

Приложение к постановлению
от «___» _____ 2020 года № _____

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ «РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ
ДОРОГИ «ШАПШАЛТУЙ – УГОЛЬНАЯ» ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 2.7 КМ В
АЛАРСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть.

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.

РАЗДЕЛ 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

«Реконструкция автомобильной дороги «Шапшалтуй – Угольная»
протяженностью 2,7км в Аларском районе Иркутской области»

СОСТАВ

документации по планировке территории линейного объекта:

Номер и название тома	Наименование разделов
Проект планировки территории. Основная часть	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть
	Раздел 2. Положение о размещении линейного объекта
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки	Раздел 1. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть
	Раздел 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка
Проект межевания территории. Основная часть	Пояснительная записка
	Графическая часть
Проект межевания территории. Материалы по обоснованию проекта межевания территории	Пояснительная записка
	Графическая часть

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.

РАЗДЕЛ 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

«Реконструкция автомобильной дороги «Шапшалтуй – Угольная»
протяженностью 2,7км в Аларском районе Иркутской области»

РАЗДЕЛ 1

1.Каталог координат красных линий.	4
2. Чертёж красных линий. Чертёж границ зон планируемого размещения линейного объекта.....	5

**«Реконструкция автомобильной дороги «Шапшалтуй – Угольная» протяженностью
2,7км в Аларском районе Иркутской области»**

Система координат МСК – 38

КРАСНАЯ ЛИНИЯ 1						КРАСНАЯ ЛИНИЯ 4					
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		N	X	Y	Длина	Дирекционный угол	
1	495371,50	3225539,36	16,84	109°	59'	06.47"	1	494957,48	3227444,96	15,86	307° 48' 07.56"
2	495365,75	3225555,18	49,76	116°	25'	00.28"	2	494967,20	3227432,43	21,99	256° 03' 08.04"
3	495343,61	3225599,75	113,72	118°	46'	27.93"	3	494961,90	3227411,09	77,83	242° 29' 24.14"
4	495288,87	3225699,42	17,26	127°	20'	58.16"	4	494925,95	3227342,06	5,41	332° 29' 16.79"
5	495278,40	3225713,14	79,96	117°	36'	09.59"	5	494930,75	3227339,56	34,94	244° 25' 56.34"
6	495241,35	3225784,00	139,82	119°	32'	05.17"	6	494915,67	3227308,04	4,47	235° 40' 11.22"
7	495172,43	3225905,65	100,38	117°	09'	36.40"	7	494913,15	3227304,35	100,47	241° 09' 25.12"
8	495126,60	3225994,96	19,94	125°	48'	17.31"	8	494864,68	3227216,34	36,60	246° 26' 22.71"
9	495114,94	3226011,14	87,99	114°	22'	06.35"	9	494850,05	3227182,79	57,20	250° 44' 51.98"
10	495078,64	3226091,28	171,71	119°	02'	21.59"	10	494831,19	3227128,79	14,38	242° 30' 30.98"
11	494995,29	3226241,41	20,57	115°	49'	32.56"	11	494824,55	3227116,03	17,74	267° 48' 12.99"
12	494986,33	3226259,92	18,39	115°	33'	50.84"	12	494823,87	3227098,30	34,58	276° 06' 34.63"
13	494978,39	3226276,51	57,44	110°	05'	28.85"	13	494827,55	3227063,92	10,18	278° 38' 51.72"
14	494958,66	3226330,45	61,67	100°	44'	48.92"	14	494829,08	3227053,86	15,23	271° 46' 07.52"
15	494947,16	3226391,04	16,48	094°	04'	14.72"	15	494829,55	3227038,64	80,88	276° 27' 35.56"
16	494945,99	3226407,48	20,38	100°	39'	33.74"	16	494838,65	3226958,27	60,57	271° 44' 27.10"
17	494942,22	3226427,51	79,59	096°	33'	54.60"	17	494840,49	3226897,73	60,72	273° 59' 07.58"
18	494933,12	3226506,58	200,33	093°	26'	02.92"	18	494844,71	3226837,16	79,71	276° 38' 33.52"
19	494921,12	3226706,55	5,18	101°	33'	31.09"	19	494853,93	3226757,99	37,22	279° 31' 32.11"
20	494920,08	3226711,62	55,78	099°	34'	04.96"	20	494860,09	3226721,28	42,43	279° 22' 24.66"
21	494910,81	3226766,62	80,86	103°	17'	32.29"	21	494867,00	3226679,42	180,55	282° 17' 22.49"
22	494892,22	3226845,31	47,47	104°	57'	21.82"	22	494905,43	3226503,01	100,20	274° 14' 49.04"
23	494879,97	3226891,17	40,92	098°	36'	07.35"	23	494912,85	3226403,09	81,69	279° 23' 31.13"
24	494873,85	3226931,63	55,69	072°	40'	52.94"	24	494926,18	3226322,50	55,47	288° 26' 41.09"
25	494890,43	3226984,79	7,29	005°	15'	25.10"	25	494943,73	3226269,88	7,76	288° 42' 54.44"
26	494897,69	3226985,46	1521,75	288°	08'	28.40"	26	494946,22	3226262,53	61,54	295° 43' 56.36"
КРАСНАЯ ЛИНИЯ 2						27	494972,94	3226207,09	80,37	298°	24' 18.20"
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		28	495011,17	3226136,40	56,99	299°	26' 53.20"
27	494893,95	3227023,28	6,68	185°	43'	53.50"	29	495039,19	3226086,77	13,55	203° 07' 15.06"
28	494887,31	3227022,61	57,92	114°	21'	56.70"	30	495026,73	3226081,45	5,97	264° 02' 28.35"
29	494863,41	3227075,37	29,48	083°	20'	37.41"	31	495026,11	3226075,51	22,26	335° 33' 52.43"
30	494866,83	3227104,65	5,96	171°	45'	53.50"	32	495046,38	3226066,30	4,01	011° 05' 07.67"
31	494860,93	3227105,50	35,37	082°	46'	10.58"	33	495050,31	3226067,07	40,40	299° 27' 29.43"
32	494865,38	3227140,59	67,87	067°	17'	36.08"	34	495070,18	3226031,89	39,64	302° 23' 12.95"
33	494891,58	3227203,20	97,97	062°	41'	25.07"	35	495091,41	3225998,42	19,93	289° 29' 22.07"
34	494936,53	3227290,25	106,09	062°	43'	24.28"	36	495098,06	3225979,63	100,33	299° 05' 48.33"
35	494985,15	3227384,54	136,01	061°	52'	43.32"	37	495146,85	3225891,96	80,40	296° 14' 35.34"
36	495049,25	3227504,49	2,95	333°	18'	03.90"	38	495182,40	3225819,85	60,09	299° 47' 57.44"
37	495051,89	3227503,17	11,96	062°	27'	13.56"	39	495212,26	3225767,71	79,84	300° 35' 22.62"
38	495057,42	3227513,77	3,21	152°	59'	42.20"	40	495252,89	3225698,98	20,26	293° 37' 45.76"
39	495054,56	3227515,23	42,66	063°	42'	39.95"	41	495261,01	3225680,42	10,05	306° 35' 05.45"
40	495073,45	3227553,48	559,77	251°	17'	47.89"	42	495267,00	3225672,35	1,62	048° 14' 56.80"
КРАСНАЯ ЛИНИЯ 3						43	495268,08	3225673,56	118,14	299°	04' 07.45"
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		44	495325,48	3225570,30	28,10	235°	28' 02.37"
41	495043,29	3227550,66	19,19	239°	56'	46.78"	45	495309,55	3225547,15	7,40	311° 32' 59.93"
42	495033,68	3227534,05	6,75	152°	29'	37.43"	46	495314,46	3225541,61	21,12	037° 47' 12.99"
43	495027,69	3227537,17	63,16	242°	21'	50.01"	47	495331,15	3225554,55	15,51	296° 00' 12.05"
44	494998,40	3227481,22	31,31	224°	16'	46.67"	48	495337,95	3225540,61	23,03	304° 02' 31.33"
45	494975,98	3227459,36	113,44	053°	36'	13.53"	49	495350,84	3225521,53	1963,24	101° 33' 29.38"

ЧЕРТЁЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ. ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА.
М 1: 1000

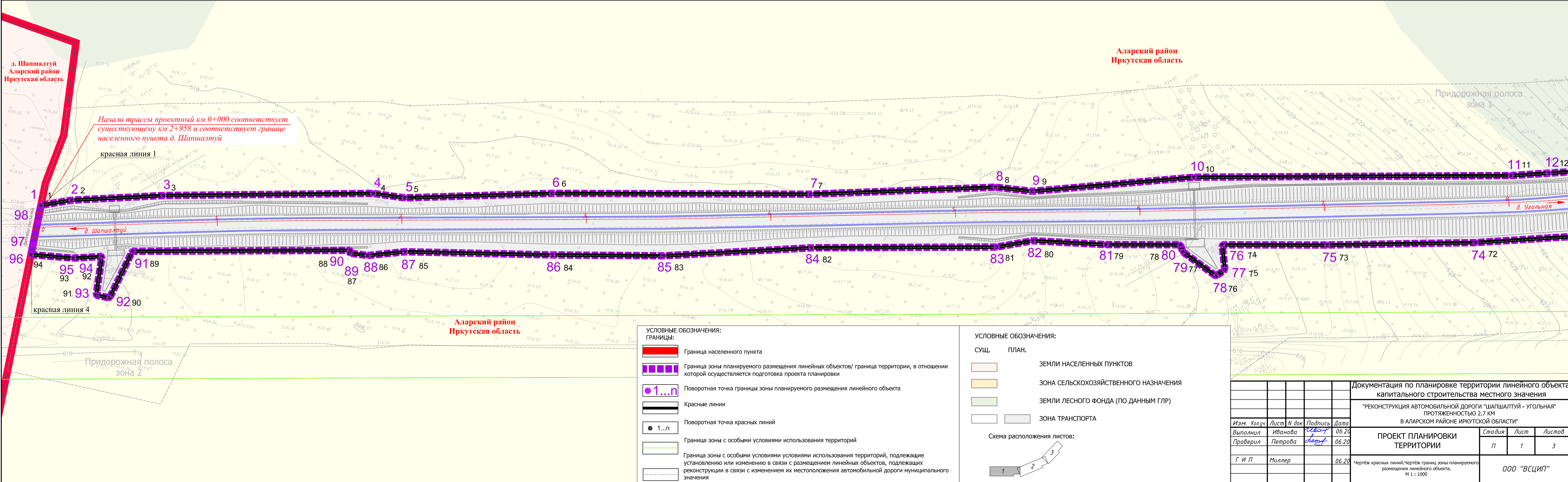


ЧЕРТЁЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ. ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА.
М 1: 1000

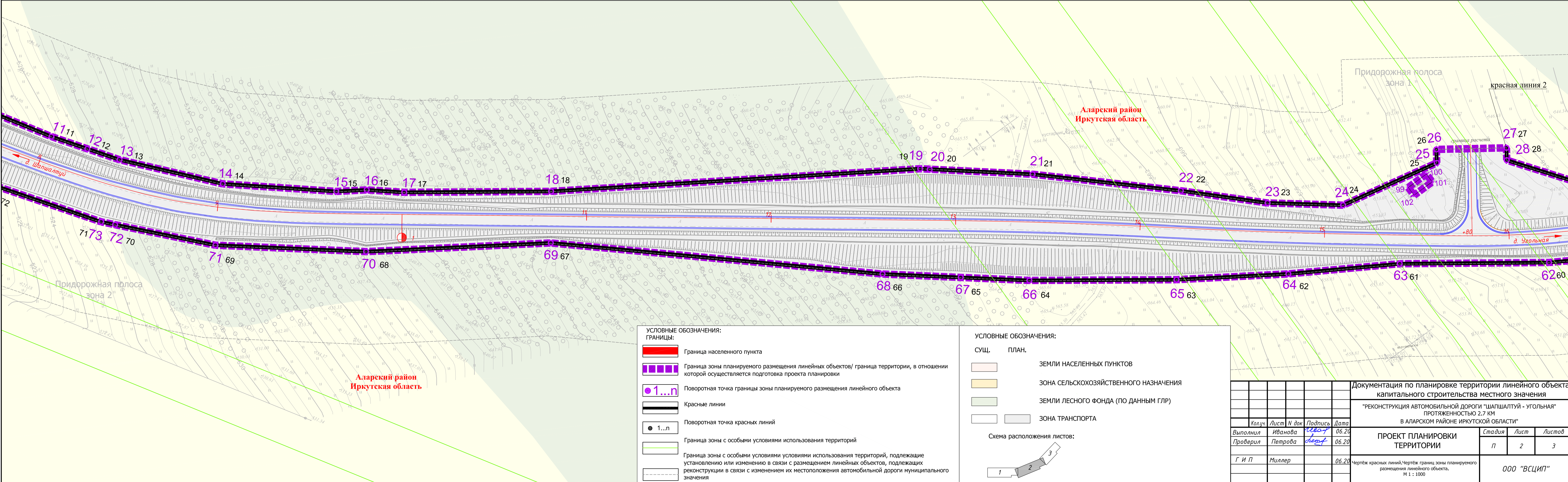


ЧЕРТЁЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ. ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА.
М 1: 1000

