



# **РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 30 августа 2019 года

№ 1028-р

г. Ижевск

**Об утверждении документации по планировке территории  
(проекта планировки и проекта межевания территории) по объекту  
«Реконструкция автомобильной дороги (Ува – Мушковой – Тюлькино –  
Пушкари) – Пужмесь-Тукля км 0+000 – км 6+700 в Увинском районе  
Удмуртской Республики»**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлением Правительства Удмуртской Республики от 15 декабря 2014 года № 517 «Об утверждении Порядка принятия уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории, ее проверки и согласования»:

утвердить прилагаемую документацию по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) по объекту «Реконструкция автомобильной дороги (Ува – Мушковой – Тюлькино – Пушкари) – Пужмесь-Тукля км 0+000 – км 6+700 в Увинском районе Удмуртской Республики».

**Председатель Правительства  
Удмуртской Республики**

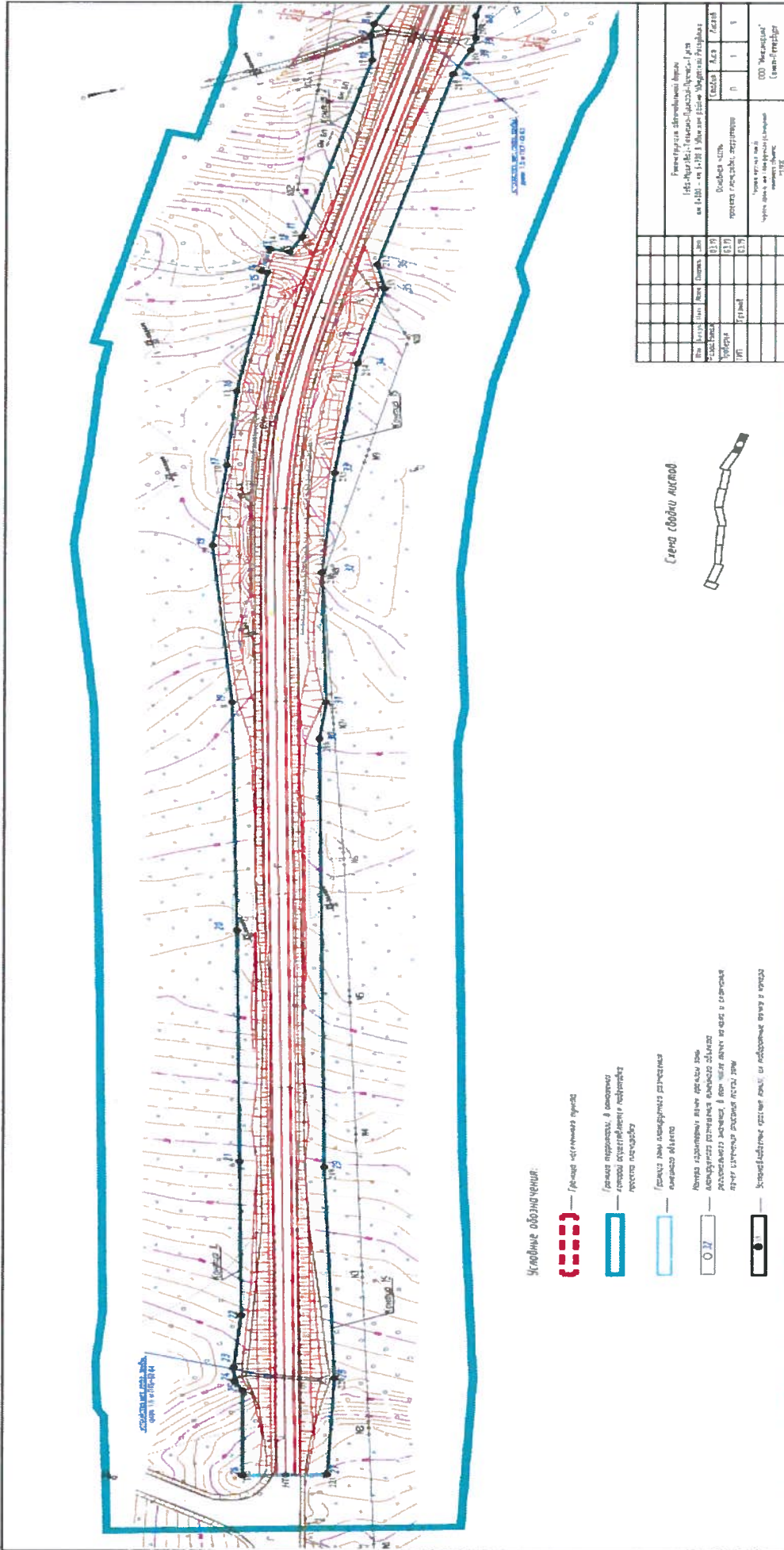


**Я.В. Семенов**

УТВЕРЖДЕНА  
распоряжением Правительства  
Удмуртской Республики  
от 30 августа 2019 года № 1028-р

**ДОКУМЕНТАЦИЯ**  
**по планировке территории (проект планировки**  
**и проект межевания территории) по объекту «Реконструкция**  
**автомобильной дороги (Ува – Мушковой – Тюлькино – Пушкири) –**  
**Пужмесь-Тукля км 0+000 – км 6+700 в Увинском районе**  
**Удмуртской Республики»**

I. Проект планировки территории. Графическая часть



Условные обозначения:



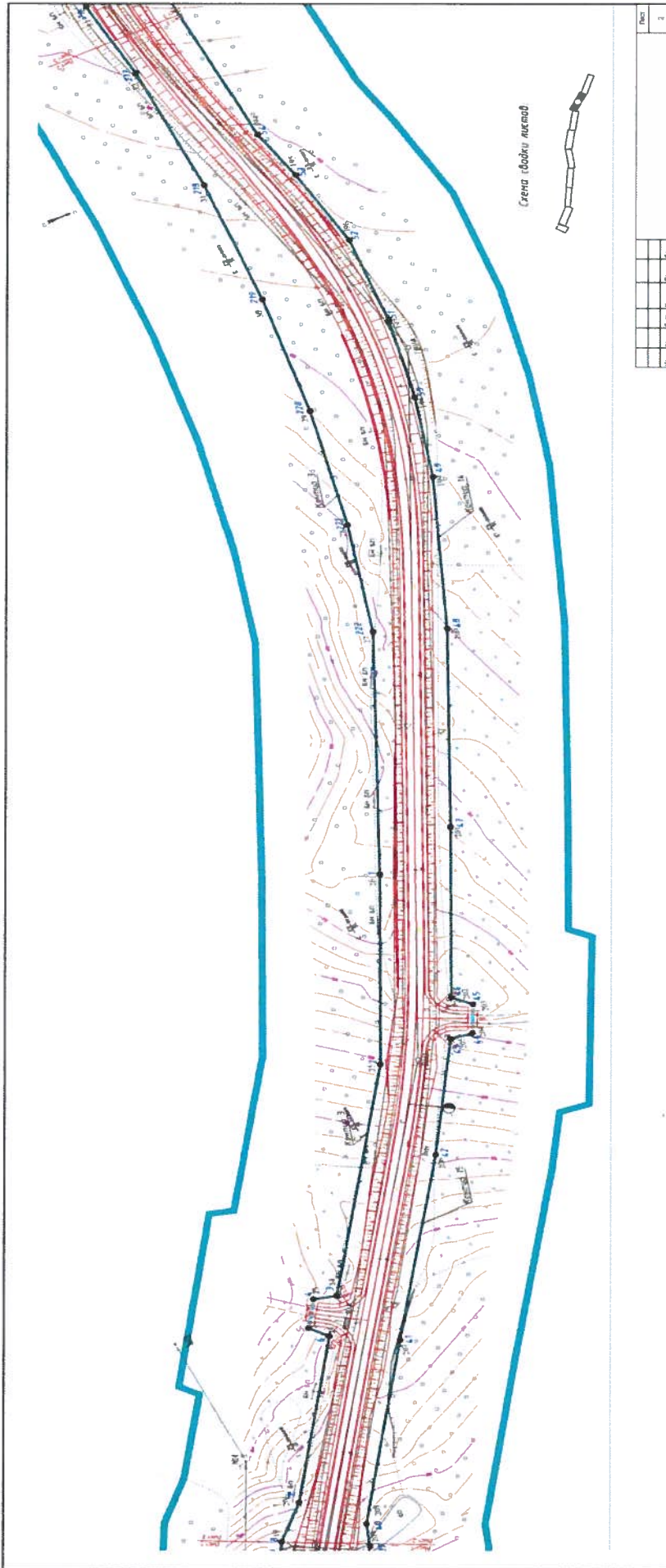
-  — Городской проезд
-  — Городской проезд, в котором имеются сооружения и подполы
-  — Городской проезд
-  — Лентра с дорожными знаками, в том числе на перекрестках, в том числе на перекрестках, в том числе на перекрестках, в том числе на перекрестках
-  — Проектируемая линия, в том числе на перекрестках, в том числе на перекрестках, в том числе на перекрестках, в том числе на перекрестках

Схема обводки листов



Ремонт участка автомобильной дороги		144-Мур-Вол-1 (включая подстанции) - 1 км		от 1+000 - от 1+100 (включая подстанции) - 1 км	
№	Имя	Дата	Время	Лист	Всего
1	Иванов	10.10.18	10:00	1	1
2	Петров	10.10.18	11:00	2	2
3	Сидоров	10.10.18	12:00	3	3
4	Смирнов	10.10.18	13:00	4	4
5	Иванов	10.10.18	14:00	5	5
6	Петров	10.10.18	15:00	6	6
7	Сидоров	10.10.18	16:00	7	7
8	Смирнов	10.10.18	17:00	8	8
9	Иванов	10.10.18	18:00	9	9
10	Петров	10.10.18	19:00	10	10
11	Сидоров	10.10.18	20:00	11	11
12	Смирнов	10.10.18	21:00	12	12
13	Иванов	10.10.18	22:00	13	13
14	Петров	10.10.18	23:00	14	14
15	Сидоров	10.10.18	00:00	15	15
16	Смирнов	10.10.18	01:00	16	16
17	Иванов	10.10.18	02:00	17	17
18	Петров	10.10.18	03:00	18	18
19	Сидоров	10.10.18	04:00	19	19
20	Смирнов	10.10.18	05:00	20	20
21	Иванов	10.10.18	06:00	21	21
22	Петров	10.10.18	07:00	22	22
23	Сидоров	10.10.18	08:00	23	23
24	Смирнов	10.10.18	09:00	24	24
25	Иванов	10.10.18	10:00	25	25
26	Петров	10.10.18	11:00	26	26
27	Сидоров	10.10.18	12:00	27	27
28	Смирнов	10.10.18	13:00	28	28
29	Иванов	10.10.18	14:00	29	29
30	Петров	10.10.18	15:00	30	30
31	Сидоров	10.10.18	16:00	31	31
32	Смирнов	10.10.18	17:00	32	32
33	Иванов	10.10.18	18:00	33	33
34	Петров	10.10.18	19:00	34	34
35	Сидоров	10.10.18	20:00	35	35
36	Смирнов	10.10.18	21:00	36	36
37	Иванов	10.10.18	22:00	37	37
38	Петров	10.10.18	23:00	38	38
39	Сидоров	10.10.18	00:00	39	39
40	Смирнов	10.10.18	01:00	40	40
41	Иванов	10.10.18	02:00	41	41
42	Петров	10.10.18	03:00	42	42
43	Сидоров	10.10.18	04:00	43	43
44	Смирнов	10.10.18	05:00	44	44
45	Иванов	10.10.18	06:00	45	45
46	Петров	10.10.18	07:00	46	46
47	Сидоров	10.10.18	08:00	47	47
48	Смирнов	10.10.18	09:00	48	48
49	Иванов	10.10.18	10:00	49	49
50	Петров	10.10.18	11:00	50	50
51	Сидоров	10.10.18	12:00	51	51
52	Смирнов	10.10.18	13:00	52	52
53	Иванов	10.10.18	14:00	53	53
54	Петров	10.10.18	15:00	54	54
55	Сидоров	10.10.18	16:00	55	55
56	Смирнов	10.10.18	17:00	56	56
57	Иванов	10.10.18	18:00	57	57
58	Петров	10.10.18	19:00	58	58
59	Сидоров	10.10.18	20:00	59	59
60	Смирнов	10.10.18	21:00	60	60
61	Иванов	10.10.18	22:00	61	61
62	Петров	10.10.18	23:00	62	62
63	Сидоров	10.10.18	00:00	63	63
64	Смирнов	10.10.18	01:00	64	64
65	Иванов	10.10.18	02:00	65	65
66	Петров	10.10.18	03:00	66	66
67	Сидоров	10.10.18	04:00	67	67
68	Смирнов	10.10.18	05:00	68	68
69	Иванов	10.10.18	06:00	69	69
70	Петров	10.10.18	07:00	70	70
71	Сидоров	10.10.18	08:00	71	71
72	Смирнов	10.10.18	09:00	72	72
73	Иванов	10.10.18	10:00	73	73
74	Петров	10.10.18	11:00	74	74
75	Сидоров	10.10.18	12:00	75	75
76	Смирнов	10.10.18	13:00	76	76
77	Иванов	10.10.18	14:00	77	77
78	Петров	10.10.18	15:00	78	78
79	Сидоров	10.10.18	16:00	79	79
80	Смирнов	10.10.18	17:00	80	80
81	Иванов	10.10.18	18:00	81	81
82	Петров	10.10.18	19:00	82	82
83	Сидоров	10.10.18	20:00	83	83
84	Смирнов	10.10.18	21:00	84	84
85	Иванов	10.10.18	22:00	85	85
86	Петров	10.10.18	23:00	86	86
87	Сидоров	10.10.18	00:00	87	87
88	Смирнов	10.10.18	01:00	88	88
89	Иванов	10.10.18	02:00	89	89
90	Петров	10.10.18	03:00	90	90
91	Сидоров	10.10.18	04:00	91	91
92	Смирнов	10.10.18	05:00	92	92
93	Иванов	10.10.18	06:00	93	93
94	Петров	10.10.18	07:00	94	94
95	Сидоров	10.10.18	08:00	95	95
96	Смирнов	10.10.18	09:00	96	96
97	Иванов	10.10.18	10:00	97	97
98	Петров	10.10.18	11:00	98	98
99	Сидоров	10.10.18	12:00	99	99
100	Смирнов	10.10.18	13:00	100	100



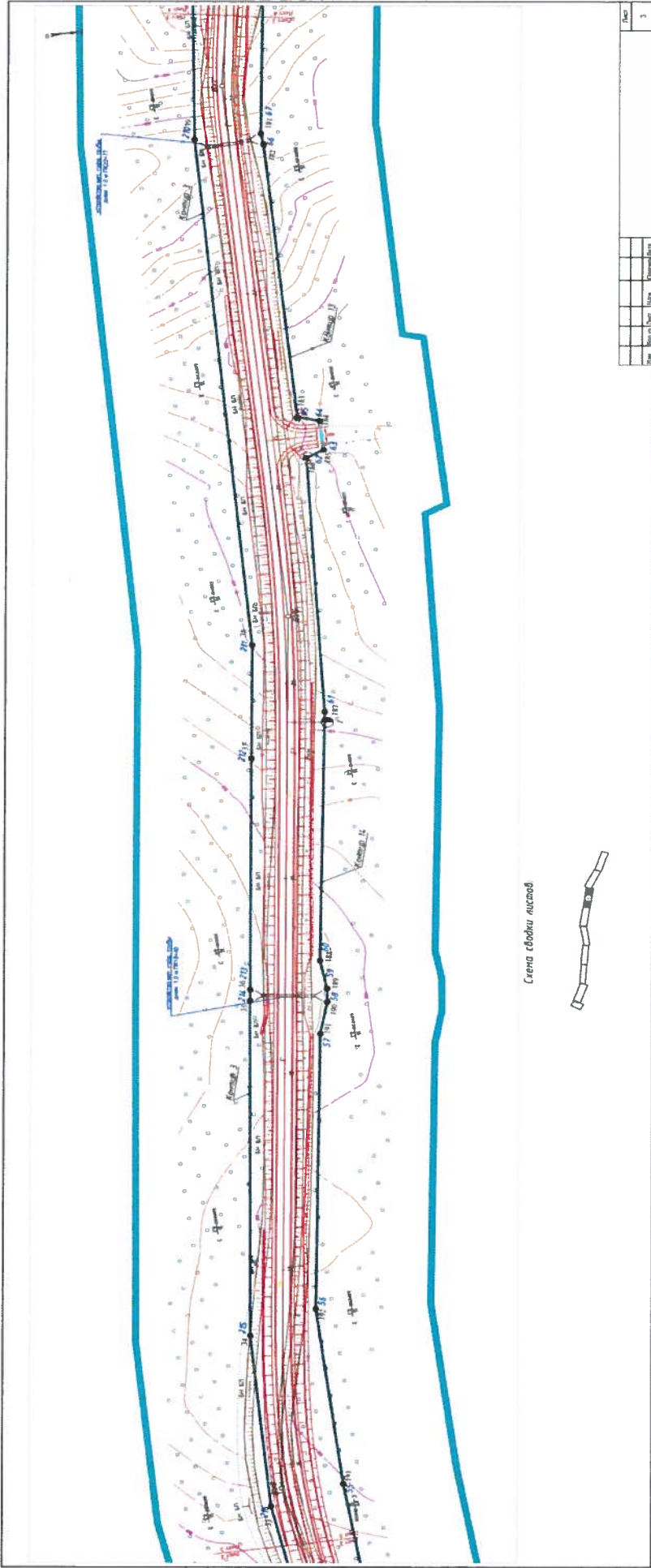


Схема свободки плесов



№	Имя	Фамилия	Инициалы	Лист
1				3

2/17/2017



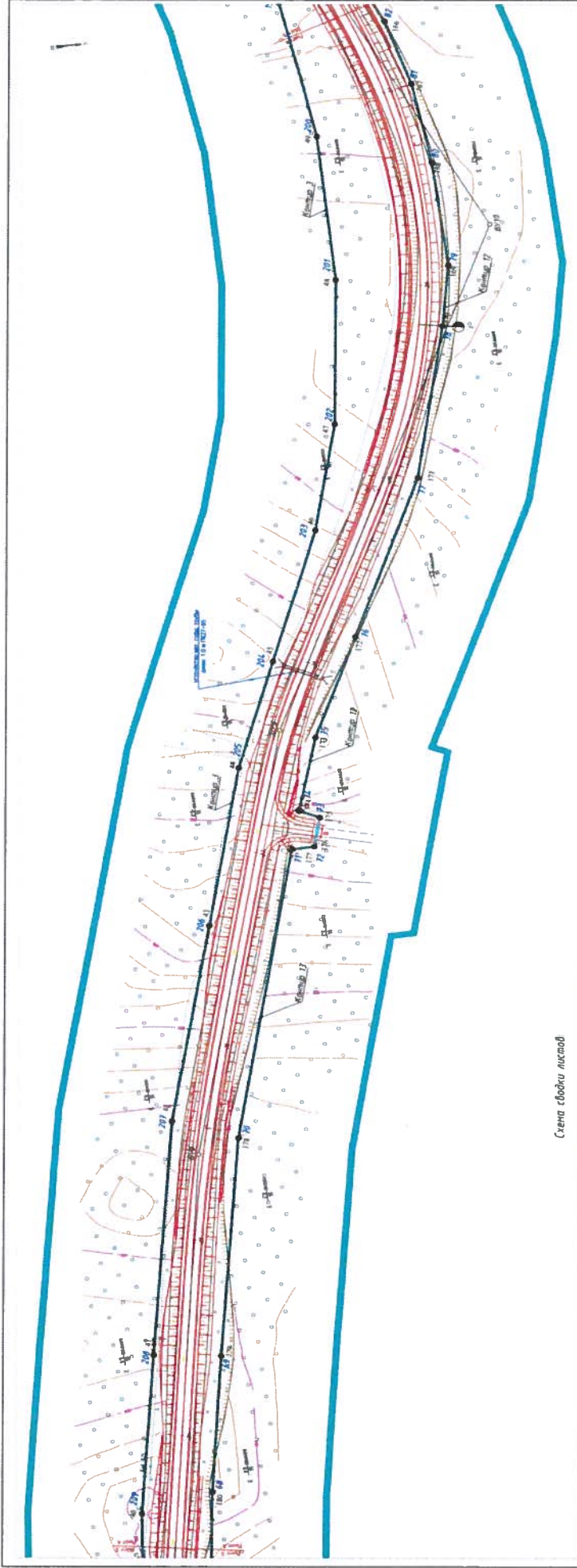


Схема свободки участка



№	Имя	Фамилия	Инициалы	Дата	Лист
					4

811х777 мм

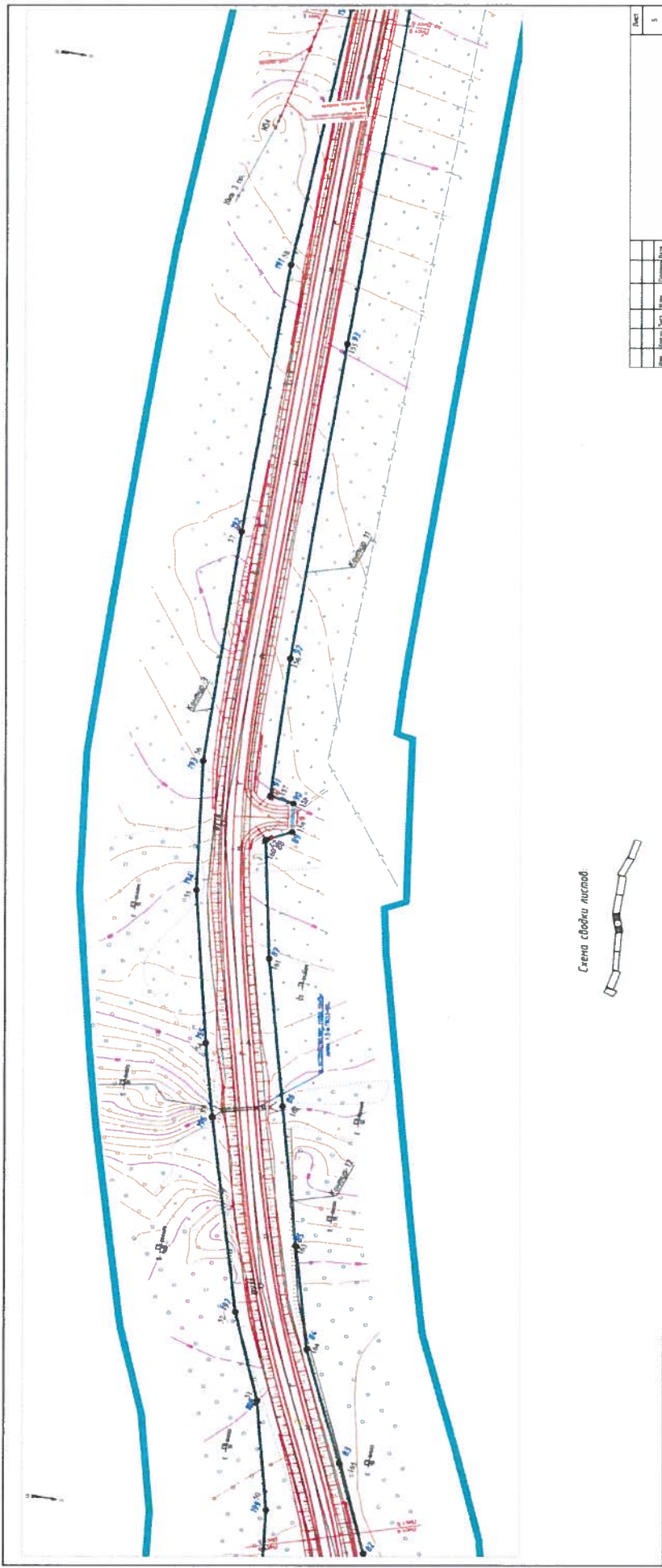
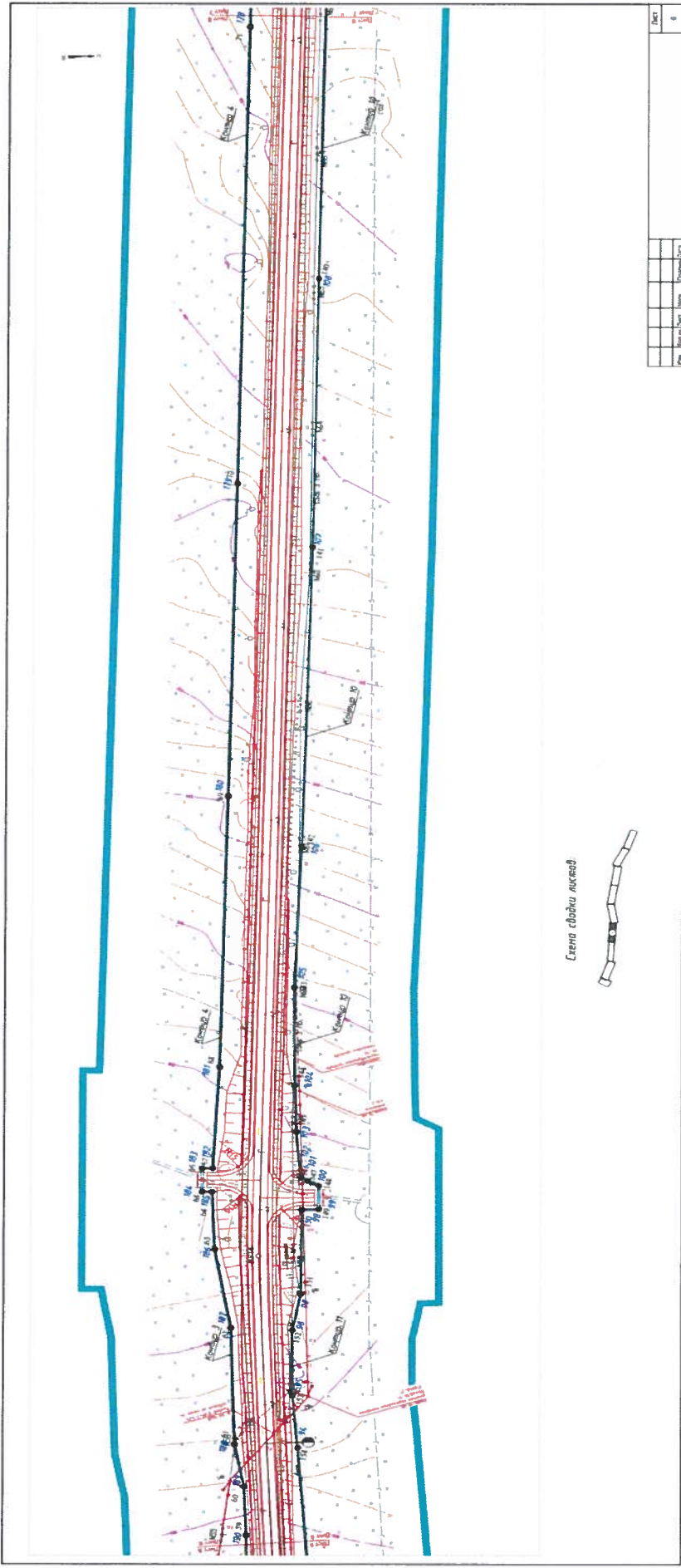


Схема стока листов



№	Имя	Дата	Стр.	Лист	№
1				5	

07.12.17 м



Стена сдвиги ливней:



Лист	8
№	
Имя	
Дата	
Масштаб	
Проверено	
Сделано	



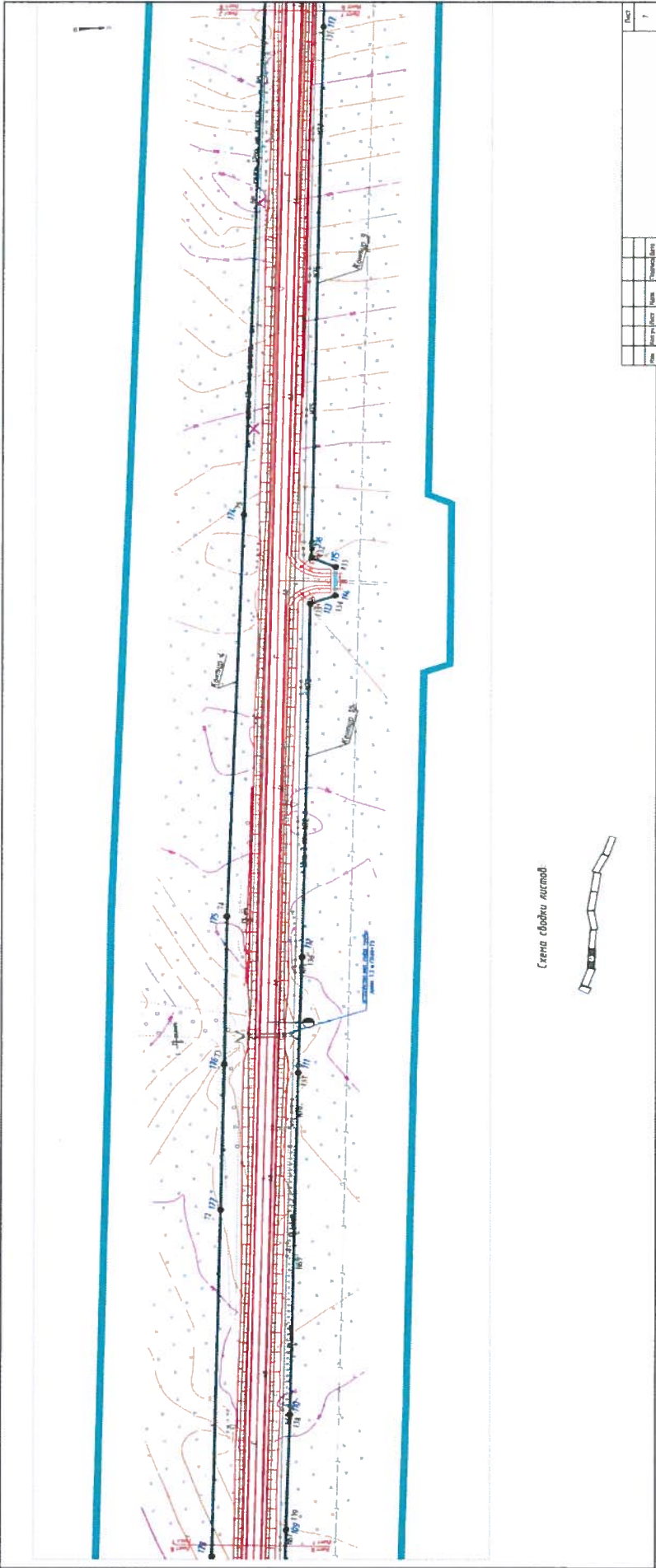
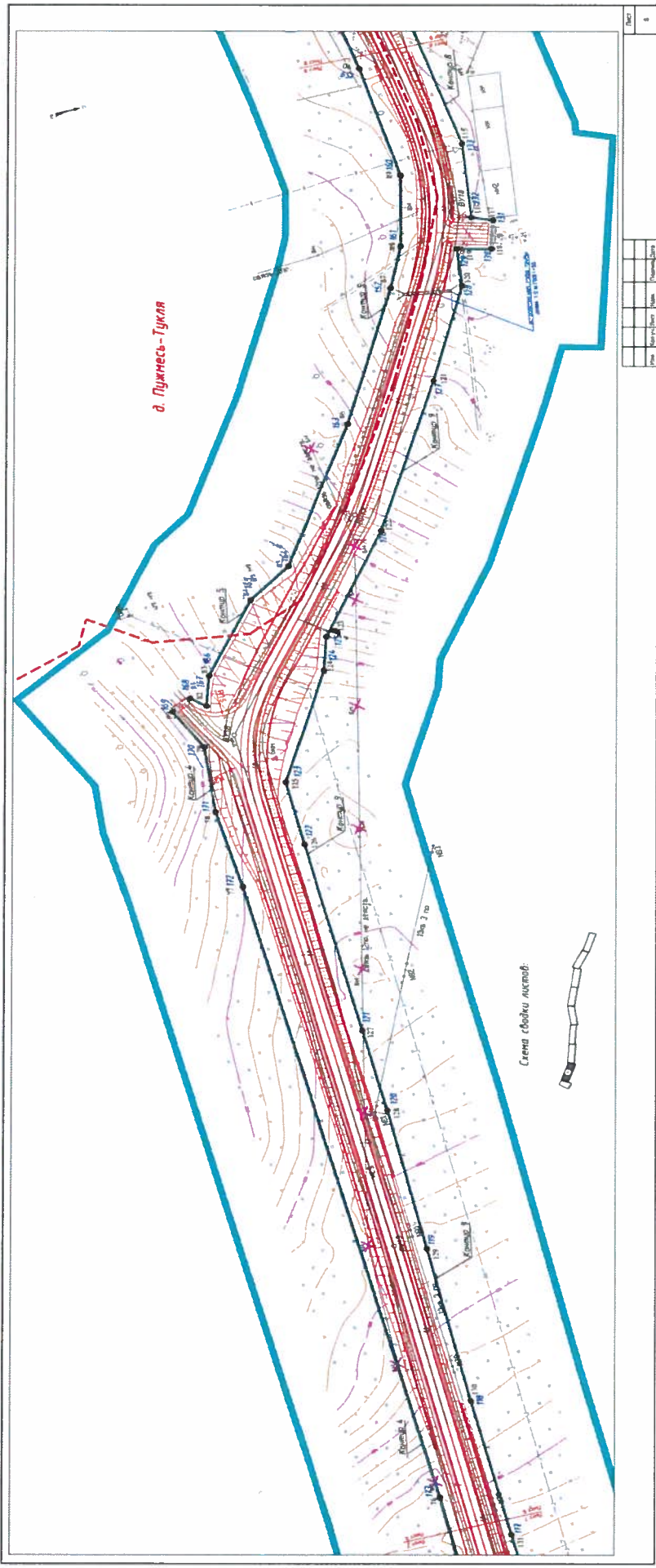


Схема обхода моста



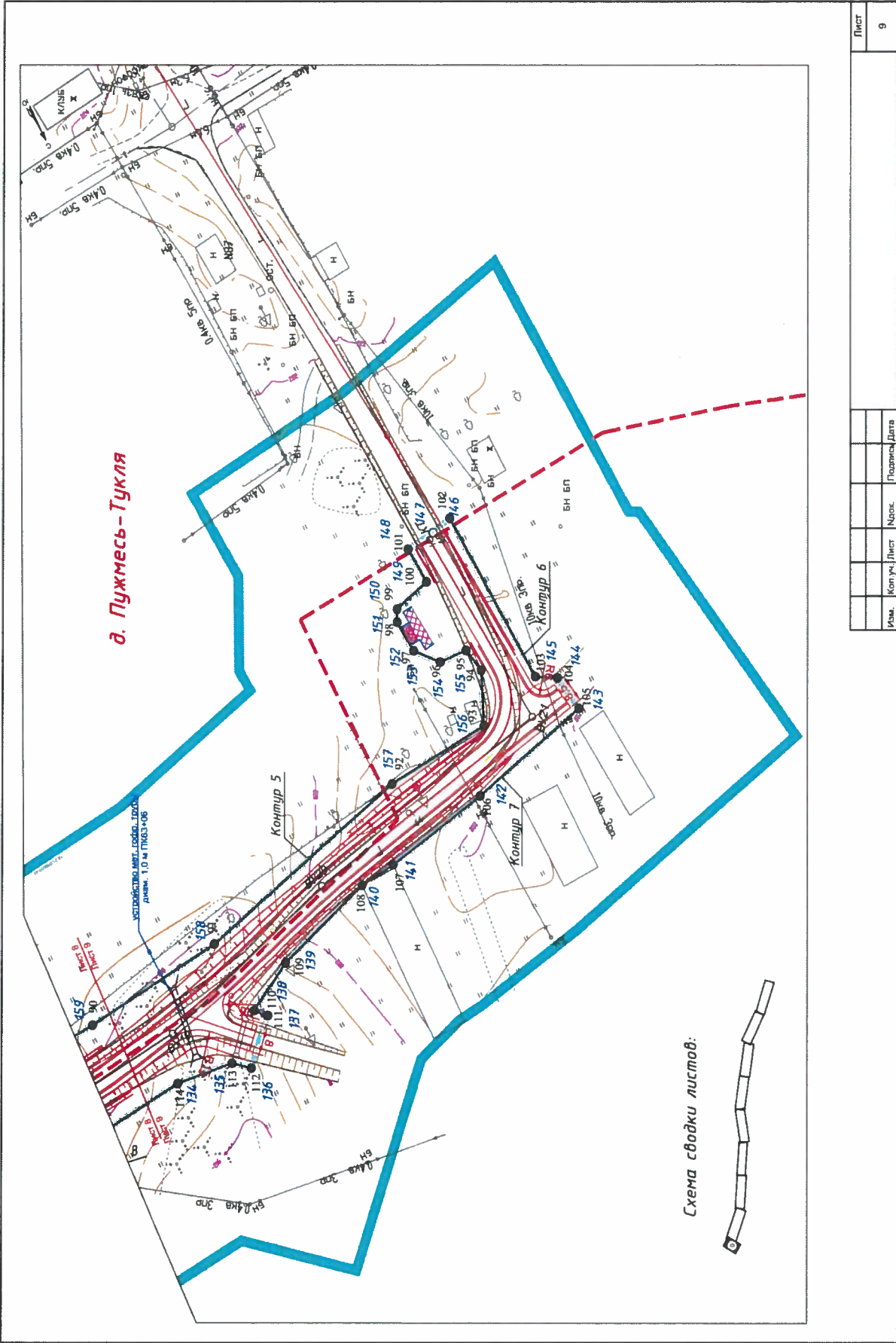
№	Имя	Фамилия	Инициалы	Лист
				7

01/1/2017



Лист	8
Итого	1
№	1
№	2
№	3
№	4
№	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

4:17:37 км



Изм.	Конт. у.	Лист	Испол.	Подпись	Дата

## II. Положение о размещении линейного объекта

### 1. Основание для разработки проекта планировки территории

Документация по планировке территории для размещения линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги (Ува – Мушковой – Тюлькино – Пушкири) – Пужмесь-Тукля км 0+000 – км 6+700 в Увинском районе Удмуртской Республики» подготовлена с целью установления границ зон планируемого размещения объекта капитального строительства. Проект планировки территории является основой для разработки проекта межевания территории.

Документация по планировке территории разработана на основании приказа Министерства транспорта и дорожного хозяйства Удмуртской Республики от 4 февраля 2019 года № 0028/01-04, Генерального плана муниципального образования «Мушковойское», утвержденного решением Совета депутатов муниципального образования «Мушковойское» Увинского района Удмуртской Республики от 21 ноября 2014 года №102.

Документация по планировке территории разработана согласно требованиям законодательных актов и рекомендаций Градостроительного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», постановления Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2009 года № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса», СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89\*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

### 2. Наименование, основные характеристики

(категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемого для размещения линейного объекта

Автомобильная дорога (Ува – Мушковой – Тюлькино – Пушкири) – Пужмесь-Тукля (далее также – автомобильная дорога) расположена на территории муниципального образования «Мушковойское» Увинского района Удмуртской Республики. Протяженность реконструируемого участка автомобильной дороги составляет 6,501 км. Основные технико-экономические показатели автомобильной дороги приведены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Показатели
1	Вид подрядных работ	реконструкция

№ п/п	Наименование	Показатели
2	Категория автомобильной дороги	IV
3	Строительная длина, км	6,7 (уточняется проектной документацией)
4	Расчетная скорость, км/ч	60
5	Число полос движения, шт.	2
6	Ширина земляного полотна, м	10,0
7	Ширина проезжей части, м	6,0
8	Ширина обочин, м	2,0
9	Тип дорожной одежды	переходный
10	Вид покрытия	ЩГПС
11	Нормативные нагрузки для искусственных сооружений	согласно ГОСТ 32960-2014

Начало трассы ПК0+00 назначено на радиусе закругления автомобильной дороги в с. Мушковой. Конец трассы ПК65+01,76 назначен на оси автомобильной дороги в д. Пужмесь-Тукля.

3. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта

Таблица 2

Субъект Российской Федерации	Муниципальный район, городской округ	Поселение, населенный пункт
Удмуртская Республика	Увинский район	муниципальное образование «Мушковойское», д. Пужмесь-Тукля

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

Таблица 3

Номер точки	X	Y
1	418430,87	2188874,25
2	418388,87	2188962,03
3	418320,77	2189060,56
4	418311,18	2189057,70
5	418302,79	2189070,14
6	418309,03	2189077,69
7	418260,55	2189148,66
8	418245,19	2189163,56
9	418242,38	2189168,87
10	418238,82	2189181,12
11	418186,96	2189260,08
12	418180,16	2189266,02



Номер точки	X	Y
13	418174,08	2189262,36
14	418167,75	2189272,51
15	418169,63	2189273,69
16	418140,30	2189328,71
17	418125,18	2189364,12
18	418107,63	2189401,93
19	418089,55	2189481,44
20	418055,13	2189594,64
21	418019,53	2189708,62
22	417995,83	2189784,38
23	417985,17	2189808,99
24	417983,18	2189815,89
25	417984,41	2189821,44
26	417971,04	2189863,39
27	418000,08	2189872,22
28	418017,83	2189825,50
29	418047,53	2189720,68
30	418113,66	2189508,97
31	418121,70	2189491,83
32	418140,75	2189427,37
33	418160,99	2189379,65
34	418186,04	2189328,48
35	418207,15	2189294,73
36	418208,42	2189281,98
37	418264,58	2189196,70
38	418274,36	2189187,08
39	418277,98	2189181,88
40	418281,54	2189170,91
41	418335,07	2189092,51
42	418389,91	2189013,91
43	418421,31	2188963,39
44	418431,08	2188964,68
45	418437,73	2188951,44
46	418430,91	2188944,31
47	418468,54	2188865,42
48	418511,42	2188773,26
49	418539,57	2188700,81
50	418550,23	2188660,80
51	418557,42	2188620,62
52	418559,96	2188576,46
53	418553,84	2188536,66
54	418548,36	2188511,15
55	418543,52	2188413,33
56	418543,66	2188323,25
57	418564,27	2188183,98

Номер точки	X	Y
58	418569,41	2188168,27
59	418570,25	2188161,50
60	418569,16	2188146,89
61	418588,06	2188020,73
62	418597,21	2187890,89
63	418605,41	2187887,77
64	418605,61	2187872,88
65	418596,19	2187869,78
66	418599,83	2187729,72
67	418599,44	2187724,23
68	418612,21	2187636,12
69	418625,24	2187567,96
70	418647,37	2187458,62
71	418690,02	2187315,36
72	418700,14	2187315,30
73	418704,52	2187300,79
74	418695,63	2187296,30
75	418708,03	2187259,90
76	418732,14	2187211,22
77	418770,08	2187134,35
78	418791,26	2187059,03
79	418797,77	2187028,66
80	418797,66	2186976,04
81	418793,92	2186934,87
82	418786,39	2186901,67
83	418768,74	2186857,60
84	418745,33	2186802,19
85	418732,14	2186750,77
86	418715,05	2186680,88
87	418696,94	2186606,93
88	418685,47	2186546,88
89	418696,05	2186541,15
90	418694,15	2186526,59
91	418683,77	2186524,20
92	418680,74	2186453,18
93	418678,68	2186290,05
94	418676,83	2186077,02
95	418676,18	2186049,96
96	418678,21	2186016,78
97	418682,89	2185998,49
98	418686,01	2185955,48
99	418693,11	2185955,63
100	418693,84	2185943,71
101	418689,26	2185940,76
102	418686,77	2185938,79

Номер точки	X	Y
103	418686,16	2185915,61
104	418687,10	2185891,32
105	418689,80	2185841,38
106	418697,35	2185769,52
107	418711,20	2185615,85
108	418722,28	2185478,59
109	418734,14	2185336,77
110	418739,50	2185278,14
111	418753,75	2185104,09
112	418759,09	2185045,12
113	418773,96	2184864,55
114	418785,20	2184861,23
115	418786,24	2184846,53
116	418776,03	2184841,20
117	418798,12	2184571,09
118	418803,90	2184500,29
119	418811,35	2184420,37
120	418818,24	2184347,58
121	418821,41	2184305,23
122	418828,92	2184206,50
123	418831,76	2184173,58
124	418866,22	2184124,61
125	418872,81	2184108,55
126	418913,06	2184064,82
127	418959,60	2183999,58
128	418987,35	2183957,52
129	418991,35	2183938,85
130	419005,55	2183943,89
131	419011,02	2183930,24
132	419002,48	2183925,71
133	419011,02	2183888,58
134	419009,59	2183822,89
135	419012,95	2183805,14
136	419017,34	2183800,54
137	419006,45	2183788,40
138	419003,02	2183791,39
139	418995,83	2183775,74
140	418988,10	2183743,49
141	418987,78	2183732,01
142	418983,92	2183698,16
143	418977,20	2183658,16
144	418965,98	2183659,52
145	418962,19	2183665,44
146	418908,12	2183665,52
147	418909,15	2183672,20

Номер точки	X	Y
148	418909,49	2183681,42
149	418920,72	2183681,21
150	418923,05	2183693,25
151	418926,43	2183695,16
152	418936,34	2183694,89
153	418943,43	2183689,36
154	418944,45	2183680,51
155	418951,98	2183679,30
156	418966,65	2183686,74
157	418966,94	2183720,36
158	418979,82	2183792,47
159	418981,22	2183837,72
160	418980,40	2183895,09
161	418968,57	2183929,58
162	418957,53	2183948,45
163	418917,19	2184008,19
164	418869,11	2184068,88
165	418848,03	2184079,92
166	418818,21	2184110,82
167	418811,98	2184125,26
168	418806,57	2184119,15
169	418797,09	2184123,18
170	418804,34	2184144,86
171	418798,03	2184178,10
172	418796,67	2184218,38
173	418775,04	2184542,79
174	418748,37	2184817,37
175	418728,18	2185022,19
176	418722,37	2185097,54
177	418716,12	2185171,78
178	418701,28	2185348,26
179	418681,82	2185581,23
180	418668,19	2185741,34
181	418656,14	2185880,16
182	418650,07	2185931,85
183	418645,66	2185931,56
184	418644,87	2185943,54
185	418649,13	2185943,82
186	418648,38	2185973,34
187	418652,66	2186013,93
188	418650,54	2186073,54
189	418653,20	2186095,45
190	418652,50	2186120,46
191	418648,04	2186253,91
192	418649,58	2186392,29

Номер точки	X	Y
193	418652,45	2186511,13
194	418660,35	2186577,14
195	418677,21	2186654,09
196	418686,13	2186691,17
197	418712,23	2186788,20
198	418728,84	2186831,46
199	418741,70	2186886,34
200	418749,19	2186956,02
201	418747,70	2187029,48
202	418737,56	2187102,24
203	418722,01	2187154,91
204	418694,55	2187218,94
205	418672,54	2187270,91
206	418649,10	2187349,33
207	418619,65	2187446,24
208	418595,90	2187563,40
209	418580,17	2187643,02
210	418570,34	2187723,24
211	418561,18	2187982,68
212	418553,15	2188040,17
213	418536,95	2188157,57
214	418536,13	2188163,06
215	418513,49	2188332,99
216	418510,90	2188420,57
217	418515,35	2188460,28
218	418516,69	2188524,41
219	418513,75	2188587,68
220	418507,19	2188647,70
221	418496,23	2188707,07
222	418482,27	2188761,06

**5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон его планируемого размещения**

В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительных регламентов на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами, не распространяется

**6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки 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 линейного объекта

В границах территории планируемого к размещению объекта расположен объект капитального строительства ВЛ-10 кВ. Предусмотрено переустройство воздушной линии и вынос опор из зоны застройки.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

На участке планируемого проведения работ по реконструкции автомобильной дороги объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Основные положения по организации строительства предусматривают меры для сведения к минимуму ущерба, который может быть нанесен окружающей среде при реконструкции объекта.

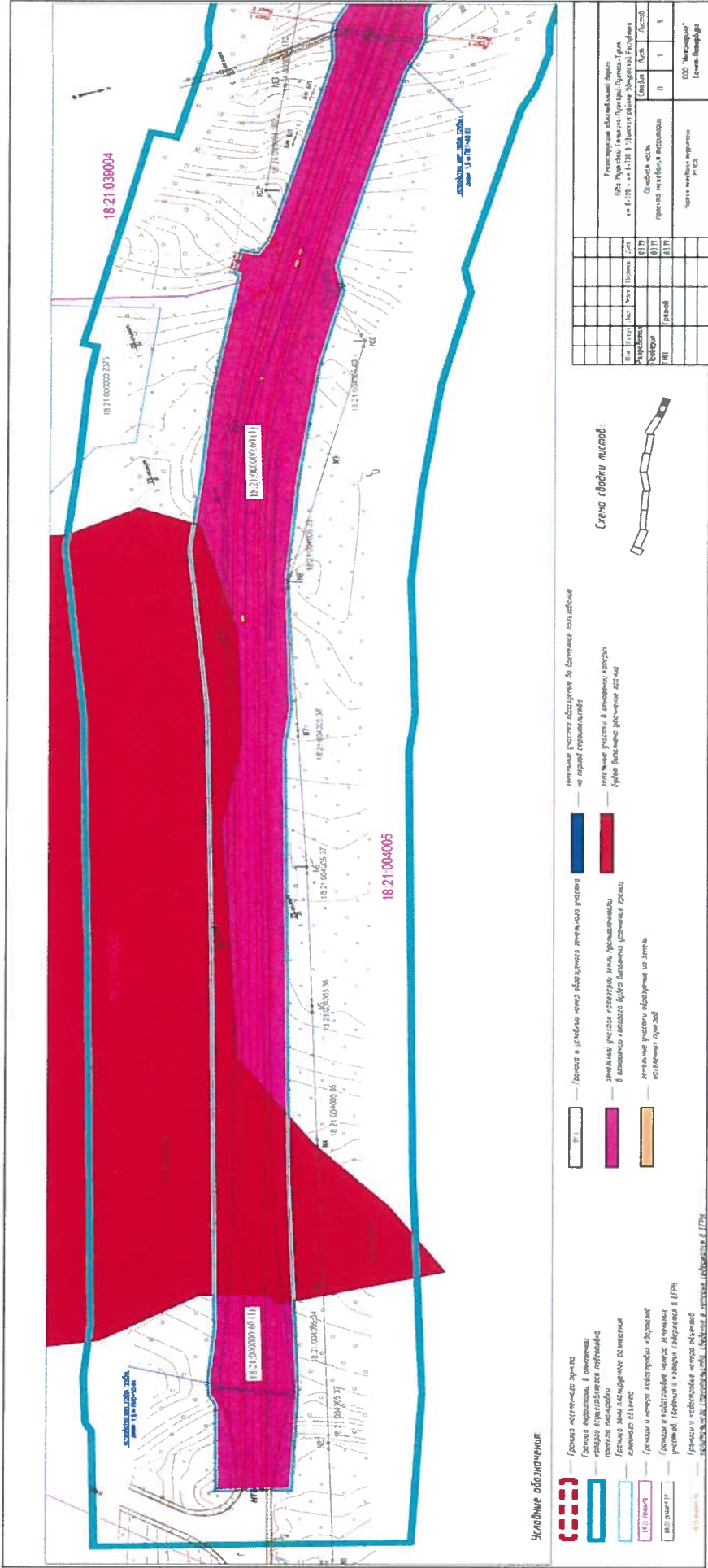
Предусматриваются мероприятия по охране окружающей среды в процессе строительно-монтажных работ. Все временные здания и сооружения размещаются на специально отведенном месте и разбираются после завершения работ. Контейнеры с отходами и стоянки техники располагаются на площадках с твердым основанием. Применяются технически исправные машины и механизмы, исключающие попадание горюче-смазочных материалов в грунт. На строительной площадке используются бытовые помещения контейнерного типа. Применяются только серийно изготавливаемое оборудование и механизмы.

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

На проектируемой территории объекты гражданской обороны отсутствуют, размещение новых объектов не планируется. В непосредственной близости от проектируемого объекта пожароопасные здания и сооружения отсутствуют.

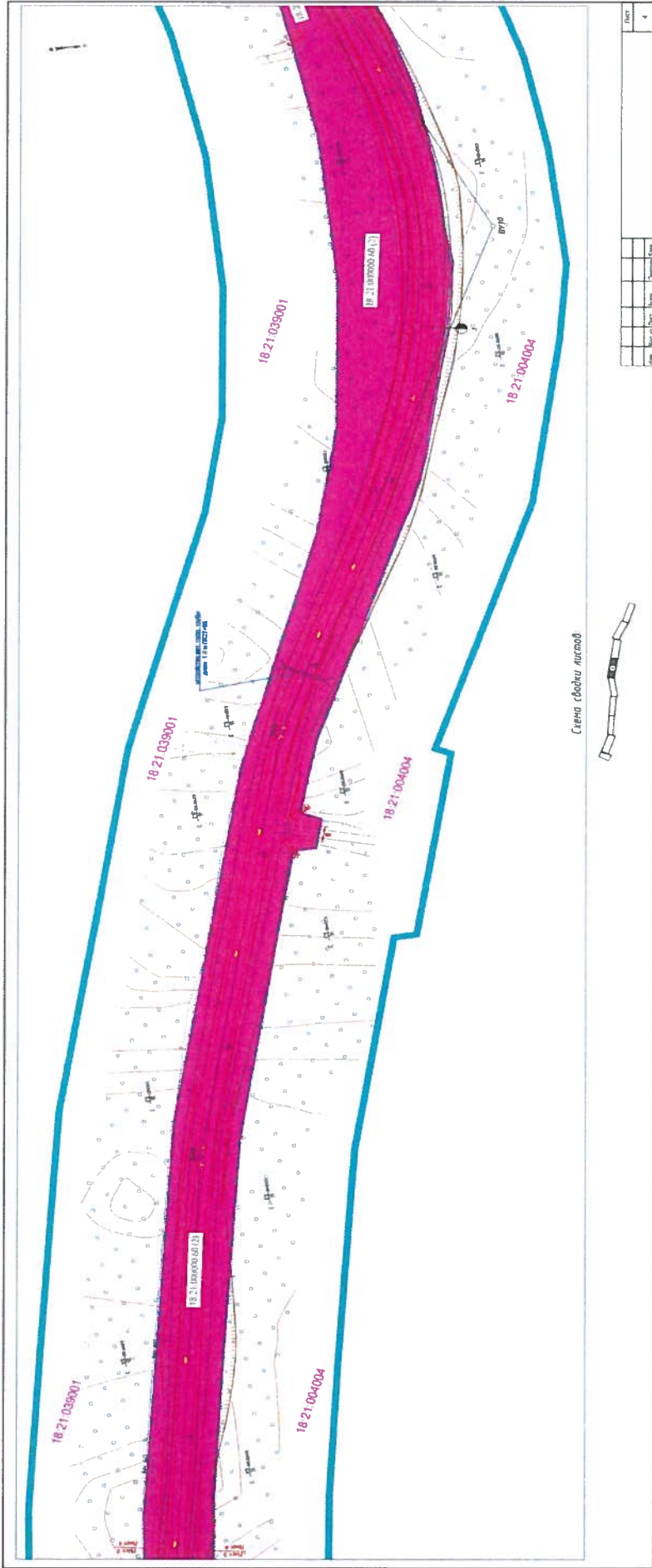
Пожарная безопасность проектируемой территории обеспечивается соблюдением правил противопожарной безопасности при проектировании и эксплуатации объекта.

III. Проект межевания территории. Графическая часть









Скала свободна ливада

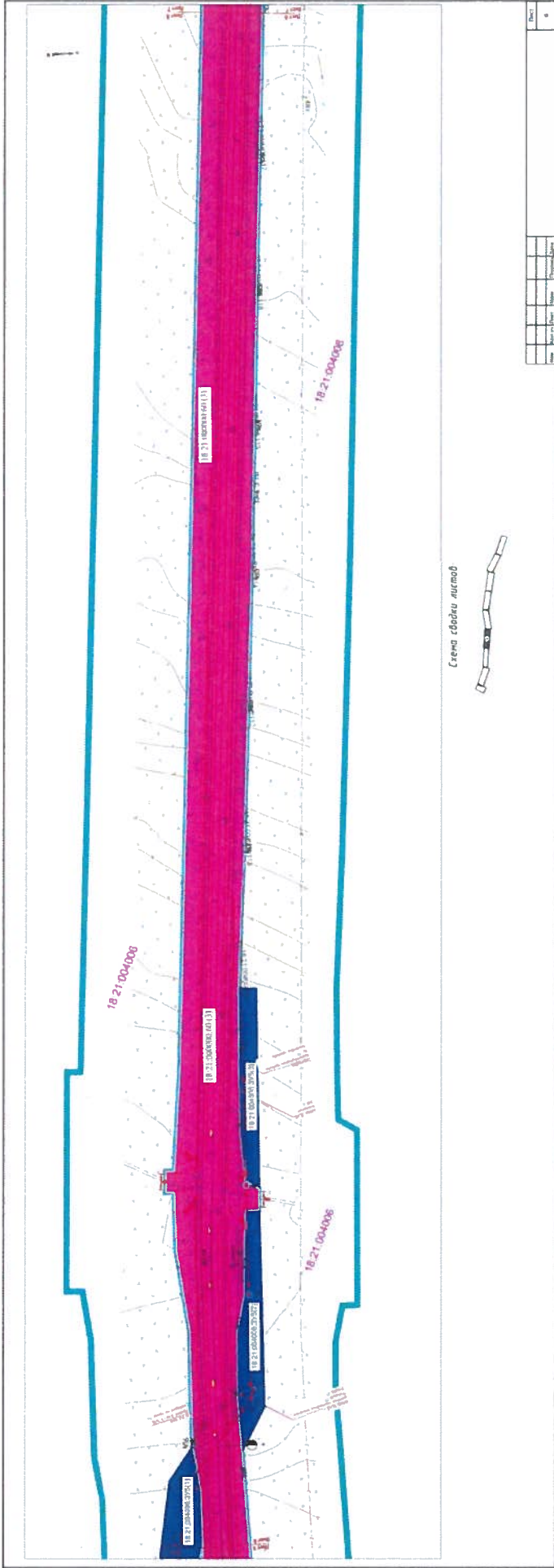
Име	Вид	Нач.	Крај.	Датум	Лист
					4

217/217 mm

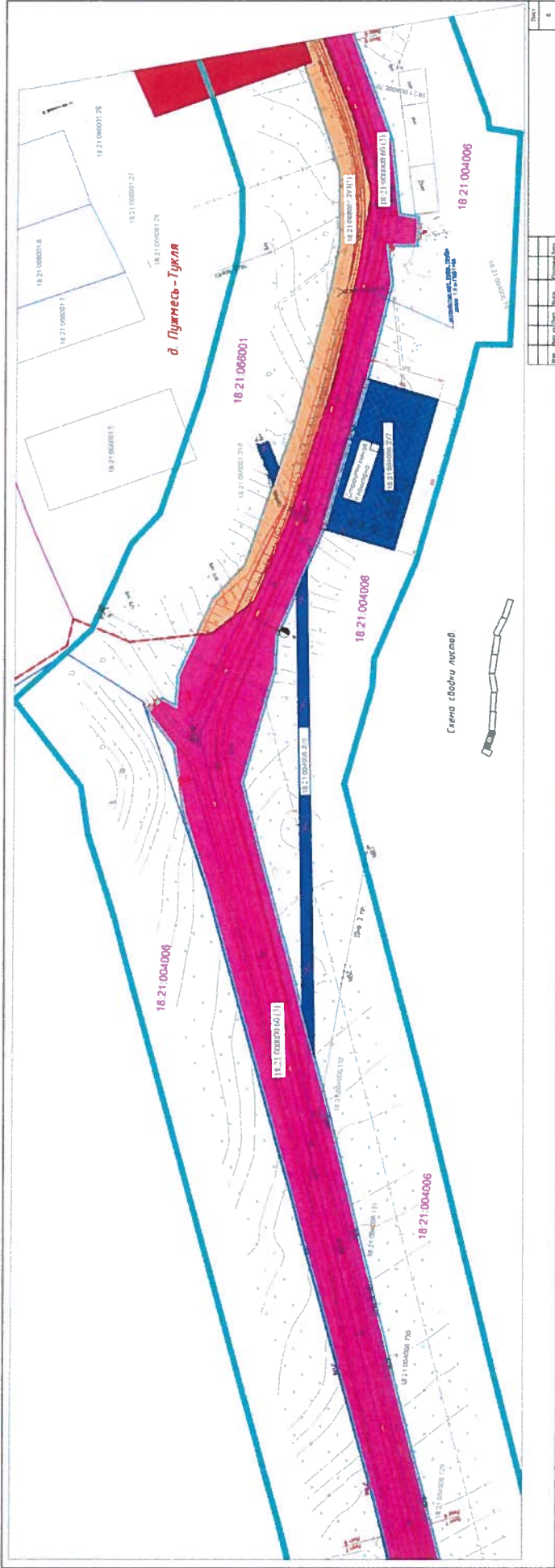




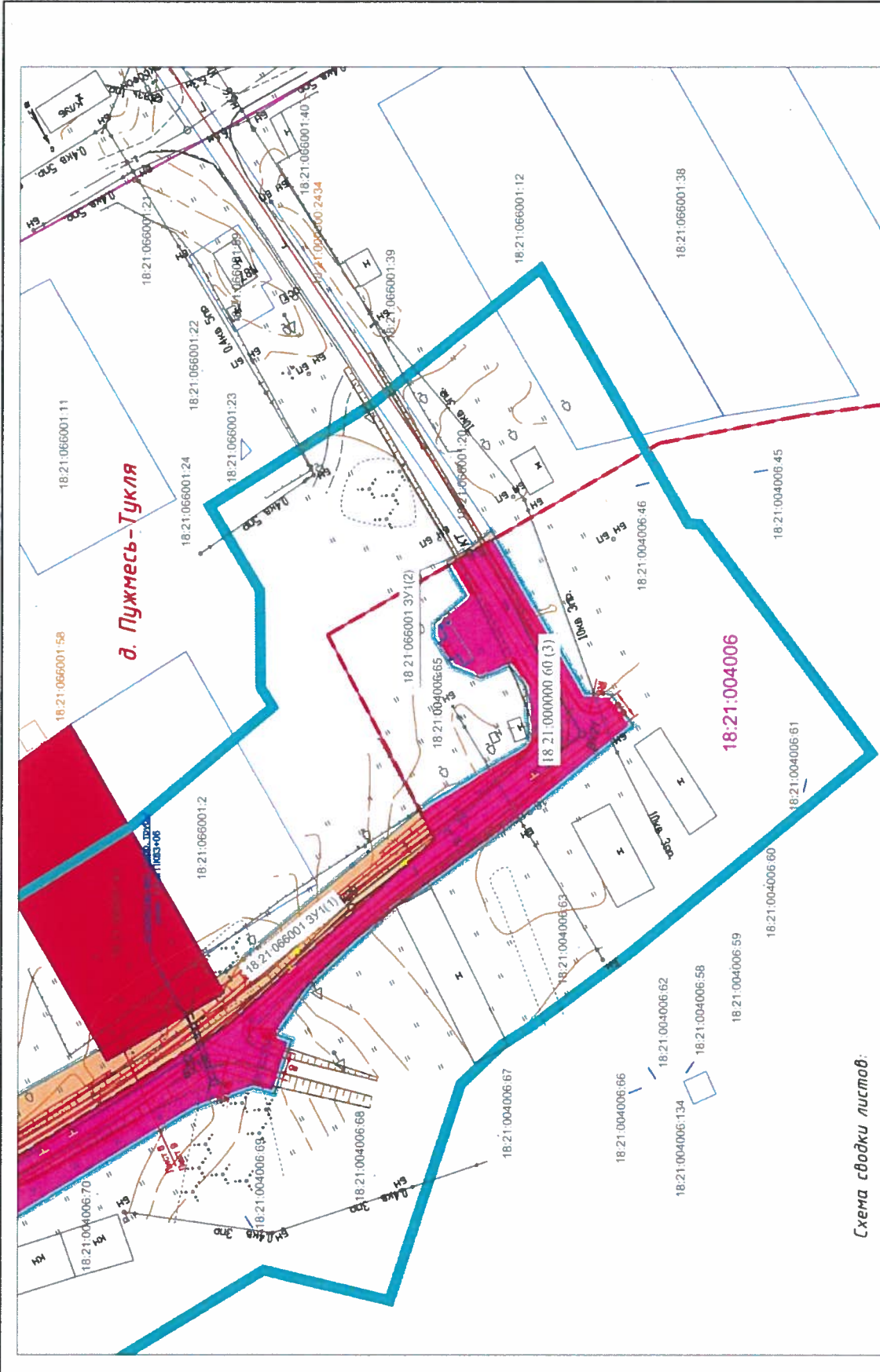
Кривая вправо левая











**d. Пужмесь-Тукля**

**18.21:004006**

Схема сводки листов:



Имя	Кан.уч.	Лист	№дир.	Получен	Дата

Лист	9
------	---

архив А.3

#### IV. Пояснительная записка к проекту межевания территории

##### 1. Характеристика существующего состояния территории

Проектируемая территория предназначена для размещения линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги (Ува – Мушковой – Тюлькино – Пушкири) – Пужмесь-Тукля км 0+000 – км 6+700 в Увинском районе Удмуртской Республики».

Автомобильная дорога расположена на территории муниципального образования «Мушковойское» Увинского района Удмуртской Республики и проходит по землям населенных пунктов, землям промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землям для обеспечения космической деятельности, землям обороны, безопасности и землям иного специального назначения.

Протяженность реконструируемого участка автомобильной дороги составляет 6,501 км. Площадь зоны размещения линейного объекта составляет 206 427 кв. м.

Проект межевания территории разрабатывается в границах кадастровых кварталов 18:21:004006, 18:21:066001, 18:21:004004, 18:21:039001, 18:21:004005, 18:21:039004, 18:21:004004.

В границах проектируемой территории отсутствуют зоны залегания полезных ископаемых, а также объекты культурного наследия – памятники истории и культуры.

Проектом межевания территории не установлены зоны с особыми условиями использования территории.

##### 2. Основные планировочные решения по проекту межевания территории

Проект межевания территории выполнен в составе проекта планировки территории линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги (Ува – Мушковой – Тюлькино – Пушкири) – Пужмесь-Тукля км 0+000 – км 6+700 в Увинском районе Удмуртской Республики».

В зоне размещения линейного объекта расположен земельный участок с кадастровым номером 18:21:000000:60, границы которого не установлены в соответствии с действующим законодательством. Предусмотрено выполнение работ по уточнению границ данного земельного участка.

Также зона размещения линейного объекта пересекает границы земельных участков с кадастровыми номерами 18:21:066001:41 и 18:21:004005:7 (единое землепользование с кадастровым номером 18:21:000000:24), в отношении которых необходимо выполнение работ по уточнению местоположения границ.

Сведения об образуемых земельных участках представлены в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	Условный номер образуемого	Вид разрешенного использования	Категория земель существующая/	Площадь образуемого
-------	----------------------------	--------------------------------	--------------------------------	---------------------

	земельного участка	образуемого земельного участка	планируемая	земельного участка, кв. м
1	2	3	4	5
1	18:21:066001:ЗУ1	Земельные участки (территории) общего пользования	земли населенных пунктов/ земли населенных пунктов	5 466

Сведения о земельном участке, в отношении которого необходимо выполнение работ по уточнению границ, представлены в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Категория земель	Площадь земельного участка, кв. м	Площадь земельного участка после уточнения кв. м
1	2	3	4	5	6
1	18:21:000000:60	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	90 800	200 981

Сведения об образуемых земельных участках, которые будут испрашиваться во временное пользование на период строительства для размещения строительной площадки и переустройства инженерных сетей, представлены в таблице 6.

Таблица 6

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Категория земель	Площадь образуемого земельного участка, кв. м
1	2	3	4	5
1	18:21:004006:ЗУ5	Предоставление коммунальных услуг (переустройство ВЛ 10 кВ)	Земли сельскохозяйственного назначения	3989



2	18:21:004006:ЗУ6	Предоставление коммунальных услуг (демонтаж недействующих воздушных линий связи)	Земли сельскохозяйственного назначения	1389
3	18:21:004006:ЗУ7	Предоставление коммунальных услуг (для размещения строительной площадки)	Земли сельскохозяйственного назначения	3015
4	18:21:066001:ЗУ8	Предоставление коммунальных услуг (демонтаж недействующих воздушных линий связи)	Земли сельскохозяйственного назначения	109

Каталог координат поворотных точек границ земельного участка с кадастровым номером 18:21:000000:60 представлен в таблице 7.

Таблица 7

Номер точки	X	Y
18:21:000000:60 (1)		
1	418000,08	2189872,22
2	417971,04	2189863,39
3	417984,41	2189821,44
4	417983,18	2189815,89
5	417985,17	2189808,99
6	417995,83	2189784,38
7	418000,89	2189768,20
8	418019,53	2189708,62
9	418055,13	2189594,64
10	418089,55	2189481,44
11	418107,63	2189401,93
12	418113,41	2189389,49
13	418125,18	2189364,12
14	418140,30	2189328,71
15	418169,63	2189273,69
16	418167,75	2189272,51
17	418174,08	2189262,36
18	418180,16	2189266,02
19	418186,96	2189260,08
20	418238,82	2189181,12
21	418242,38	2189168,87
22	418245,19	2189163,56
23	418260,55	2189148,66

Номер точки	X	Y
24	418309,03	2189077,69
25	418302,76	2189070,18
26	418311,18	2189057,70
27	418320,77	2189060,56
28	418388,87	2188962,03
29	418430,87	2188874,25
30	418482,27	2188761,06
31	418496,23	2188707,07
32	418507,19	2188647,70
33	418513,75	2188587,68
34	418516,69	2188524,41
35	418516,65	2188522,45
36	418532,00	2188532,00
37	418555,83	2188549,60
38	418559,96	2188576,46
39	418557,42	2188620,62
40	418550,23	2188660,80
41	418539,57	2188700,81
42	418511,42	2188773,26
43	418468,54	2188865,42
44	418430,91	2188944,31
45	418437,73	2188951,44
46	418431,08	2188964,68
47	418421,31	2188963,39
48	418389,91	2189013,91
49	418335,07	2189092,51
50	418281,54	2189170,91
51	418277,98	2189181,88
52	418274,36	2189187,08
53	418264,58	2189196,70
54	418208,42	2189281,98
55	418207,15	2189294,73
56	418186,04	2189328,48
57	418160,99	2189379,65
58	418140,75	2189427,37
59	418121,70	2189491,83
60	418113,66	2189508,97
61	418057,25	2189689,57
62	418047,53	2189720,68
63	418030,47	2189780,90
64	418017,83	2189825,50
Площадь – 49 765 кв. м		
18:21:000000:60 (2)		
65	418734,81	2186761,18
66	418709,00	2186760,00

Номер точки	X	Y
67	418704,55	2186759,66
68	418712,23	2186788,20
69	418728,84	2186831,46
70	418741,70	2186886,34
71	418749,19	2186956,02
72	418747,70	2187029,48
73	418737,56	2187102,24
74	418722,01	2187154,91
75	418694,55	2187218,94
76	418672,54	2187270,91
77	418649,10	2187349,33
78	418619,65	2187446,24
79	418580,17	2187643,02
80	418570,34	2187723,24
81	418561,18	2187982,68
82	418536,13	2188163,06
83	418513,49	2188332,99
84	418510,90	2188420,57
85	418515,35	2188460,28
86	418516,65	2188522,45
87	418532,00	2188532,00
88	418555,83	2188549,60
89	418553,84	2188536,66
90	418548,36	2188511,15
91	418543,52	2188413,33
92	418543,66	2188323,25
93	418564,27	2188183,98
94	418569,41	2188168,27
95	418570,25	2188161,50
96	418569,16	2188146,89
97	418588,06	2188020,73
98	418597,21	2187890,89
99	418605,41	2187887,77
100	418605,61	2187872,88
101	418596,19	2187869,78
102	418599,83	2187729,72
103	418599,44	2187724,23
104	418612,21	2187636,12
105	418625,24	2187567,96
106	418647,37	2187458,62
107	418690,02	2187315,36
108	418700,14	2187315,30
109	418704,52	2187300,79
110	418695,63	2187296,30
111	418708,03	2187259,90

Номер точки	X	Y
112	418732,14	2187211,22
113	418770,08	2187134,35
114	418791,26	2187059,03
115	418797,77	2187028,66
116	418797,66	2186976,04
117	418793,92	2186934,87
118	418786,39	2186901,67
119	418768,74	2186857,60
120	418745,33	2186802,19
Площадь – 59 462 кв. м		
18:21:000000:60 (3)		
121	418798,03	2184178,10
122	418796,67	2184218,38
123	418775,04	2184542,79
124	418728,18	2185022,19
125	418722,37	2185097,54
126	418716,12	2185171,78
127	418701,28	2185348,26
128	418681,82	2185581,23
129	418668,19	2185741,34
130	418656,14	2185880,16
131	418650,07	2185931,85
132	418645,66	2185931,56
133	418644,87	2185943,54
134	418649,13	2185943,82
135	418648,38	2185973,34
136	418652,66	2186013,93
137	418650,54	2186073,54
138	418653,20	2186095,45
139	418652,50	2186120,46
140	418648,04	2186253,91
141	418649,58	2186392,29
142	418652,45	2186511,13
143	418660,35	2186577,14
144	418677,21	2186654,09
145	418686,13	2186691,17
146	418704,55	2186759,66
147	418709,00	2186760,00
148	418734,81	2186761,18
149	418732,14	2186750,77
150	418715,05	2186680,88
151	418696,94	2186606,93
152	418685,47	2186546,88
153	418696,05	2186541,15
154	418694,15	2186526,59

Номер точки	X	Y
155	418683,77	2186524,20
156	418680,74	2186453,18
157	418678,68	2186290,05
158	418676,83	2186077,02
159	418676,18	2186049,96
160	418678,21	2186016,78
161	418682,89	2185998,49
162	418686,01	2185955,48
163	418693,11	2185955,63
164	418693,84	2185943,71
165	418686,77	2185938,79
166	418686,16	2185915,61
167	418687,10	2185891,32
168	418689,80	2185841,38
169	418697,35	2185769,52
170	418711,20	2185615,85
171	418722,28	2185478,59
172	418734,14	2185336,77
173	418739,50	2185278,14
174	418753,75	2185104,09
175	418759,09	2185045,12
176	418773,96	2184864,55
177	418785,20	2184861,23
178	418786,24	2184846,53
179	418776,03	2184841,20
180	418798,12	2184571,09
181	418803,90	2184500,29
182	418818,24	2184347,58
183	418820,35	2184318,88
184	418821,41	2184305,23
185	418822,25	2184294,01
186	418828,92	2184206,50
187	418831,76	2184173,58
188	418866,22	2184124,61
189	418872,81	2184108,55
190	418889,32	2184090,63
191	418898,91	2184080,22
192	418913,06	2184064,82
193	418959,60	2183999,58
194	418987,35	2183957,52
195	418991,35	2183938,85
196	419005,55	2183943,89
197	419011,02	2183930,24
198	419002,48	2183925,71
199	419011,02	2183888,58

Номер точки	X	Y
200	419009,59	2183822,89
201	419012,95	2183805,14
202	419017,34	2183800,54
203	419006,45	2183788,40
204	419003,02	2183791,39
205	418995,83	2183775,74
206	418988,10	2183743,49
207	418987,78	2183732,01
208	418983,92	2183698,16
209	418977,20	2183658,16
210	418965,98	2183659,52
211	418962,19	2183665,44
212	418910,49	2183665,52
213	418910,49	2183681,40
214	418920,72	2183681,21
215	418923,05	2183693,25
216	418926,43	2183695,16
217	418936,34	2183694,89
218	418943,43	2183689,36
219	418944,45	2183680,51
220	418951,98	2183679,30
221	418966,65	2183686,74
222	418966,94	2183720,36
223	418967,53	2183723,61
224	418977,00	2183724,00
225	418993,53	2183801,96
226	418996,00	2183873,00
227	418992,00	2183911,00
228	418972,00	2183947,99
229	418942,74	2183995,05
230	418902,77	2184048,09
231	418868,03	2184087,31
232	418841,89	2184096,28
233	418834,02	2184094,43
234	418818,21	2184110,82
235	418811,98	2184125,26
236	418806,57	2184119,15
237	418797,09	2184123,18
238	418804,34	2184144,86
		Площадь – 91 754 кв. м
		Общая площадь – 200981 кв. м

Каталог координат поворотных точек границ земельных участков, образуемых из земель, государственная собственность на которые не разграничена, и испрашиваемых в постоянное пользование, представлен в



таблице 8.

Таблица 8

Номер точки	X	Y
18:21:066001:ЗУ1 (1)		
1	418967,53	2183723,61
2	418977,00	2183724,00
3	418993,53	2183801,96
4	418996,00	2183873,00
5	418992,00	2183911,00
6	418972,00	2183947,99
7	418942,74	2183995,05
8	418902,77	2184048,09
9	418868,03	2184087,31
10	418841,89	2184096,28
11	418834,02	2184094,43
12	418848,03	2184079,92
13	418869,11	2184068,88
14	418896,04	2184034,89
15	418901,72	2184027,70
16	418917,19	2184008,19
17	418957,53	2183948,45
18	418968,57	2183929,58
19	418980,40	2183895,09
20	418981,22	2183837,72
21	418979,82	2183792,47
Площадь – 5 443 кв. м		
18:21:066001:ЗУ1 (2)		
22	418908,12	2183665,52
23	418909,15	2183672,20
24	418909,49	2183681,42
25	418910,49	2183681,40
26	418910,49	2183665,52
Площадь – 203 кв. м		
Общая площадь – 5 466 кв. м		

Каталог координат поворотных точек земельных участков, образуемых из земель, государственная собственность на которые не разграничена, и испрашиваемых во временное пользование на период реконструкции, представлен в таблицах 9, 10, 11, 12.

Таблица 9

Номер точки	X	Y
18:21:004006:ЗУ5 (1)		
1	418650,54	2186073,54
2	418653,20	2186095,45
3	418652,50	2186120,46

4	418640,75	2186184,21
5	418621,07	2186180,62
6	418637,69	2186090,26
Площадь – 1 927 кв. м		
18:21:004006:3У5 (2)		
7	418693,11	2185955,63
8	418689,45	2186055,44
9	418676,83	2186077,02
10	418676,18	2186049,96
11	418678,21	2186016,78
12	418682,89	2185998,49
13	418686,01	2185955,48
Площадь – 1 181 кв. м		
18:21:004006:3У5 (3)		
14	418689,80	2185841,38
15	418698,69	2185841,58
16	418693,84	2185943,71
17	418686,77	2185938,79
18	418686,16	2185915,61
19	418687,10	2185891,32
Площадь – 881 кв. м		
Общая площадь – 3 989 кв. м		

Таблица 10

Номер точки	X	Y
18:21:004006:3У6		
1	418898,91	2184080,22
2	418876,61	2184148,05
3	418820,35	2184318,88
4	418822,25	2184294,01
5	418870,91	2184146,16
6	418889,32	2184090,63
Общая площадь – 1389 кв. м		

Таблица 11

Номер точки	X	Y
18:21:004006:3У7		
1	418959,60	2183999,58
2	418990,17	2184021,39
3	418943,65	2184086,75
4	418913,05	2184064,81
Общая площадь – 3 015 кв. м		

Таблица 12

Номер точки	X	Y
18:21:066001:3У8		
1	418901,0267	2184013,059
2	418901,7176	2184027,703
3	418896,0428	2184034,887
4	418895,0333	2184013,341
Общая площадь – 109 кв. м		

