1072 1073 1073 1074 1074 1075 1075 1076 1076 1077 1077 1078 1078 1079 1079 1080 1080 1081 1081 1082 1082 1083 1083 1084 1084 1085 1085 1086 1086 1087 1087 1088 1088 1089 1089 1090 1090 1091 1091 1092 1092 1093 1093 1094 1094 1095 1095 1096 1096 1097 1097 1098 1098 1099 1099 1100 1100 1101 1101 1102 1102 1103 1103 1104 1104 1105 1105 1106 1106 1107 1107 1108 1108 1109 1109 1110 1110 1111 1111 1112 1112 1113 1113 1114 1114 1115 1115 1116 1116 1117 1117 1118 1118 1119 1119 1120 1120 1121 1121 1122 1122 1123 1123 1124 1124 1125 1125 1126 1126 1127 1127 1128 1128 1129 1129 1130 1130 1131 1131 1132 1132 1133 1133 1134 1134 1135 1135 1136 1136 1137 1137 1138 1138 1139 1139 1140 1140 1141 1141 1142 1142 1143 1143 1144 1144 1145 1145 1146 1146 1147 1147 1148 1148 1149 1149 1150 1150 1151 1151 1152 1152 1153 1153 1154 1154 1155 1155 1156 1156 1157 1157 1158 1158 1159 1159 1160 1160 1161 1161 1162 1162 1163 1163 1164 1164 1165 1165 1166 1166 1167 1167 1168 1168 1169 1169 11	

1	«Дружба»	12	77	0,5235	МБДОУ «ДОУ №23»	5	2	0,7	1,0	
		13	39	0,6141	МБДОУ «ДОУ №23»	5	2	0,8	1,0	
		10	3	0,5459	МБДОУ «ДОУ №23»	5	2	0,7	1,0	
		27	2	0,2521	МБДОУ «ДОУ №23»	5	2	0,4	1,0	
		2	2	0,2521	МБДОУ «ДОУ №23»	5	2	0,4	1,0	
		29	1	0,2415	МБДОУ «ДОУ №23»	5	1	0,7	1,0	
		6	21	0,7-76	МБДОУ «ДОУ №23»	5	1	0,7	1,0	
		72	1	0,5930	МБДОУ «ДОУ №23»	5	1	0,7	1,0	
		23	1	0,5142	МБДОУ «ДОУ №23»	5	1	0,6	1,0	
		23	1	0,5142	МБДОУ «ДОУ №23»	5	1	0,6	1,0	
<i>Целевое назначение: Заданные леса, занятые поймами рек, расположенные в зоне лесохозяйственных участков общего пользования, физкультурных дорожек общего пользования, автомобильных дорог общего пользования</i>										
<i>находятся в собственности субъектов РФ</i>										
<i>сельскохозяйственные</i>		<i>земельные участки</i>		<i>0,1820</i>		<i>МБДОУ «ДОУ №23»</i>		<i>0,6</i>		
<i>«Дружба»</i>										
<i>Целевое назначение: Заданные леса, расположенные в зоне военных объектов</i>										
<i>Венёвское</i>		<i>сельскохозяйственные</i>		<i>0,4274</i>		<i>МБДОУ «ДОУ №23»</i>		<i>0,5</i>		
<i>«Дружба»</i>		<i>5</i>		<i>0,2549</i>		<i>МБДОУ «ДОУ №23»</i>		<i>0,7</i>		
<i>Ивано</i>		<i>5,9071</i>						<i>46</i>		
								<i>1,14</i>		

Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Белоозерского лесничества разрешены следующие виды использования лесов:

Целевое назначение: Заданные леса, расположенные вдоль дорог

- Заготовка древесины;
- Выгонка и сбор не древесных лесных ресурсов;
- Выгонка птицеских лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;

Ведение сельского хозяйства (выгон сельскохозяйственных животных, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности):

- Ведение сельского хозяйства (сеноокосение и пчеловодство);
- Осуществление деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;

Осуществление рекреационной деятельности:

- Создание лесных панцирей и их эксплуатация;
- Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;

- Переработка пропавшины и иных лесных ресурсов;

Осуществление ремонтной деятельности:

- Выполнение работ по геодезическому丈量ению подр. разработка местопрожжений лесозаготовок;

- Строительство и эксплуатация водозащитных и иных искусственных водных объектов, а также гидroteхнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, гидроузлов.

- Строительство, реконструкция, эксплуатация линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов;

- Выполнение изыскательских работ.

Целевое назначение: Заданные леса, расположенные вдоль военных объектов

- Заготовка древесины;

- Выгонка и сбор не древесных лесных ресурсов;

- Выгонка птицеских лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;

- Ведение сельского хозяйства (выращивание сельскохозяйственных животных, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности);
- Ведение сельского хозяйства (сенохозяйство и пчеловодство);
 - Осуществление деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
 - Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности:
 - Осуществление рекреационной деятельности;
 - Создание лесных плантаций и их эксплуатация;
 - Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
 - Переработка древесины и иных лесных ресурсов;
 - Осуществление религиозной деятельности;

Выполнение работ по геологическому изучению (напр. разработка месторождений полезных ископаемых);

 - Строительство и эксплуатация водопрводов и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
 - Строительство, реконструкция, эксплуатация линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других запасных объектов.

Обоснование размещения линейного объекта с учётом особых условий использования территорий и мероприятий по сохранению объектов культурного наследия

В соответствии со статьей 1 Градостроительного Кодекса РФ, земли с особыми условиями использования территорий называются охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, водоохраные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охватываемых объектов, низкие зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

На территории объекта «Газопровод межселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (46 км) объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, не имеется. Археологические обследования на объекте проведены в соответствии с договором № ИН-03/17 от 01.03.2017 г. между ООО «Экспертиза» г.Москва и ООО ПЩ «Древность Севера» г. Вологда, объекты культурного археологического наследия не обнаружены.

Объект местного значения: «Газопровод межселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (46 км) входит в границы национального парка «Русский Север» федерального значения. В непосредственной близости от территории ОИ НПП областного значения «Гора Маура», «Гора Сандышевая».

Публичные сервитуты в пределах территории проектирования объекта капитального строительства местного значения не зарегулированы, в связи с чем, границы зон действия публичных сервитутов в графической части не изображаются.

Так же в проекте межевания планируется установление охранной зоны в соответствии с Правительства Российской Федерации от 20.11.2000г. №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

Для изолированно расположенных селей устанавливаются симметричные охранные зоны:

а) вдоль трассы надземных газопроводов - в виде территории, ограниченной линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;

б) вдоль трасс подземных газопроводов из полипропиленовых труб при использовании медного кранюса для изоляции трассы газопровода - в виде территории, ограниченной линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны.

в) вокруг отдельных стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной за расстояние 10 метров от границ этих объектов. Для газорегуляторных пунктов, пристроенных к зданиям, охраняющая зона не распространяется;

г) вдоль трасс межобластных газопроводов, проходящих по лесам и древесно-кустарниковой растительности - в виде просек шириной 6 метров, до 3 метра с каждой стороны газопровода. Для газоемких участков газопроводов расстояние от деревьев до трубопровода должно быть не менее высоты деревьев в течение всего срока эксплуатации газопровода.

Для исключения возможности повреждения трубопроводов (при любом виде их прокладки) устанавливаются охранные зоны:

- вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и нефтехимический углеводородные газы - в виде участка земли, ограниченного линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода с каждой стороны;

- вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих сжиженные углеводородные газы, нестабильные битумы и конденсат - в виде участка земли, ограниченного линиями, проходящими в 100 метрах от оси трубопровода с каждой стороны;

- вдоль магистральных трубопроводов - в виде участка земли, ограниченного линиями, проходящими в указанных выше расстояниях от осей крайних трубопроводов;

- вдоль шлюзовых переходов - в виде участка водного пространства от водной поверхности до линии заключения о междудошестнадцатиметровой, отстоящей от осей крайних труб переходов на 100 метров с каждой стороны;

- некоторую зону линий хранения и разгазификации конденсата, земляных амбаров для аварийного выпуска продукции - в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 50 метров во все стороны;

- вокруг технологических установок подготовки продукции к транспорту, горючих и промежуточных перекачивающих и поглощающих насосных станций, рециркуляционных баков, компрессорных и газораспределительных станций, узлов измерения продукции, насосных и смесевых эстакад, станций поглощения хранения газа, пунктов подогрева нефти, нефтепродуктов - в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 100 метров во все стороны.

В соответствии с данным расположением для объекта «Газопровод межпоселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерский район Вологодской области (46 км)» устанавливается следующие охранные зоны:

1) вдоль трассы межпоселковых газоручников, проходящих по лесам и древесно-кустарниковой растительности - в виде просек шириной 6 метров, из 3 метра с каждой стороны газопровода;

2) вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстояние 10 метров от границ УЗК объектов;

3) вдоль автодорожных переходов р. Шексна - в виде участка земли пространства от водной поверхности до сугна, заключенного между параллельными плоскостями, отстояющими от обеих крайних выездов переходов на 100 метров с каждой стороны.

Определение координат характерных точек границ охранных зон, а также центральных объектов землеустройства осуществляется аналитическим методом с использованием картографического материала и сведений ГКН о координатах изолированных точек границ земельного участка под объектом «Газопровод межпоселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (46 км).

Ведомость координат характерных точек границ охранных зон газораспределительной сети объекта: «Газопровод межпоселковый ГРС Кирilloв - г. Белозерск Белозерский район Вологодской области» (46 км)

Номер	Координаты	Номер	Координаты		
Система координат УМК-35					
1	425011.94	224202.61	22	426167.16	224122.55
2	425002.92	224203.59	23	426163.27	224077.47
3	425000.94	224205.25	24	426162.54	224075.60
4	425111.37	224206.19	25	426162.78	224075.51
5	425210.4	224208.13	26	426155.63	224077.39
6	425205.7	224209.52	27	426155.65	224077.36
7	425342.06	224210.96	28	426156.16	224077.23
8	425346.12	224215.83	29	426216.17	224115.34
9	425362.22	224216.86	30	426216.19	224082.02
10	425372.51	224135.86	31	426214.38	223981.64
11	425472.66	224155.81	32	426225.48	223917.54
12	425473.87	221219.75	33	426223.51	223917.58
13	425713.31	224221.82	34	426153.96	223917.16
14	425714.37	224156.51	35	426132.84	223914.96
15	425717.12	224122.95	36	425986.35	223874.44
16	425749.11	224115.37	37	425983.87	223871.42
17	-25862.09	224088.25	38	425673.02	223859.95
18	425914.99	224077.96	39	425669.58	223852.11
19	425957.67	224069.17	40	425384.88	223860.47
20	425957.76	224069.07	41	425388.78	223840.30
21	425960.01	224069.73	42	425347.74	223839.06
22	425960.03	2240680.51	43	425341.60	223839.53
23	426009.99	2240614.51	44	425103.79	223836.83
24	426011.11	2240608.32	45	425280.05	223833.93
25	426014.44	2240608.45	46	425367.63	223834.13
26	426018.09	2240556.73	47	425265.69	223834.79
27	426020.76	2240545.87	48	425311.15	223824.55
28	426021.78	2240536.24	49	425311.20	223824.77
29	426008.15	2240315.57	50	425327.35	223824.17
30	426009.51	2240416.57	51	425320.10	223824.00
31	426009.54	2240416.51	52	425315.40	223823.98

60	425454.07	2236061.69
61	425455.51	2236077.38
62	425456.36	2236083.07
63	425457.36	2236088.68
64	425458.30	2236093.47
65	425459.69	2236099.35
66	425460.4	2236104.73
67	425461.11	2236109.51
68	425462.32	2236109.20
69	425463.28	2236109.2
70	425464.67	2236113.71
71	425465.12	2236118.24
72	425466.20	2236119.17
73	425467.19	2236120.11
74	425468.15	2236120.39
75	425469.54	2236120.54
76	425470.63	2236120.71
77	425471.12	2236120.74
78	425471.20	2236120.77
79	425471.39	2236120.81
80	425471.58	2236120.89
81	425471.75	2236120.98
82	425472.55	2236120.91
83	425473.51	2236120.96
84	425474.51	2236120.93
85	425475.51	2236120.91
86	425476.57	2236121.38
87	425477.50	2236121.92
88	425478.72	2236121.81
89	425479.95	2236120.91
90	425481.89	2236121.69
91	425481.94	2236121.58
92	425482.11	2236121.81
93	425482.79	2236121.96
94	425483.84	2236122.51
95	425484.84	2236122.92
96	425485.75	2236123.41
97	425486.14	2236123.68
98	425487.85	2236124.49
99	425489.59	2236124.56
100	425490.23	2236125.00
101	425491.94	2236125.33
102	425492.98	2236126.11
103	425493.06	2236126.46
104	425494.89	2236126.96
105	425495.67	2236127.98
106	425496.71	2236128.27
107	425497.80	2236128.47
108	425498.91	2236128.37
109	425499.07	2236128.27
110	425500.71	2236128.10
111	425501.15	2236128.87
112	425502.76	2236129.40
113	425504.97	2236129.96
114	425507.54	2236131.27
115	425508.48	2236131.06
116	425509.4	2236131.63
117	425509.69	2236131.01
118	425510.11	2236131.32
119	425510.28	2236131.77
120	425510.97	2236131.61
121	425512.33	2236131.06
122	425513.16	2236132.84
123	425514.27	2236133.78
124	425515.56	2236135.36
125	425516.84	2236137.59
126	425517.16	2236138.18
127	425518.66	2236138.05
128	425519.30	2236138.25
129	425519.88	2236138.14
130	425520.29	2236139.81
131	425521.30	2236139.76
132	425522.01	2236139.04

133	425523.55	2236139.38
134	425524.59	2236139.29
135	425525.59	2236139.2
136	425526.59	2236139.16
137	425527.63	2236139.23
138	425528.57	2236139.91
139	425529.46	2236139.26
140	425530.42	2236139.91
141	425531.34	2236139.42
142	425532.84	2236139.07
143	425533.84	2236139.66
144	425534.11	2236139.91
145	425535.84	2236139.07
146	425536.47	2236139.36
147	425537.98	2236139.83
148	425538.07	2236139.61
149	425539.74	2236139.53
150	425540.58	2236139.85
151	425541.58	2236139.11
152	425542.59	2236139.05
153	425543.59	2236139.81
154	425544.56	2236139.76
155	425545.56	2236139.76
156	425546.56	2236139.77
157	425547.86	2236139.76
158	425548.86	2236139.71
159	425549.91	2236139.68
160	425550.74	2236139.72
161	425551.76	2236139.66
162	425552.18	2236139.67
163	425553.18	2236139.67
164	425554.87	2236139.62
165	425555.85	2236139.61
166	425556.46	2236139.51
167	425557.46	2236139.48
168	425558.96	2236139.42
169	425559.96	2236139.42
170	425560.52	2236139.98
171	425561.97	2236139.99
172	425562.47	2236139.79
173	425563.21	2236139.74
174	425564.80	2236139.12
175	425565.82	2236139.04
176	425566.22	2236139.94
177	425567.43	2236139.24
178	425568.43	2236139.24
179	425569.46	2236139.92
180	425570.06	2236139.81
181	425571.06	2236139.74
182	425572.59	2236139.45
183	425573.58	2236139.35
184	425574.57	2236139.47
185	425575.58	2236139.49
186	425576.49	2236139.21
187	425577.46	2236139.52
188	425578.41	2236139.96
189	425579.41	2236139.96
190	425580.03	2236139.39
191	425581.03	2236139.39
192	425582.03	2236139.91
193	425583.03	2236139.77
194	425584.28	2236139.78
195	425585.28	2236139.52
196	425586.59	2236139.18
197	425587.59	2236139.31
198	425588.62	2236139.31
199	425589.62	2236139.18
200	425590.62	2236139.31

200	427684.02	222085.98
201	427691.09	222087.56
202	427730.91	222088.28
203	427731.49	222088.98
204	427732.98	222089.59
205	427739.26	222090.99
206	427746.99	222091.11
207	427749.19	222091.30
208	427749.31	222091.42
209	427749.54	222091.42
210	427749.62	222091.56
211	427749.88	222091.80
212	427750.86	222091.98
213	427752.10	222092.09
214	427753.20	222092.58
215	427754.34	222092.65
216	427754.79	222094.96
217	427755.71	222094.96
218	427822.68	222095.51
219	427822.68	222095.51
220	427868.19	222095.90
221	427873.37	222096.57
222	428199.38	222098.21
223	428199.41	222098.60
224	428200.72	222098.71
225	428200.78	222098.77
226	428570.01	222099.12
227	428573.47	222099.33
228	428574.82	222099.60
229	428574.96	222099.84
230	428580.70	222099.98
231	428581.22	222099.99
232	428581.8	222099.99
233	428582.87	222099.99
234	428584.98	222099.99
235	428589.38	222099.99
236	428591.25	222099.99
237	428596.02	222099.99
238	428596.08	222099.99
239	428596.61	222099.99
240	428597.67	222099.99
241	428599.53	222099.99
242	428991.58	222099.99
243	428994.83	222099.99
244	429004.90	222099.99
245	429027.21	222099.99
246	429027.30	222099.99
247	429027.65	222099.99
248	429027.72	222099.99
249	429176.56	222099.99
250	429476.62	222099.99
251	429476.94	222099.99
252	429579.70	222099.99
253	429620.43	222099.99
254	429682.66	222099.99
255	429774.16	222099.99
256	429775.83	222099.99
257	429840.12	222099.99
258	429860.13	222099.99
259	429865.0	222099.99
260	429868.04	222099.99
261	429930.56	222099.99
262	429935.99	222099.99
263	430128.96	222099.99
264	430131.35	222099.99
265	430145.42	222099.99
266	430454.96	222099.99

267	430755.81	222099.99
268	430755.92	222099.99
269	431044.66	222099.99
270	431045.09	222099.99
271	431200.94	222099.99
272	431204.69	222099.99
273	431263.63	222099.99
274	431366.31	222099.99
275	431524.24	222099.99
276	431555.47	222099.99
277	431771.59	222099.99
278	431774.48	222099.99
279	432285.07	222099.99
280	432294.71	222099.99
281	432319.17	222099.99
282	433323.17	222099.99
283	433334.94	222099.99
284	433325.01	222099.99
285	433326.86	222099.99
286	433326.92	222099.99
287	433327.31	222099.99
288	433327.47	222099.99
289	433328.51	222099.99
290	433329.26	222099.99
291	433329.26	222099.99
292	433329.66	222099.99
293	433389.68	222099.99
294	433968.71	222099.99
295	434060.24	222099.99
296	434043.14	222099.99
297	434043.00	222099.99
298	434060.75	222099.99
299	434060.80	222099.99
300	434061.80	222099.99
301	434062.86	222099.99
302	434120.95	222099.99
303	434124.97	222099.99
304	434178.51	222099.99
305	434382.24	222099.99
306	434697.36	222099.99
307	434990.52	222099.99
308	435207.68	222099.99
309	435215.78	222099.99
310	435262.18	222099.99
311	435271.8	222099.99
312	435275.57	222099.99
313	435140.06	222099.99
314	435228.06	222099.99
315	435255.66	222099.99
316	435260.50	222099.99
317	435272.16	222099.99
318	435367.57	222099.99
319	435260.81	222099.99
320	435291.89	222099.99
321	435189.72	222099.99
322	435191.43	222099.99
323	435191.43	222099.99
324	435262.57	222099.99
325	435282.83	222099.99
326	435322.63	222099.99
327	435322.10	222099.99
328	435322.49	222099.99
329	435425.60	222099.99
330	435428.97	222099.99
331	435431.51	222099.99
332	436297.17	222099.99
333	436366.75	222099.99

344	410885.17	221492.21
345	410885.49	221492.21
346	410885.16	221492.21
347	410885.36	221492.21
348	410904.57	221492.21
349	410905.18	221492.21
350	410905.26	221492.21
351	410905.03	221492.21
352	410905.16	221492.21
353	410905.35	221492.21
354	410905.53	221492.21
355	410905.60	221492.21
356	410905.71	221492.21
357	410905.80	221492.21
358	410905.89	221492.21
359	410905.91	221492.21
360	410905.93	221492.21
361	410905.94	221492.21
362	410905.95	221492.21
363	410905.96	221492.21
364	410905.97	221492.21
365	410905.98	221492.21
366	410905.99	221492.21
367	410906.00	221492.21
368	410906.01	221492.21
369	410906.02	221492.21
370	410906.03	221492.21
371	410906.04	221492.21
372	410906.05	221492.21
373	410906.06	221492.21
374	410906.07	221492.21
375	410906.08	221492.21
376	410906.09	221492.21
377	410906.10	221492.21
378	410906.11	221492.21
379	410906.12	221492.21
380	410906.13	221492.21
381	410906.14	221492.21
382	410906.15	221492.21
383	410906.16	221492.21
384	410906.17	221492.21
385	410906.18	221492.21
386	410906.19	221492.21
387	410906.20	221492.21
388	410906.21	221492.21
389	410906.22	221492.21
390	410906.23	221492.21
391	410906.24	221492.21
392	410906.25	221492.21
393	410906.26	221492.21
394	410906.27	221492.21
395	410906.28	221492.21
396	410906.29	221492.21
397	410906.30	221492.21
398	410906.31	221492.21
399	410906.32	221492.21
400	410906.33	221492.21

401	410906.34	221492.21
402	410906.35	221492.21
403	410906.36	221492.21
404	410906.37	221492.21
405	410906.38	221492.21
406	410906.39	221492.21
407	410906.40	221492.21
408	410906.41	221492.21
409	410906.42	221492.21
410	410906.43	221492.21
411	410906.44	221492.21
412	410906.45	221492.21
413	410906.46	221492.21
414	410906.47	221492.21
415	410906.48	221492.21
416	410906.49	221492.21
417	410906.50	221492.21
418	410906.51	221492.21
419	410906.52	221492.21
420	410906.53	221492.21
421	410906.54	221492.21
422	410906.55	221492.21
423	410906.56	221492.21
424	410906.57	221492.21
425	410906.58	221492.21
426	410906.59	221492.21
427	410906.60	221492.21
428	410906.61	221492.21
429	410906.62	221492.21
430	410906.63	221492.21
431	410906.64	221492.21
432	410906.65	221492.21
433	410906.66	221492.21
434	410906.67	221492.21
435	410906.68	221492.21
436	410906.69	221492.21
437	410906.70	221492.21
438	410906.71	221492.21
439	410906.72	221492.21
440	410906.73	221492.21
441	410906.74	221492.21
442	410906.75	221492.21
443	410906.76	221492.21
444	410906.77	221492.21
445	410906.78	221492.21
446	410906.79	221492.21
447	410906.80	221492.21
448	410906.81	221492.21
449	410906.82	221492.21
450	410906.83	221492.21
451	410906.84	221492.21
452	410906.85	221492.21
453	410906.86	221492.21
454	410906.87	221492.21
455	410906.88	221492.21
456	410906.89	221492.21
457	410906.90	221492.21
458	410906.91	221492.21
459	410906.92	221492.21
460	410906.93	221492.21
461	410906.94	221492.21
462	410906.95	221492.21
463	410906.96	221492.21
464	410906.97	221492.21
465	410906.98	221492.21
466	410906.99	221492.21
467	410907.00	221492.21

468	443466.71	2214921.90
469	443471.11	2214921.91
470	443471.92	2214921.92
471	443472.41	2214921.93
472	443472.80	2214921.94
473	443473.19	2214921.95
474	443473.58	2214921.96
475	443473.97	2214921.97
476	443474.36	2214921.98
477	443474.75	2214921.99
478	443475.14	2214921.00
479	443475.53	2214921.01
480	443475.92	2214921.02
481	443476.31	2214921.03
482	443476.69	2214921.04
483	443477.08	2214921.05
484	443477.47	2214921.06
485	443477.86	2214921.07
486	443478.25	2214921.08
487	443478.64	2214921.09
488	443479.03	2214921.10
489	443479.42	2214921.11
490	443479.81	2214921.12
491	443481.20	2214921.13
492	443481.59	2214921.14
493	443481.98	2214921.15
494	443482.37	2214921.16
495	443482.76	2214921.17
496	443483.15	2214921.18
497	443483.54	2214921.19
498	443483.93	2214921.20
499	443484.32	2214921.21
500	443484.71	2214921.22
501	443485.10	2214921.23
502	443485.49	2214921.24
503	443485.88	2214921.25
504	443486.27	2214921.26
505	443486.66	2214921.27
506	443487.05	2214921.28
507	443487.44	2214921.29
508	443487.83	2214921.30
509	443488.22	2214921.31
510	443488.61	2214921.32
511	443489.00	2214921.33
512	443489.39	2214921.34
513	443489.78	2214921.35
514	443490.17	2214921.36
515	443490.56	2214921.37
516	443490.95	2214921.38
517	443491.34	2214921.39
518	443491.73	2214921.40
519	443492.12	2214921.41
520	443492.51	2214921.42
521	443492.89	2214921.43
522	443493.28	2214921.44
523	443493.67	2214921.45
524	443494.06	2214921.46
525	443494.45	2214921.47
526	443494.84	2214921.48
527	443495.23	2214921.49
528	443495.62	2214921.50
529	443496.01	2214921.51
530	443496.39	2214921.52
531	443496.78	2214921.53
532	443497.17	2214921.54
533	443497.56	2214921.55
534	443497.95	2214921.56
535	443498.34	2214921.57
536	443498.73	2214921.58
537	443499.12	2214921.59
538	443499.51	2214921.60
539	443499.89	2214921.61
540	443500.28	2214921.62
541	443500.67	2214921.63
542	443501.06	2214921.64
543	443501.45	2214921.65
544	443501.84	2214921.66
545	443502.23	2214921.67
546	443502.62	2214921.68
547	443503.01	2214921.69
548	443503.39	2214921.70
549	443503.78	2214921.71
550	443504.17	2214921.72
551	443504.56	2214921.73
552	443504.95	2214921.74
553	443505.34	2214921.75
554	443505.73	2214921.76
555	443506.12	2214921.77
556	443506.51	2214921.78
557	443506.89	2214921.79
558	443507.28	2214921.80
559	443507.67	2214921.81
560	443508.06	2214921.82
561	443508.45	2214921.83
562	443508.84	2214921.84
563	443509.23	2214921.85
564	443509.62	2214921.86
565	443510.01	2214921.87
566	443510.39	2214921.88
567	443510.78	2214921.89
568	443511.17	2214921.90
569	443511.56	2214921.91
570	443511.95	2214921.92
571	443512.34	2214921.93
572	443512.73	2214921.94
573	443513.12	2214921.95
574	443513.51	2214921.96
575	443513.89	2214921.97
576	443514.28	2214921.98
577	443514.67	2214921.99
578	443515.06	2214921.00
579	443515.45	2214921.01
580	443515.84	2214921.02
581	443516.23	2214921.03
582	443516.62	2214921.04
583	443517.01	2214921.05
584	443517.39	2214921.06
585	443517.78	2214921.07
586	443518.17	2214921.08
587	443518.56	2214921.09
588	443518.95	2214921.10
589	443519.34	2214921.11
590	443519.73	2214921.12
591	443520.12	2214921.13
592	443520.51	2214921.14
593	443520.89	2214921.15
594	443521.28	2214921.16
595	443521.67	2214921.17
596	443522.06	2214921.18
597	443522.45	2214921.19
598	443522.84	2214921.20
599	443523.23	2214921.21
600	443523.62	2214921.22
601	443524.01	2214921.23
602	443524.39	2214921.24
603	443524.78	2214921.25
604	443525.17	2214921.26
605	443525.56	2214921.27
606	443525.95	2214921.28
607	443526.34	2214921.29
608	443526.73	2214921.30
609	443527.12	2214921.31
610	443527.51	2214921.32
611	443527.89	2214921.33
612	443528.28	2214921.34
613	443528.67	2214921.35
614	443529.06	2214921.36
615	443529.44	2214921.37
616	443529.83	2214921.38
617	443530.22	2214921.39
618	443530.61	2214921.40
619	443530.99	2214921.41
620	443531.38	2214921.42
621	443531.77	2214921.43
622	443532.15	2214921.44
623	443532.54	2214921.45
624	443532.93	2214921.46
625	443533.31	2214921.47
626	443533.69	2214921.48
627	443534.08	2214921.49
628	443534.46	2214921.50
629	443534.84	2214921.51
630	443535.23	2214921.52
631	443535.61	2214921.53
632	443535.99	2214921.54
633	443536.37	2214921.55
634	443536.75	2214921.56
635	443537.13	2214921.57
636	443537.51	2214921.58
637	443537.89	2214921.59
638	443538.27	2214921.60
639	443538.65	2214921.61
640	443539.03	2214921.62
641	443539.41	2214921.63
642	443539.79	2214921.64
643	443540.17	2214921.65
644	443540.55	2214921.66
645	443540.93	2214921.67
646	443541.31	2214921.68
647	443541.69	2214921.69
648	443542.07	2214921.70
649	443542.45	2214921.71
650	443542.83	2214921.72
651	443543.21	2214921.73
652	443543.59	2214921.74
653	443543.97	2214921.75
654	443544.35	2214921.76
655	443544.73	2214921.77
656	443545.11	2214921.78
657	443545.49	2214921.79
658	443545.87	2214921.80
659	443546.25	2214921.81
660	443546.63	2214921.82
661	443547.01	2214921.83
662	443547.39	2214921.84
663	443547.77	2214921.85
664	443548.15	2214921.86
665	443548.53	2214921.87
666	443548.91	2214921.88
667	443549.29	2214921.89
668	443549.67	2214921.90
669	443549.95	2214921.91
670	443550.33	2214921.92
671	443550.71	2214921.93
672	443551.09	2214921.94
673	443551.47	2214921.95
674	443551.85	2214921.96
675	443552.23	2214921.97
676	443552.61	2214921.98
677	443552.99	2214921.99
678	443553.37	2214922.00
679	443553.75	2214922.01
680	443554.13	2214922.02
681	443554.51	2214922.03
682	443554.89	2214922.04
683	443555.27	2214922.05
684	443555.65	2214922.06
685	443556.03	2214922.07
686	443556.41	2214922.08
687	443556.79	2214922.09
688	443557.17	2214922.10
689	443557.55	2214922.11
690	443557.93	2214922.12
691	443558.31	2214922.13
692	443558.69	2214922.14
693	443559.07	2214922.15
694	443559.45	2214922.16
695	443559.83	2214922.17
696	443560.21	2214922.18
697	443560.59	2214922.19
698	443560.97	2214922.20
699	443561.35	2214922.21
700	443561.73	2214922.22
701	443562.11	2214922.23
702	443562.49	2214922.24
703	443562.87	2214922.25
704	443563.25	2214922.26
705	443563.63	2214922.27
706	443564.01	2214922.28
707	443564.39	2214922.29
708	443564.77	2214922.30
709	443565.15	2214922.31
710	443565.53	2214922.32
711	443565.91	2214922.33
712	443566.29	2214922.34
713	443566.67	2214922.35
714	443567.05	2214922.36
715	443567.43	2214922.37
716	443567.81	2214922.38
717	443568.19	2214922.39
718	443568.57	2214922.40
719	443568.95	2214922.41
720	443569.33	2214922.42
721	443569.71	2214922.43
722	443570.09	2214922.44
723	443570.47	2214922.45
724	443570.85	2214922.46
725	443571.23	2214922.47
726	443571.61	2214922.48
727	443571.99	2214922.49
728	443572.37	2214922.50
729	443572.75	2214922.51
730	443573.13	2214922.52
731	443573.51	2214922.53
732	443573.89	2214922.54
733	443574.27	2214922.55
734	443574.65</	

602	44208.297	2216043.99
603	442088.53	2216043.42
604	442098.29	2216043.77
605	442098.82	2216043.48
606	442098.72	2216043.33
607	442098.99	2216043.41
608	442097.4	2216043.24
609	442097.38	2216043.21
610	442097.64	2216043.58
611	442091.01	2216043.02
612	442091.17	2216043.00
613	442092.22	2216043.08
614	442091.51	2216043.01
615	442090.62	2216043.85
616	442092.18	2216043.58
617	442093.2	2216043.72
618	442090.78	2216043.01
619	442091.12	2216043.22
620	442091.30	2216043.32
621	442090.84	2216043.70
622	442091.56	2216043.89
623	442104.63	2217043.78
624	442098.11	2217043.94
625	4420448.97	2217043.19
626	442111.53	2217043.22
627	442094.64	2217043.55
628	442094.81	2217043.6
629	442093.56	2217043.55
630	442093.81	2217043.84
631	442094.34	2217043.29
632	442094.82	2217043.46
633	442094.28	2217043.59
634	442094.27	2217043.56
635	442094.39	2217043.28
636	442094.57	2217043.69
637	442094.31	2217043.14
638	442094.97	2217043.28
639	442095.16	2217043.99
640	442094.85	2217043.69
641	442094.85	2217043.74
642	442095.51	2217043.41
643	442095.29	2217043.76
644	442095.14	2217043.81
645	442095.13	2217043.56
646	442092.73	2217043.63
647	442095.49	2217043.14
648	442095.51	2217043.86
649	442095.57	2217043.6
650	442095.8	2217043.69
651	442096.17	2217043.74
652	442097.04	2218043.99
653	442097.04	2218043.71
654	442096.51	2218043.98
655	442096.49	2218043.97
656	442097.43	2218043.76
657	442097.37	2218043.78
658	442097.37	2218043.98
659	442097.34	2218043.98
660	442097.31	2218043.96
661	442097.11	2219043.72
662	442097.06	2219043.73
663	442097.06	2219043.81
664	442097.54	2219043.26
665	442097.58	2219043.16
666	442097.51	2219043.16
667	442097.73	2219043.29
668	442097.68	2219043.24

669	442097.66	2219043.85
670	442098.28	2219043.13
671	442098.61	2219043.20
672	442098.92	2219043.93
673	442098.23	2219043.54
674	442098.79	2219043.14
675	442098.62	2219043.78
676	442098.42	2219043.41
677	442098.37	2219043.78
678	442098.32	2219043.48
679	442098.09	2219043.68
680	442098.06	2219043.74
681	442098.65	2219043.37
682	442098.64	2219043.51
683	442098.33	2219043.52
684	442098.30	2219043.68
685	442098.59	2219043.34
686	442098.59	2219043.34
687	442098.43	2219043.81
688	442091.48	2220043.32
689	442091.54	2220043.30
690	442095.47	2220043.72
691	442095.38	2220043.03
692	442095.25	2220043.15
693	442090.05	2220043.21
694	442090.07	2220043.38
695	442090.16	2220043.61
696	442090.17	2220043.70
697	442090.12	2220043.38
698	442091.49	2222043.20
699	442091.87	2222043.55
700	442091.84	2222043.49
701	442090.83	2222043.60
702	442090.72	2222043.75
703	442090.65	2222043.88
704	442090.59	2222043.97
705	442091.65	2223043.34
706	442094.49	2223043.23
707	442090.05	2223043.32
708	442090.07	2223043.24
709	442091.20	2223043.24
710	442091.27	2223043.38
711	442091.29	2223043.95
712	442094.19	2223043.89
713	442094.36	2223043.90
714	442095.39	2223043.34
715	442096.97	2223043.50
716	442096.53	2223043.82
717	442095.11	2223043.19
718	442092.78	2224043.01
719	442095.80	2224043.09
720	442096.43	2224043.75
721	442096.53	2224043.43
722	442096.06	2224043.06
723	442095.99	2224043.23
724	442096.02	2224043.05
725	442094.96	2224043.11
726	442091.02	2224043.46
727	442093.19	2224043.24
728	442093.57	2224043.46
729	442093.52	2224043.46
730	442093.59	2224043.18
731	442093.59	2224043.22
732	442093.50	2224043.39
733	442093.62	2224043.03
734	442093.80	2224043.24
735	442093.72	2224043.95

729	434515.14	222515.70
730	434604.53	222515.74
731	434631.91	222614.80
732	434721.44	2226260.94
733	434730.76	2226520.94
734	434705.23	2226521.02
735	434761.73	2226521.92
736	434809.10	2226526.22
737	434881.57	2226871.57
738	434928.34	22273014.32
739	434975.46	22273019.80
740	435007.17	222734.56
741	435055.90	222747.84
742	435055.86	222747.90
743	435104.12	2227251.02
744	435146.05	2227261.80
745	435175.21	2227247.19
746	435207.50	2227356.70
747	435289.40	2227353.80
748	435304.18	2227353.97
749	435329.73	2227300.64
750	435329.73	22273018.46
751	435373.77	2227333.57
752	435374.17	2228153.42
753	435378.77	2228153.94
754	435378.77	2228125.97
755	435377.39	2228117.42
756	435377.77	2228133.57
757	435377.77	2228133.42
758	435378.33	2228135.38
759	435378.31	2228135.33
760	435378.31	2228512.61
761	435223.73	2228516.82
762	435229.92	2228532.83
763	435265.42	2229018.85
764	435274.42	2229096.01
765	435272.61	2229088.41
766	435272.61	2229173.43
767	435347.18	2229185.32
768	435129.55	2229503.20
769	435129.55	2229503.41
770	435130.61	2229525.11
771	435129.55	2229910.01
772	435129.50	2229940.25
773	435148.11	2229440.36
774	435132.50	2229520.24
775	435132.50	2229520.18
776	435145.62	2229531.65
777	435145.54	2229513.68
778	435145.44	2229512.63
779	4350236.04	2229521.76
780	429077.03	2226183.75
781	429065.98	2226176.97
782	429063.01	2226022.46
783	429051.82	2226020.85
784	429051.28	2226019.66
785	429051.69	2226017.34
786	429070.19	2226523.38
787	429051.34	2226049.88
788	429051.34	2226049.88
789	429051.34	2226049.88
790	429051.34	2226049.88
791	429051.34	2226049.88
792	429051.34	2226049.88
793	429051.34	2226049.88
794	429051.34	2226049.88
795	429051.34	2226049.88
796	429051.34	2226049.88
797	429051.34	2226049.88
798	429051.34	2226049.88
799	429051.34	2226049.88
800	429051.34	2226049.88
801	429051.34	2226049.88
802	429051.34	2226049.88

803	429051.34	2226049.88
804	429051.34	2226049.88
805	429051.34	2226049.88
806	429051.34	2226049.88
807	429051.34	2226049.88
808	429051.34	2226049.88
809	429051.34	2226049.88
810	429051.34	2226049.88
811	429051.34	2226049.88
812	429051.34	2226049.88
813	429051.34	2226049.88
814	429051.34	2226049.88
815	429051.34	2226049.88
816	429051.34	2226049.88
817	429051.34	2226049.88
818	429051.34	2226049.88
819	429051.34	2226049.88
820	429051.34	2226049.88
821	429051.34	2226049.88
822	429051.34	2226049.88
823	429051.34	2226049.88
824	429051.34	2226049.88
825	429051.34	2226049.88
826	429051.34	2226049.88
827	429051.34	2226049.88
828	429051.34	2226049.88
829	429051.34	2226049.88
830	429051.34	2226049.88
831	429051.34	2226049.88
832	429051.34	2226049.88
833	429051.34	2226049.88
834	429051.34	2226049.88
835	429051.34	2226049.88
836	429051.34	2226049.88
837	429051.34	2226049.88
838	429051.34	2226049.88
839	429051.34	2226049.88
840	429051.34	2226049.88
841	429051.34	2226049.88
842	429051.34	2226049.88
843	429051.34	2226049.88
844	429051.34	2226049.88
845	429051.34	2226049.88
846	429051.34	2226049.88
847	429051.34	2226049.88
848	429051.34	2226049.88
849	429051.34	2226049.88
850	429051.34	2226049.88
851	429051.34	2226049.88
852	429051.34	2226049.88
853	429051.34	2226049.88
854	429051.34	2226049.88
855	429051.34	2226049.88
856	429051.34	2226049.88
857	429051.34	2226049.88
858	429051.34	2226049.88
859	429051.34	2226049.88
860	429051.34	2226049.88
861	429051.34	2226049.88
862	429051.34	2226049.88
863	429051.34	2226049.88
864	429051.34	2226049.88
865	429051.34	2226049.88
866	429051.34	2226049.88
867	429051.34	2226049.88
868	429051.34	2226049.88
869	429051.34	2226049.88
870	429051.34	2226049.88
871	429051.34	2226049.88
872	429051.34	2226049.88
873	429051.34	2226049.88
874	429051.34	2226049.88
875	429051.34	2226049.88
876	429051.34	2226049.88
877	429051.34	2226049.88
878	429051.34	2226049.88
879	429051.34	2226049.88
880	429051.34	2226049.88
881	429051.34	2226049.88
882	429051.34	2226049.88
883	429051.34	2226049.88
884	429051.34	2226049.88
885	429051.34	2226049.88
886	429051.34	2226049.88
887	429051.34	2226049.88
888	429051.34	2226049.88
889	429051.34	2226049.88
890	429051.34	2226049.88
891	429051.34	2226049.88
892	429051.34	2226049.88
893	429051.34	2226049.88
894	429051.34	2226049.88
895	429051.34	2226049.88
896	429051.34	2226049.88
897	429051.34	2226049.88
898	429051.34	2226049.88
899	429051.34	2226049.88
900	429051.34	2226049.88
901	429051.34	2226049.88
902	429051.34	2226049.88

870	427590.52	2231009.12
871	427589.72	2231202.50
872	427588.36	2231208.74
873	427589.35	2231305.20
874	427589.42	2231311.40
875	427582.73	2231349.79
876	427571.61	2232107.24
877	427573.47	2232208.48
878	427572.73	2232306.24
879	427569.31	2232573.28
880	427567.50	2232674.43
881	427586.74	2232876.12
882	427584.71	2232924.15
883	427584.70	2232924.21
884	427583.31	2232926.28
885	427586.31	2232926.31
886	427589.95	2232971.41
887	427579.65	2232971.17
888	427579.41	2232974.31
889	427579.36	2232974.37
890	427580.08	2232982.13
891	427599.74	2232987.85
892	427595.01	2233011.82
893	427595.00	2233018.56
894	427591.55	2233026.74
895	427592.05	2233042.09
896	427570.49	2233222.46
897	427583.55	2233243.19
898	427596.31	2233245.28
899	427594.51	2233266.78
900	427588.36	2233368.14
901	427587.26	2233370.72
902	427591.65	2234203.06
903	427597.60	2234285.18
904	427597.11	2234286.41
905	427597.11	2234286.51
906	427597.36	2234371.80
907	427593.89	2234372.35
908	427579.67	2234691.46
909	427576.31	2234867.51
910	425095.63	223487.35
911	425096.52	2234810.98
912	425095.50	2234855.05
913	425095.50	2234852.13
914	425094.65	2234853.4
915	425094.55	2234852.81
916	426565.69	2235176.02
917	426559.72	2235181.90
918	426441.90	2235215.51
919	426152.52	2235216.30
920	426153.01	2235217.01
921	426156.64	2235226.47
922	426211.07	2235217.38
923	426212.54	2235217.52
924	425954.96	2235218.96
925	425951.26	2235217.4
926	425917.96	2235220.66
927	425957.79	2235230.41
928	425951.14	2235231.27
929	425951.02	2235231.27
930	425950.78	2235231.27
931	425950.64	2235231.27
932	425951.64	2235231.95
933	425951.51	2235231.95
934	425950.46	2235231.95
935	425950.40	2235231.95
936	425950.56	2235231.95

937	425926.55	2235242.7
938	425927.51	2235246.36
939	425927.12	2235246.24
940	425927.56	2235246.31
941	425927.43	2235246.41
942	425925.78	2235247.61
943	425924.77	2235250.66
944	425925.91	2235251.03
945	425922.71	2235251.16
946	425922.82	2235251.00
947	425922.83	2235251.11
948	425925.36	2235256.35
949	425922.24	2235256.71
950	425921.61	2235256.88
951	425921.22	2235256.71
952	425904.49	2235265.39
953	425904.51	2235265.34
954	425901.51	2235265.32
955	425904.50	2235266.31
956	425917.17	2235269.46
957	425617.17	2235269.31
958	425617.19	2235270.01
959	425617.20	2235270.3
960	425616.12	2235270.74
961	425614.21	2235270.96
962	425609.98	2235271.98
963	425609.93	2235271.04
964	425609.14	2235271.18
965	425560.36	2235284.14
966	425446.64	2235296.74
967	425436.58	2235296.53
968	425436.11	2235297.31
969	425436.14	2235297.31
970	425443.37	2235308.40
971	425431.36	2235308.51
972	425430.06	2235309.90
973	425426.71	2235310.09
974	425364.29	2235320.78
975	425328.98	2235329.32
976	425327.08	2235329.64
977	425327.01	2235341.79
978	425326.44	2235341.69
979	425326.41	2235341.8
980	425322.27	2235341.81
981	425322.35	2235341.66
982	425306.96	2235341.28
983	425336.46	2235341.26
984	425329.02	2235341.31
985	425334.11	2235341.35
986	425315.55	2235341.14
987	425670.45	2235352.11
988	425670.26	2235352.44
989	425670.21	2235352.44
990	425691.47	2235371.41
991	426138.72	22354121.77
992	426139.59	22354125.07
993	426230.36	22354136.49
994	426231.44	22354134.48
995	426230.75	22354134.81
996	426230.05	22354134.78
997	426222.04	22354146.37
998	426221.32	22354149.35
999	426221.30	22354149.35
1000	426138.35	22354152.41
1001	426138.22	22354152.38
1002	426138.22	22354152.38
1003	426138.73	22354152.30

1004	426167,69	2240271,93
1005	426165,16	2240118,84
1006	426115,02	2240418,96
1007	426103,56	2240421,57
1008	426101,52	2240421,73
1009	426128,53	2240539,91
1010	426029,29	2240544,73
1011	426028,93	2240545,67
1012	426029,35	2240548,53
1013	426017,26	2240669,29
1014	426011,99	2240677,82
1015	426064,64	2240695,61
1016	424093,06	2240694,50
1017	425020,18	2240787,95
1018	425068,08	2240836,89
1019	425132,53	2241221,00

1020	425173,57	224114,78
1021	425170,42	2241264,68
1022	425179,64	2241271,54
1023	425179,94	2241332,49
1024	425189,27	2241372,94
1025	425172,64	2241376,82
1026	425167,58	2241273,21
1027	425144,02	2241364,41
1028	425159,12	224161,54
1029	425111,85	2241989,56
1030	42516,53	224119,66
1031	424212,94	224112,36
1032	425169,27	224110,32
1033	425098,98	2242988,52
1034	425074,08	2242489,54

Режим использования земельных участков (частей земельных участков) в охранных зонах

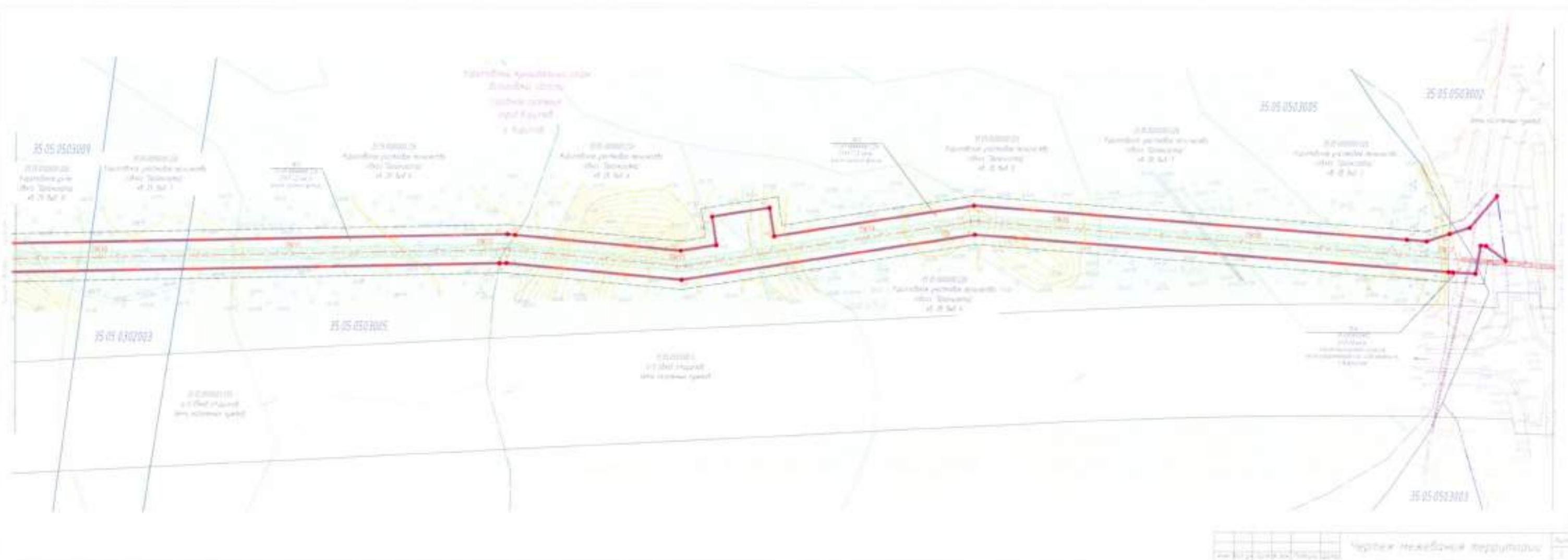
Режим использования земельных участков (частей земельных участков) в пределах охранных зон газораспределительных сетей установлен Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

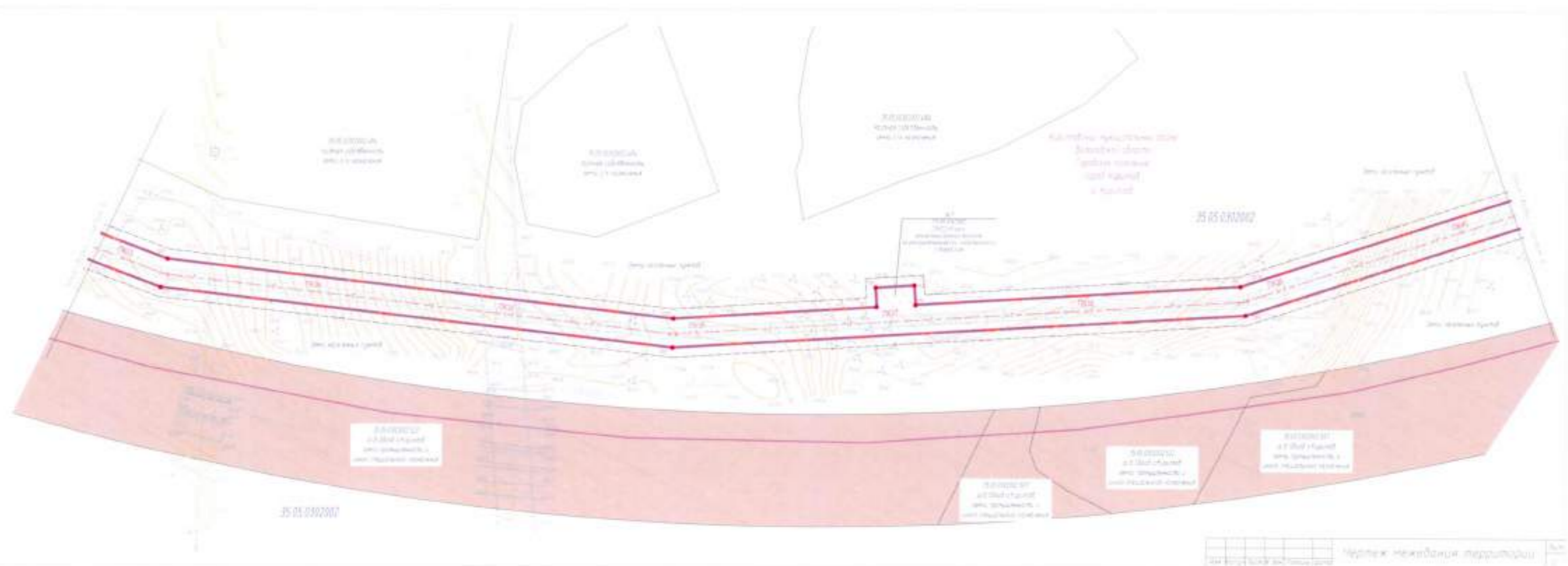
Земельные участки, расположенные в охранных зонах газораспределительных сетей, у их собственников, владельцев или пользователей не изымаются и могут быть использованы вмн с учетом ограничений (обременений), установленных вышеуказанными постановлениями, в麟кваниях на земельные участки (части земельных участков) в установленном порядке.

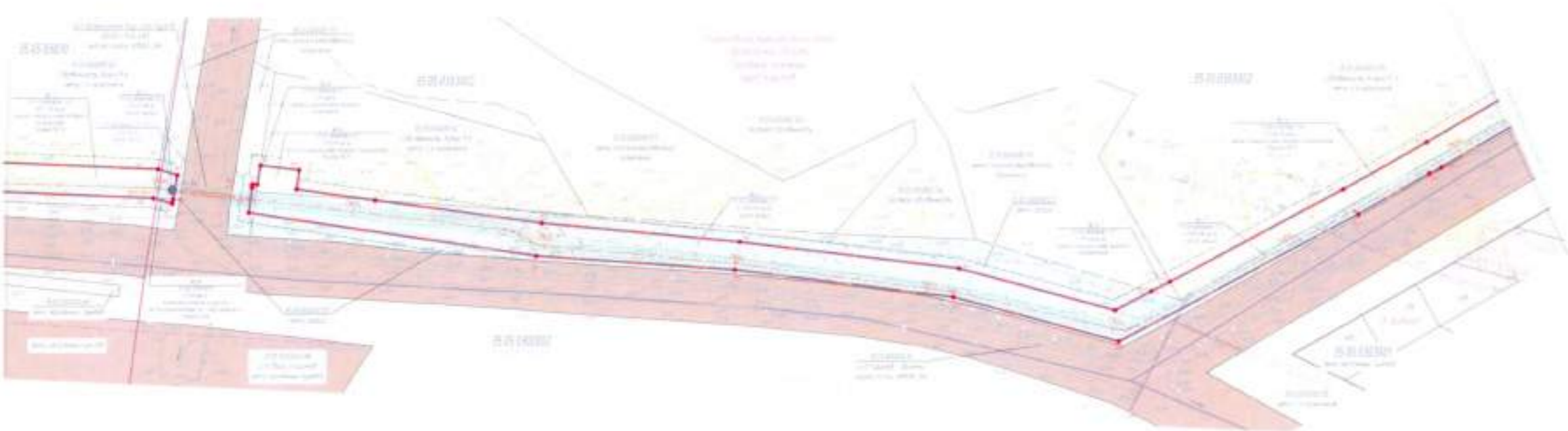
Установление охранных зон газораспределительных сетей не влечет запрета на совершение следов с земельными участками, расположеными в этих охранных зонах.

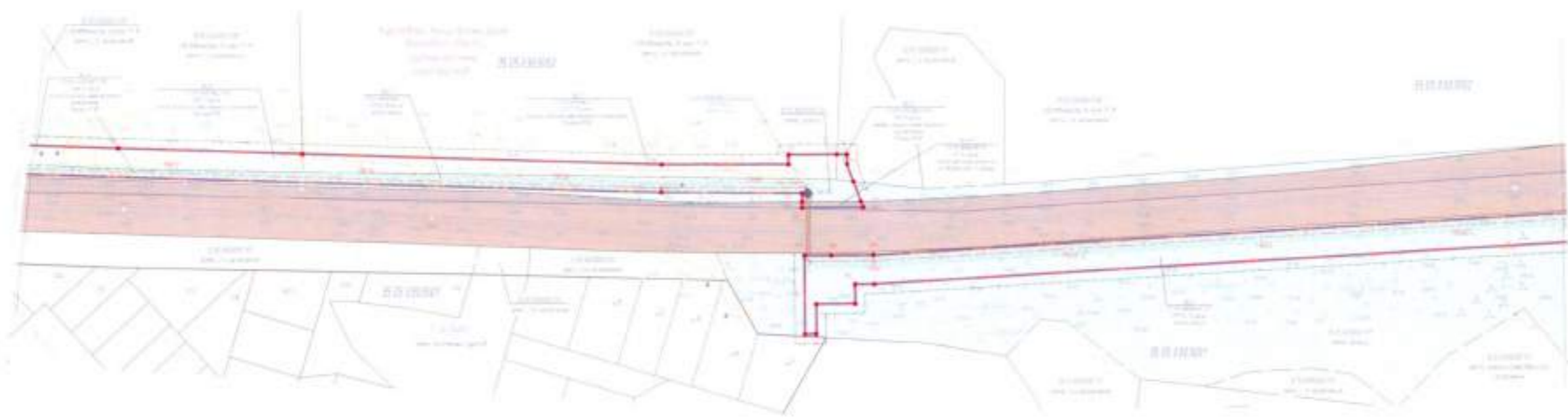
Чергін: мұғабдан мәрдүстары

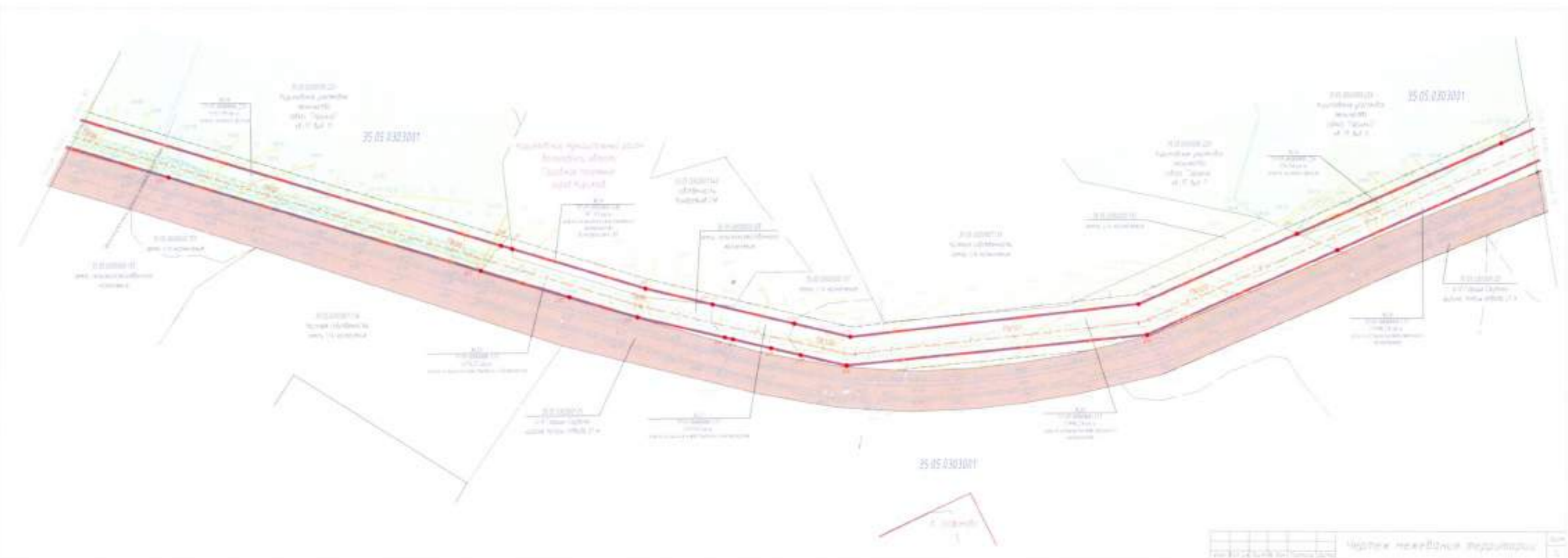
Map showing a terrain model with a red path line. The path starts at a black dot on a green rectangular base and follows a winding red line through various colored terrains (green, yellow, brown) representing different soil types or slopes. The map includes a north arrow, elevation markers, and text labels in Russian.

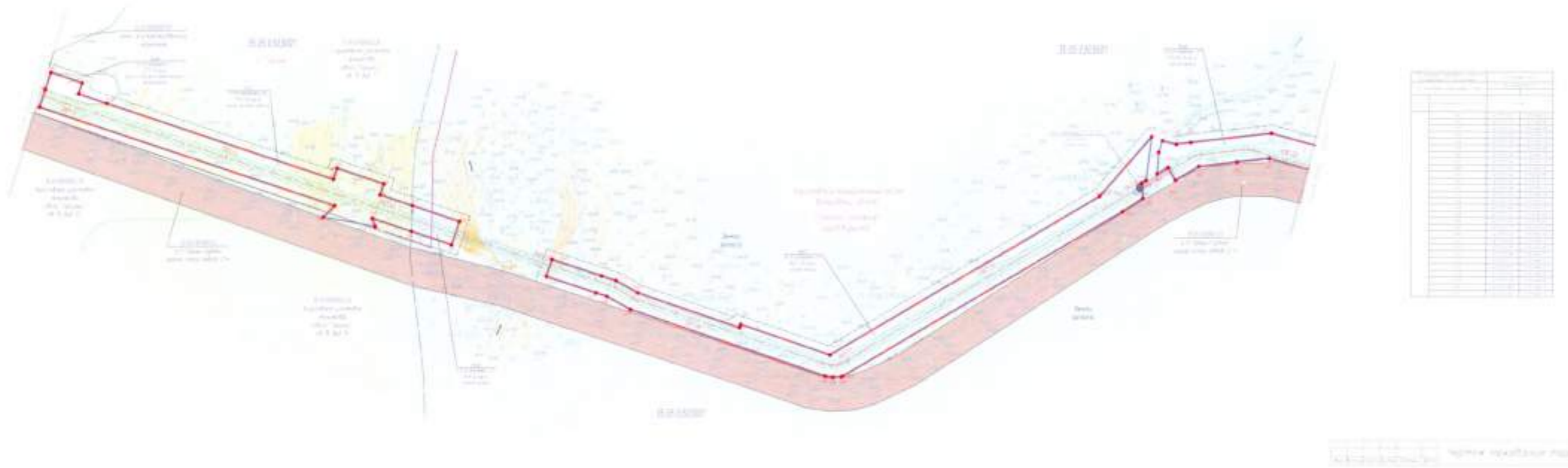


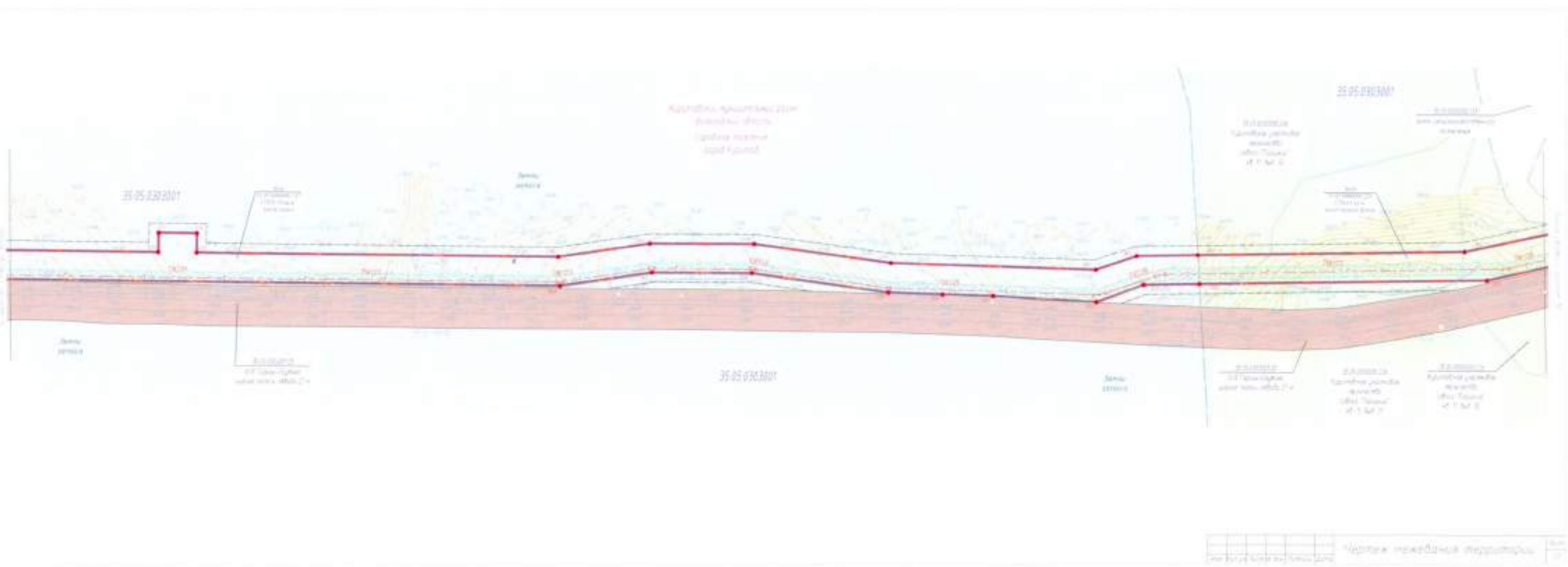


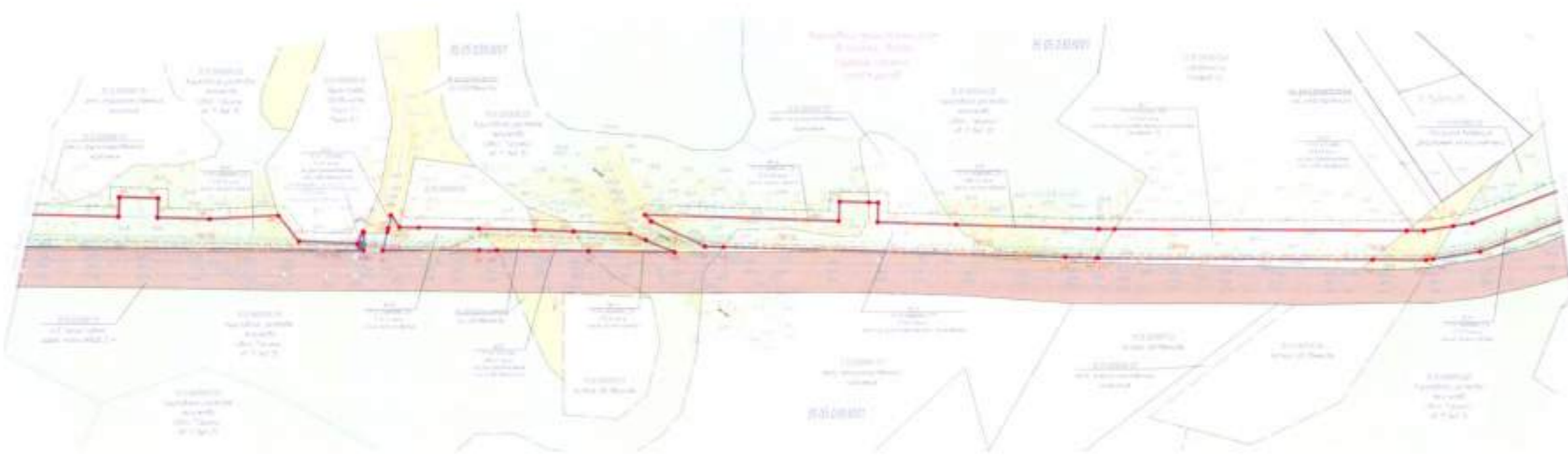


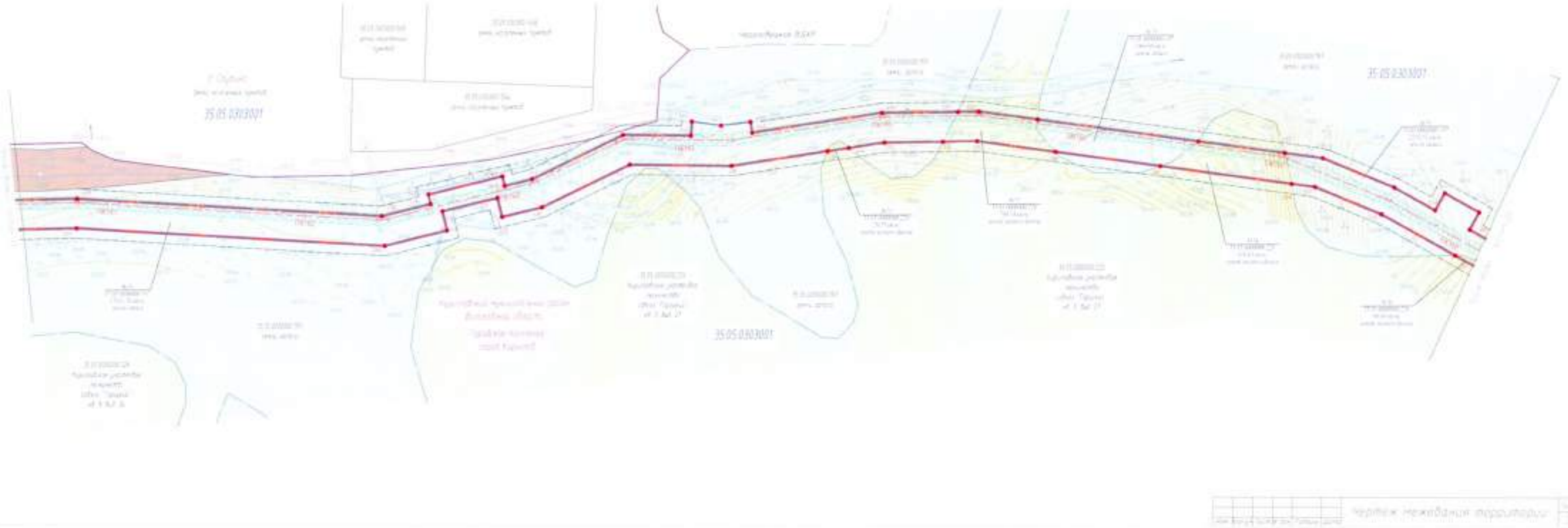


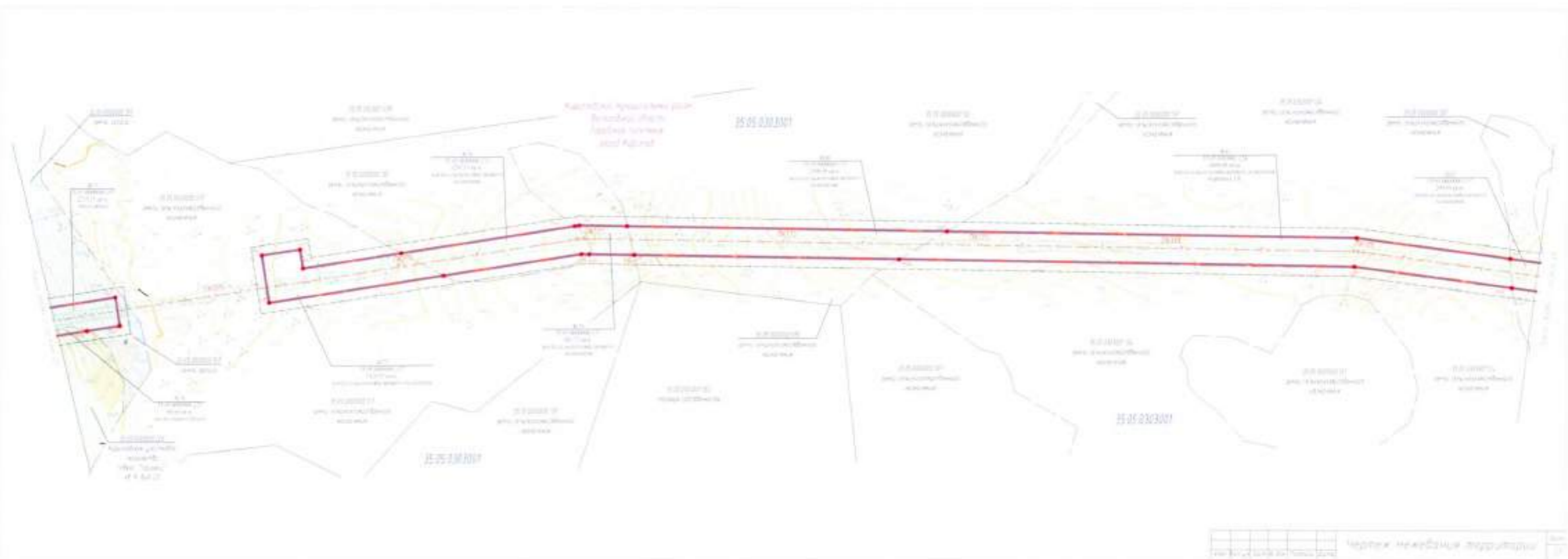


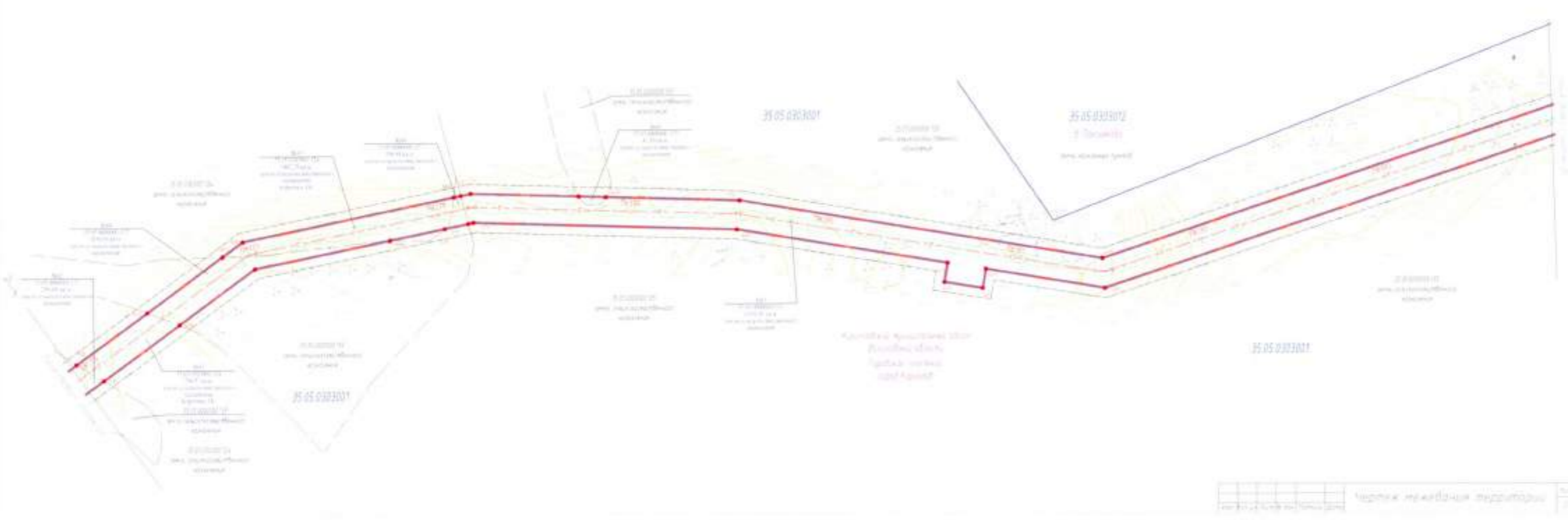


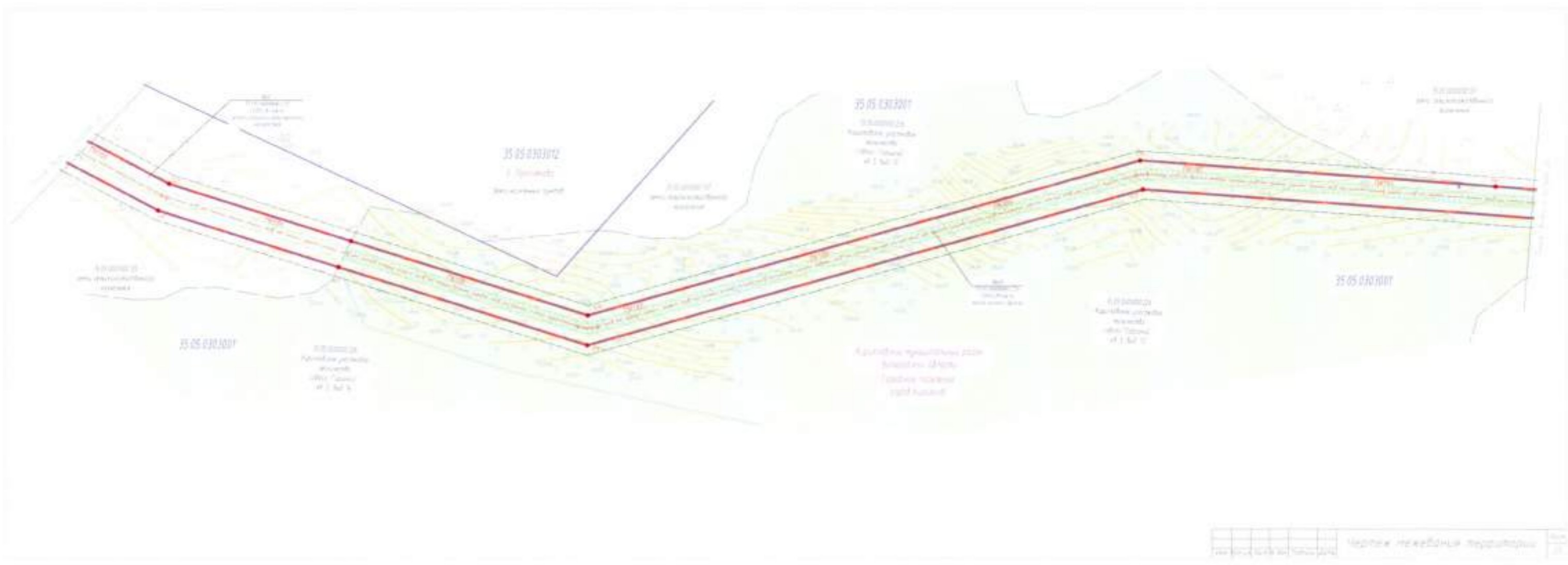


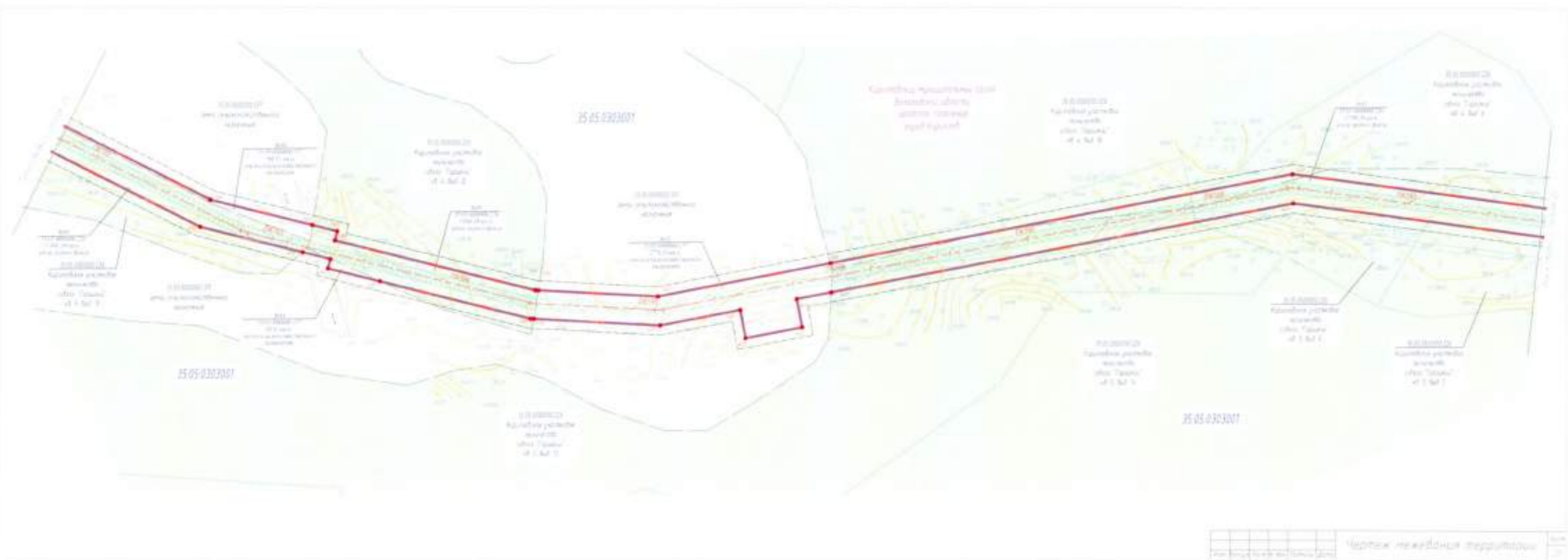




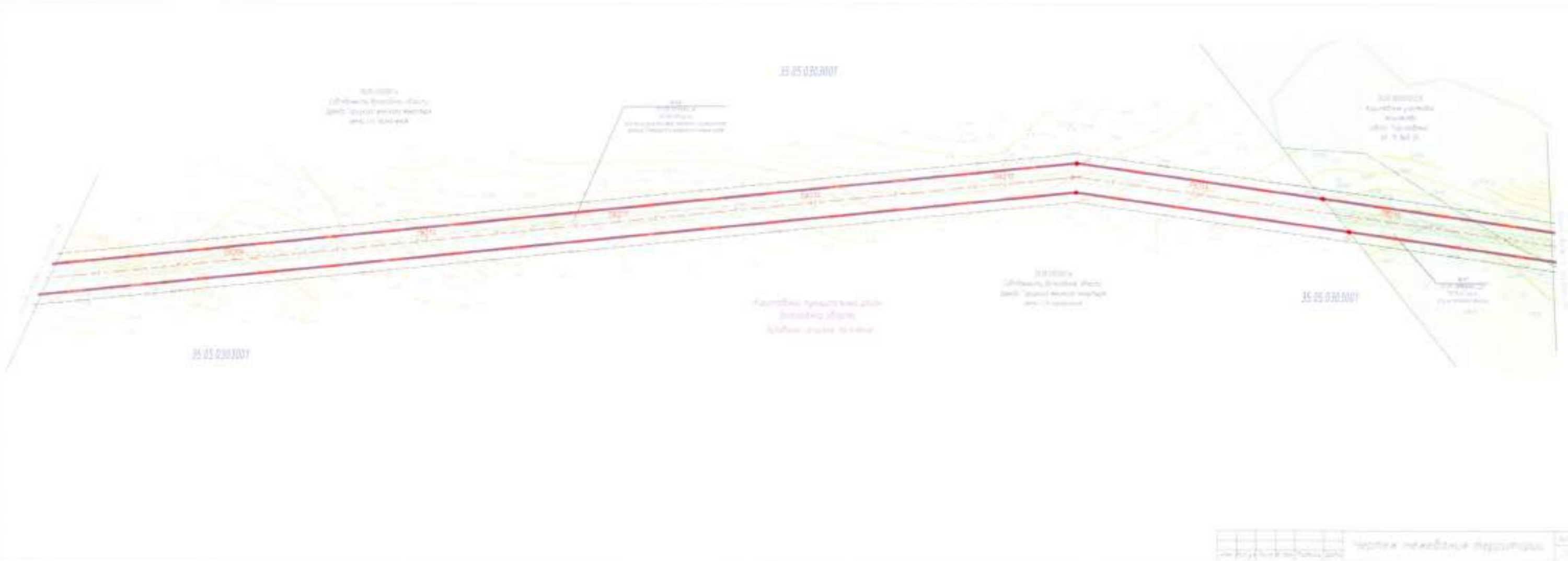


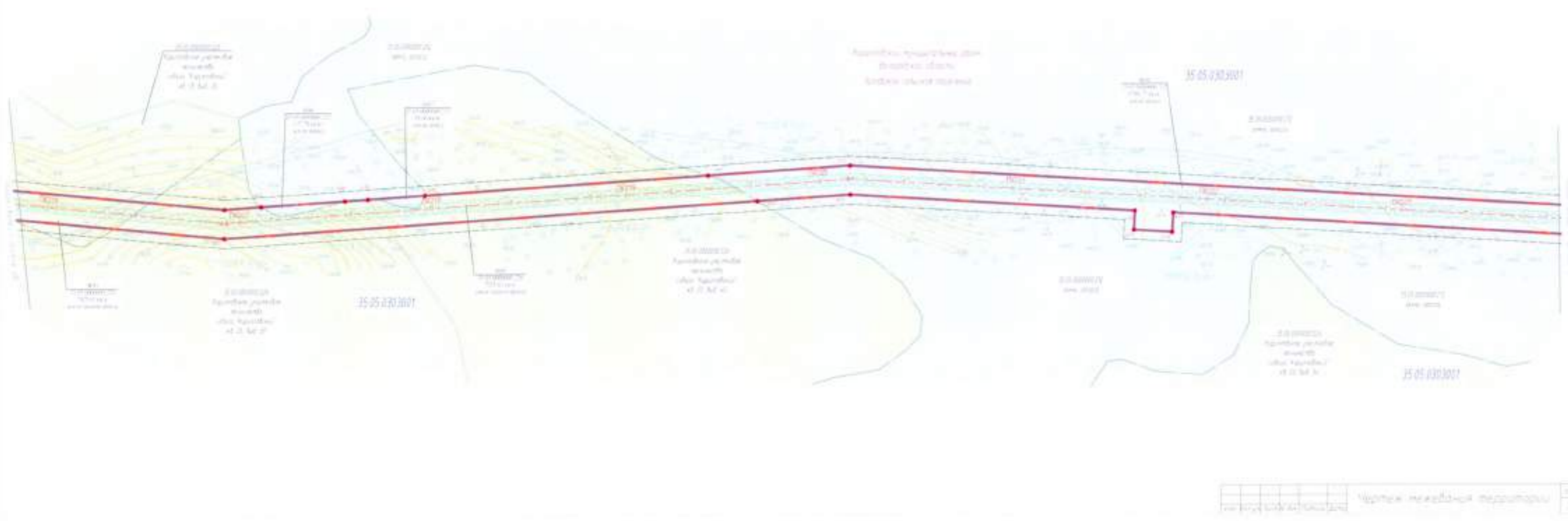


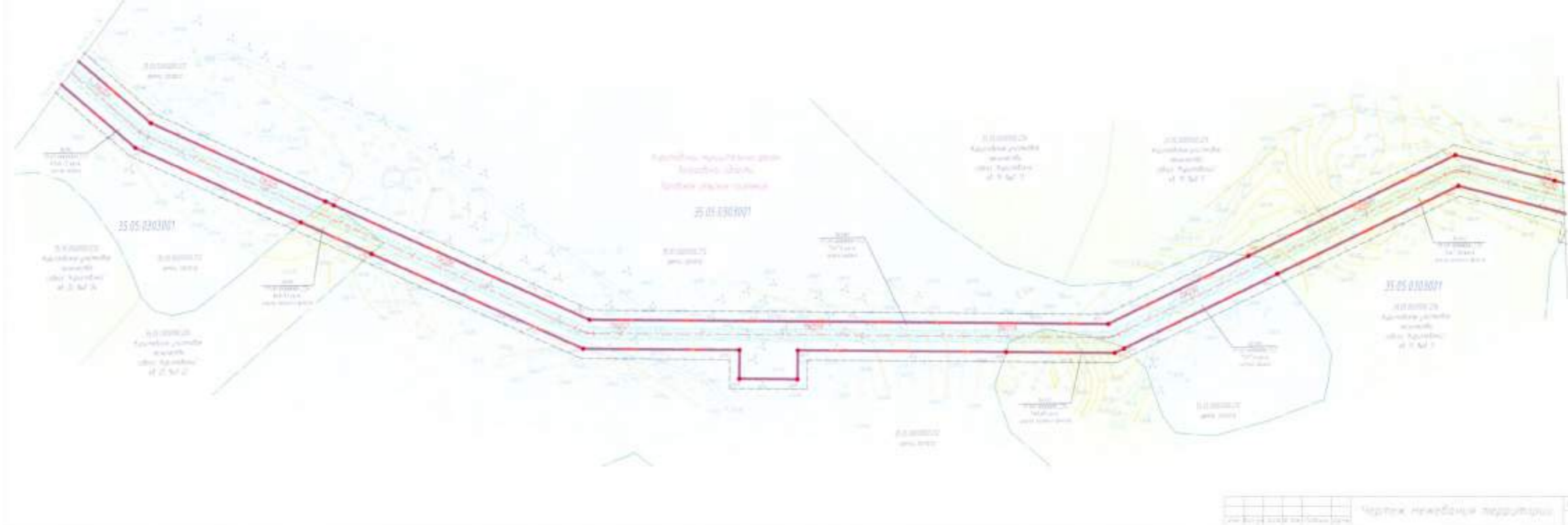


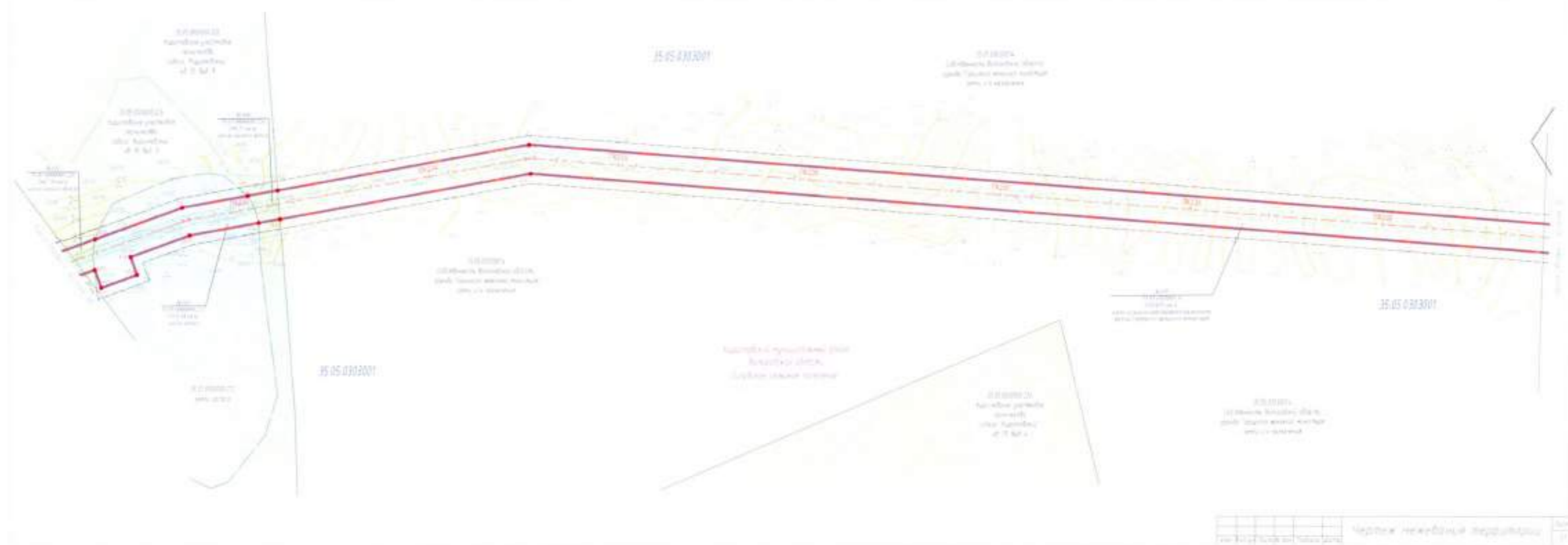


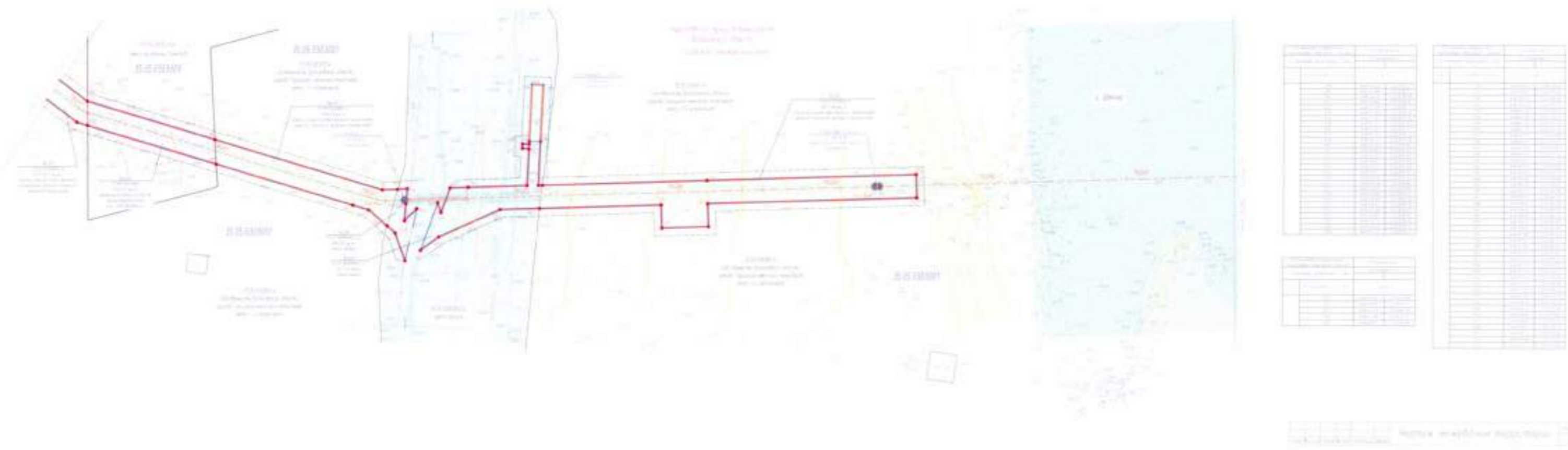


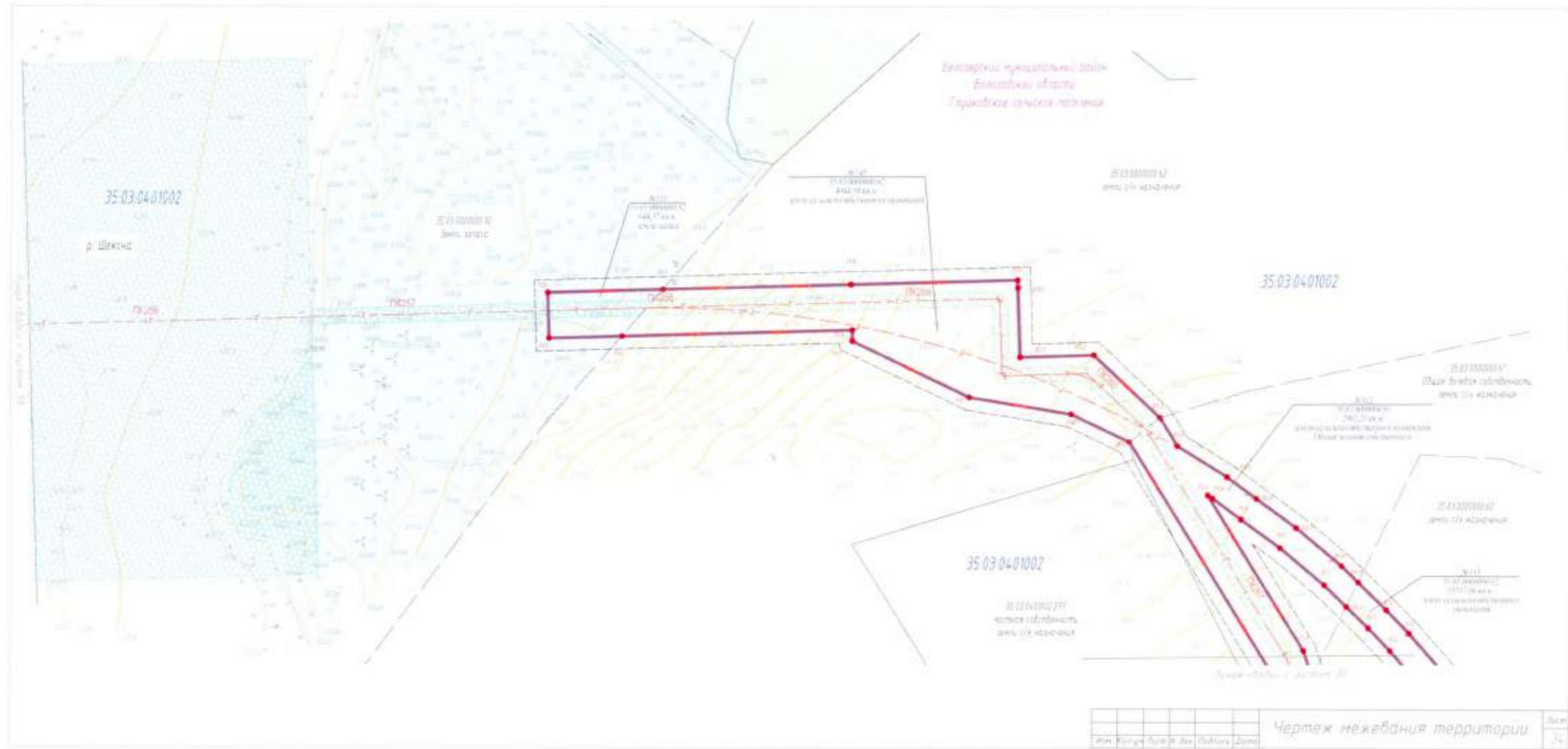


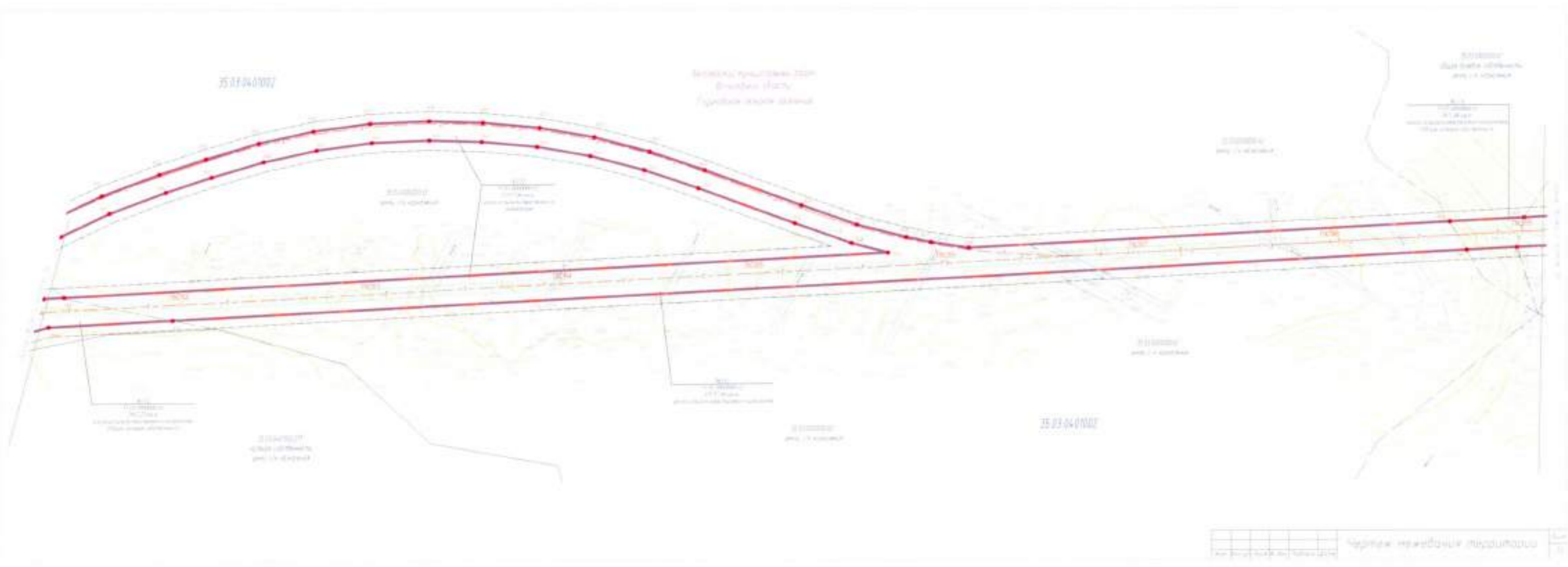


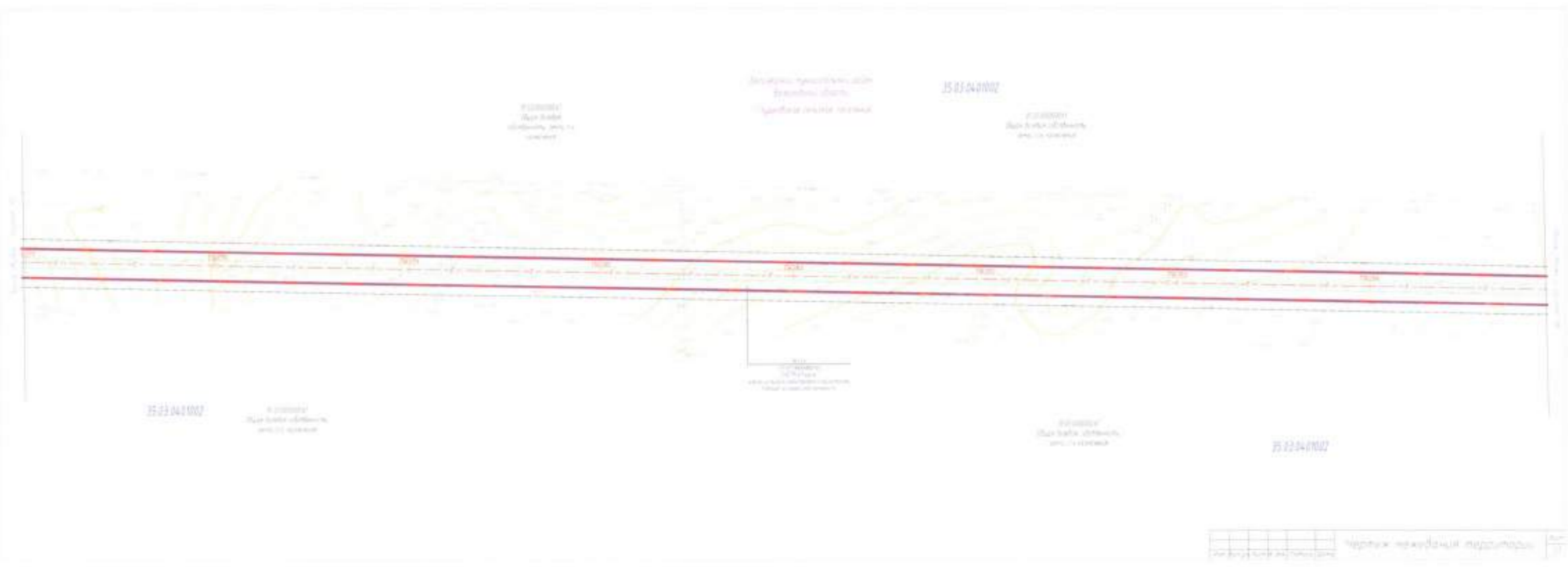


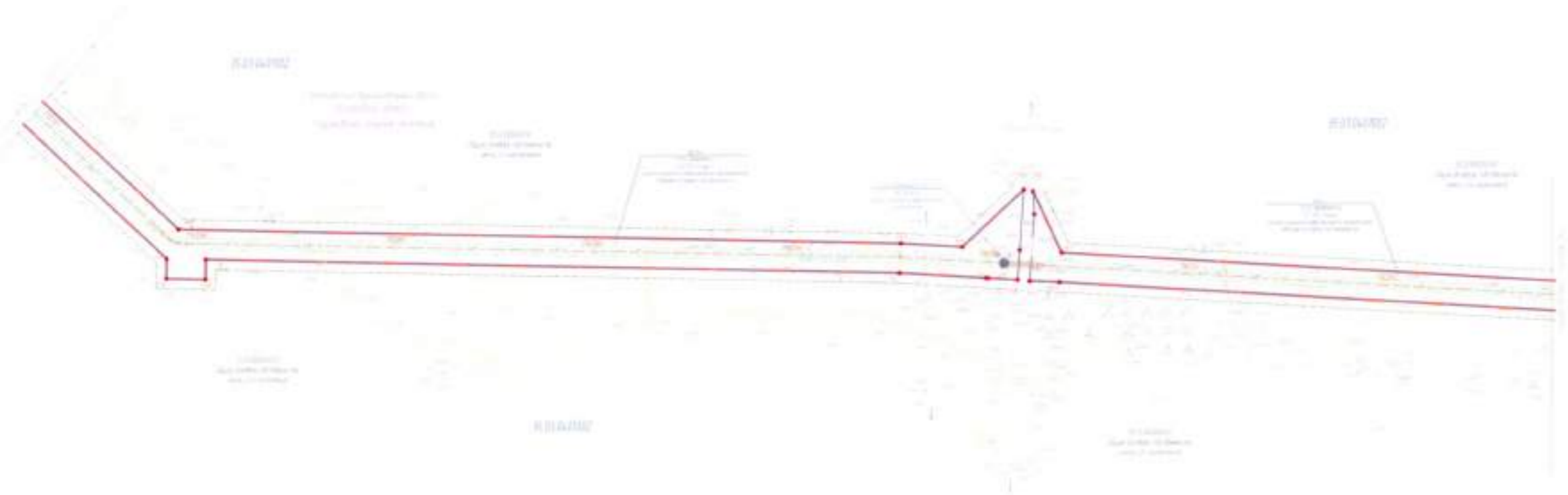












35.03.04.07057

Банкнота
5000000
рубль. аверс

Банкнота
5000000
рубль. аверс
года выпуска 2000
Министр финансов
Российской Федерации

Банкнота
5000000
рубль. аверс
года выпуска 2000
Министр финансов
Российской Федерации

35.03.04.07057

Банкнота
5000000
рубль. аверс

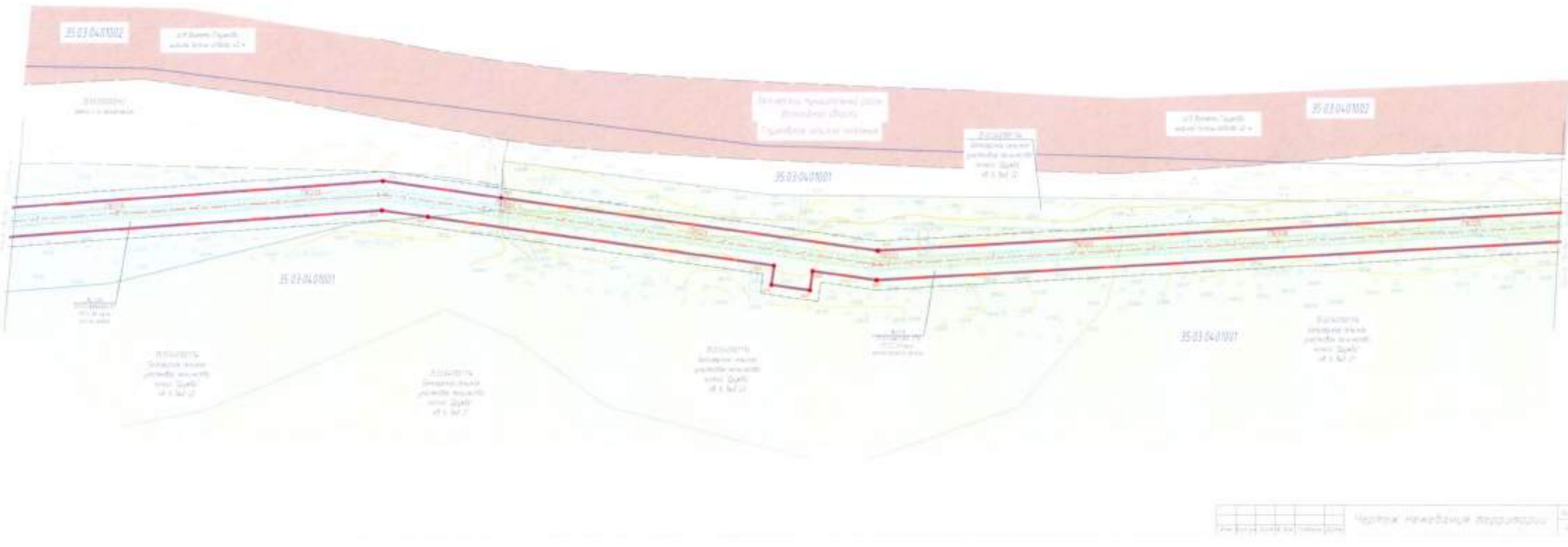
Банкнота
5000000
рубль. аверс

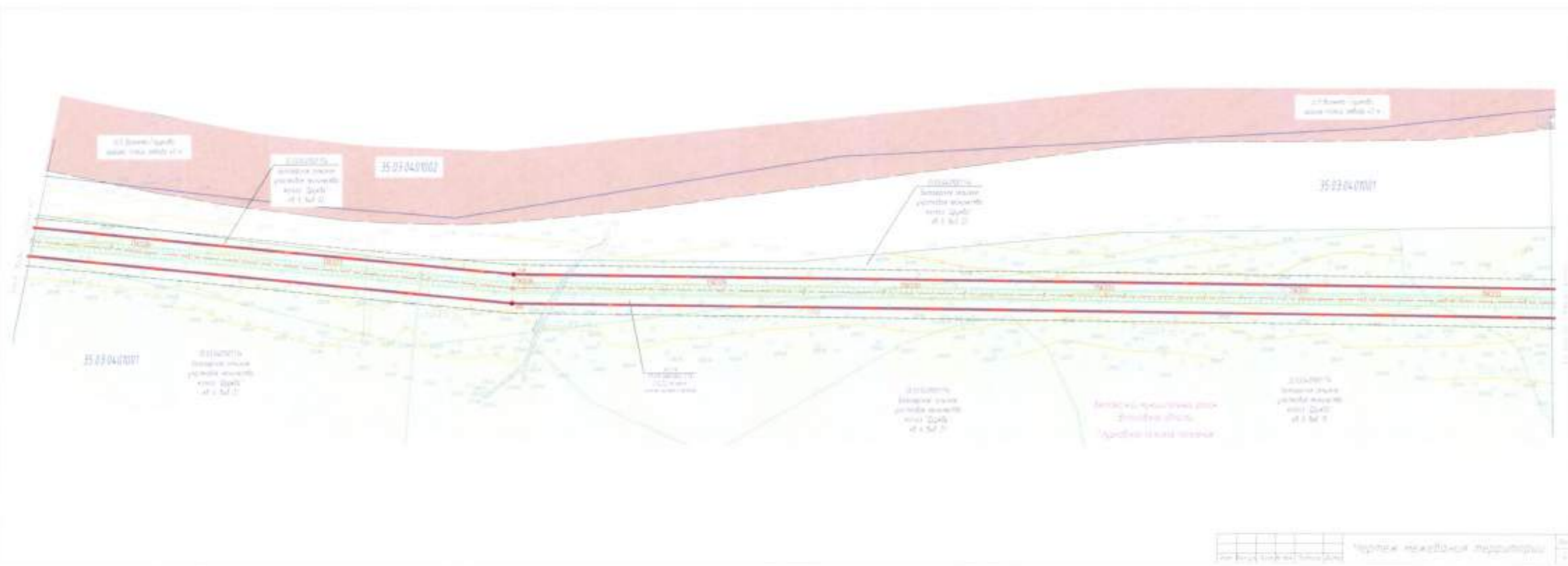
35.03.04.07057

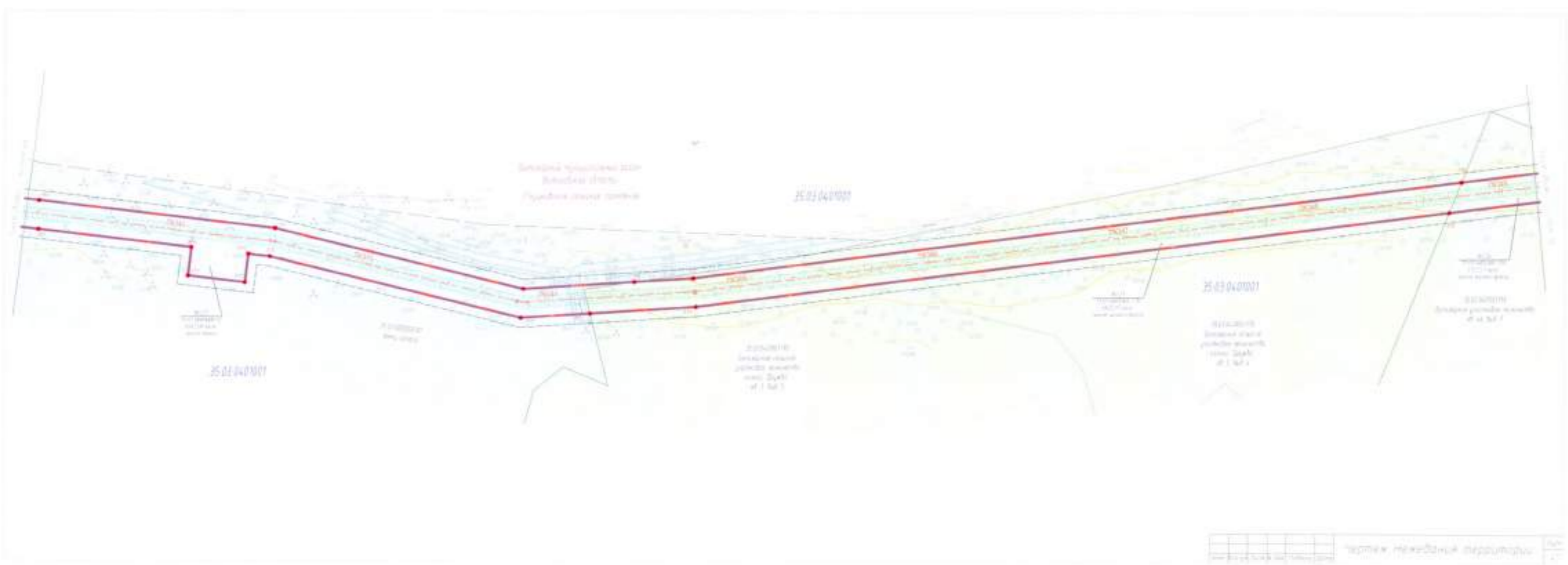
Банкнота
5000000
рубль. аверс

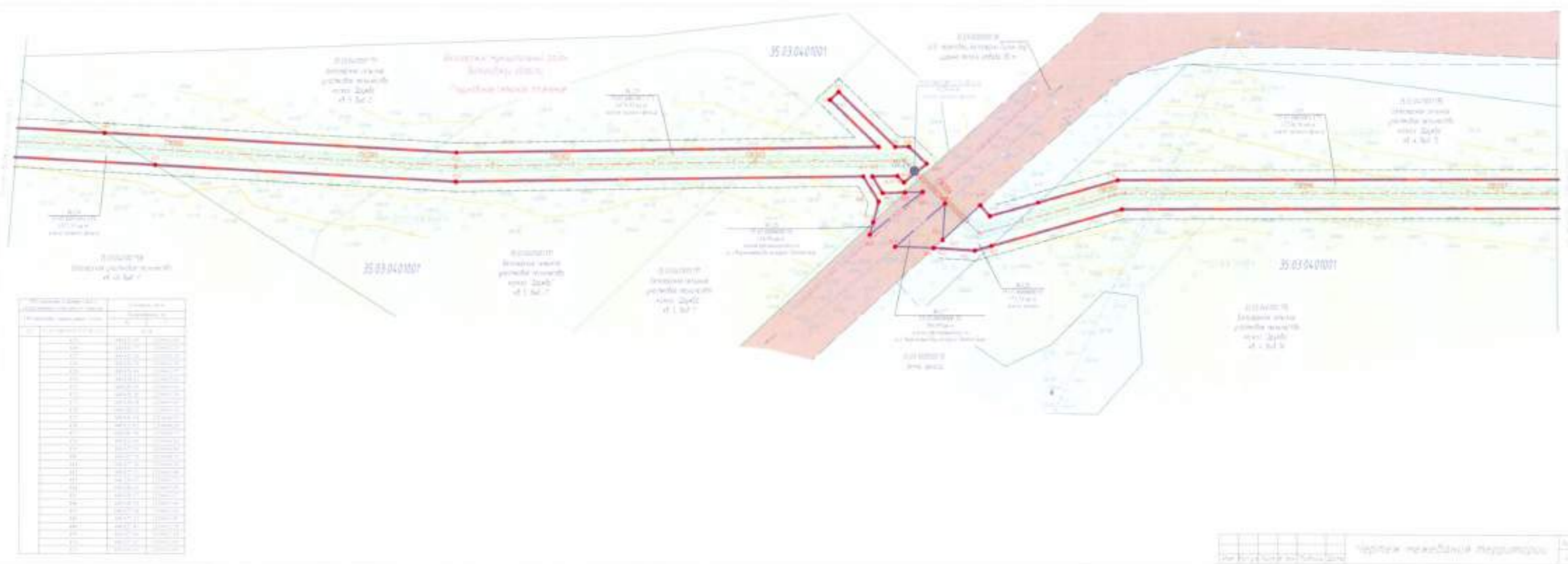
Банкнота
5000000
рубль. аверс

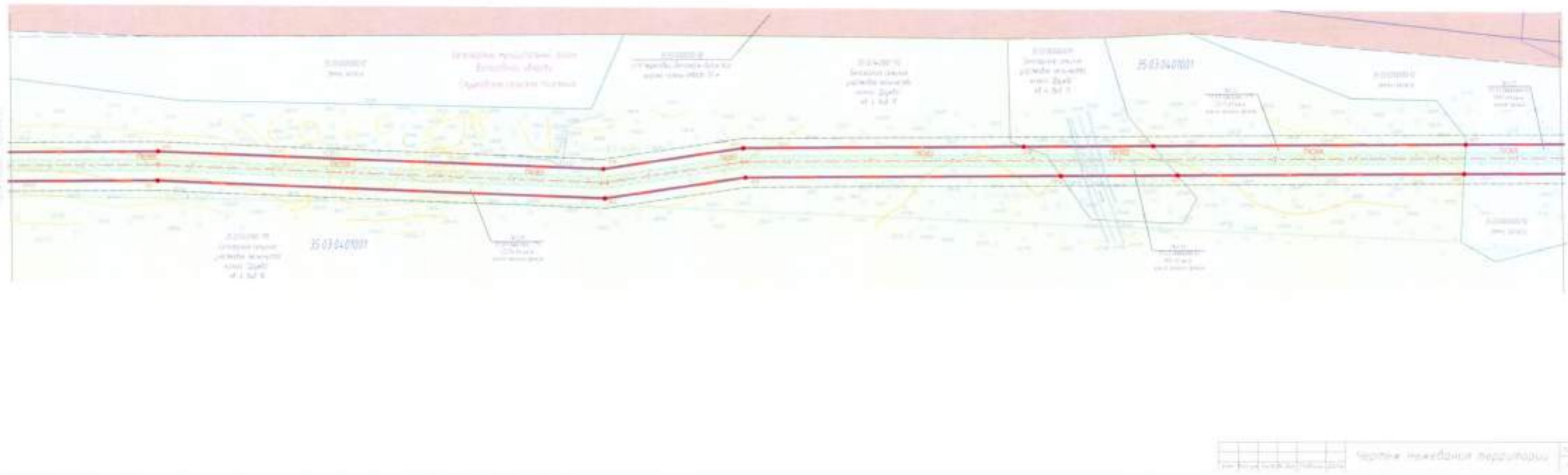


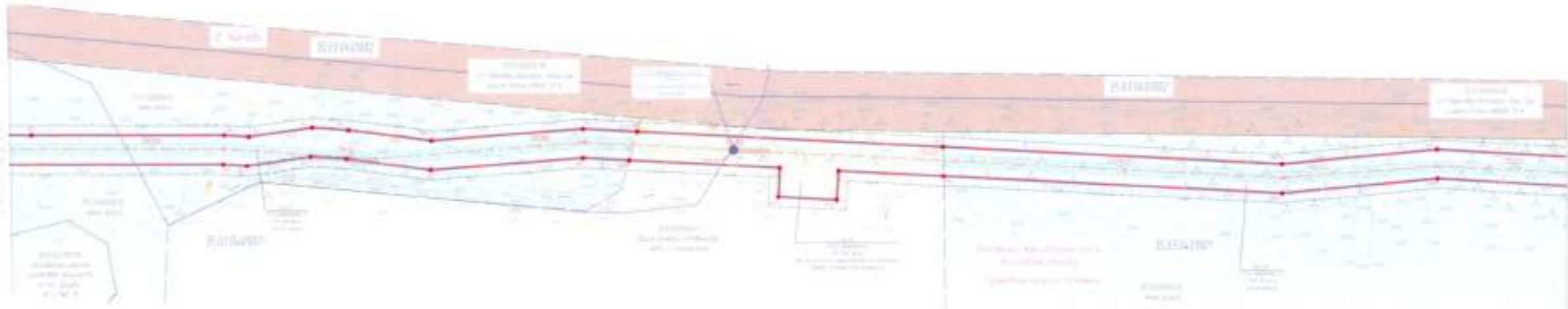








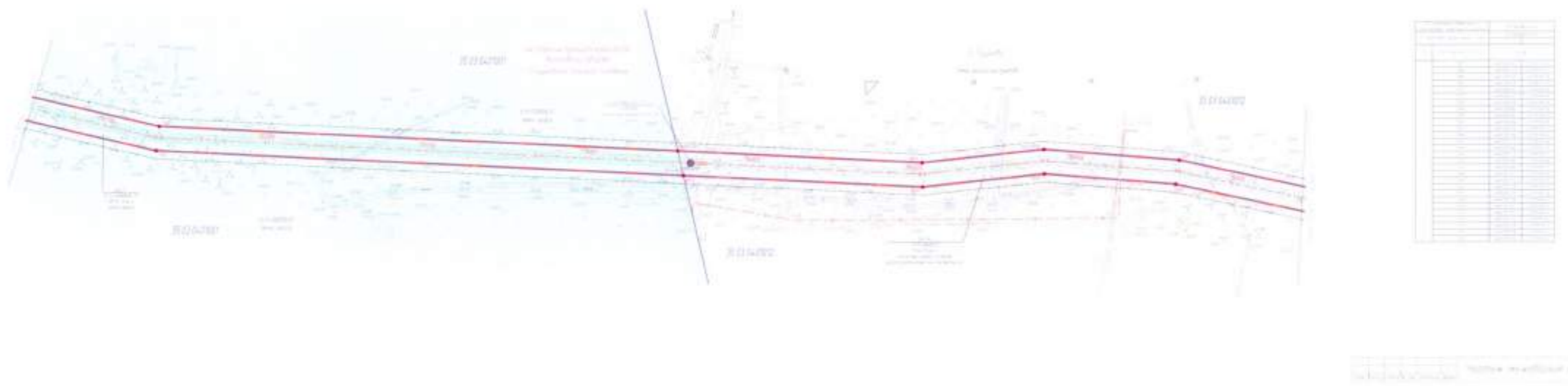




Черкаш межіваний таєртифрок



Topographic Map
DEM (Digital Elevation Model)





BRIDGE ANALYSIS SOFTWARE

