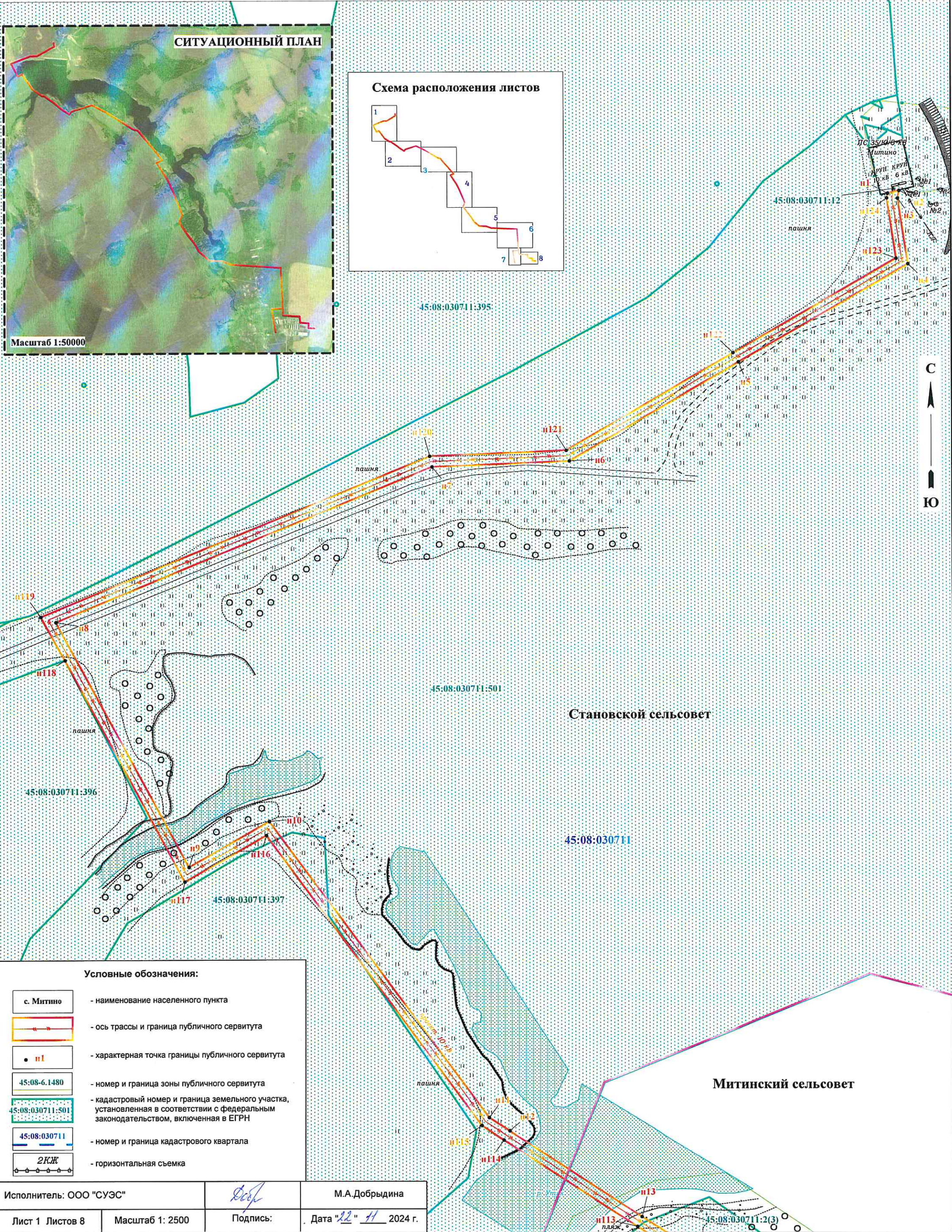


Схема расположения границ публичного сервитута

Объект, для которого устанавливается публичный сервитут: Размещение ВЛ 10 кВ ПС Митино, КТП 10/0,4 кВ М-5-485 н.п. Митино, ВЛ 10 кВ ПС Митино, КТП 10/0,4 кВ М-5-490 н.п. Митино

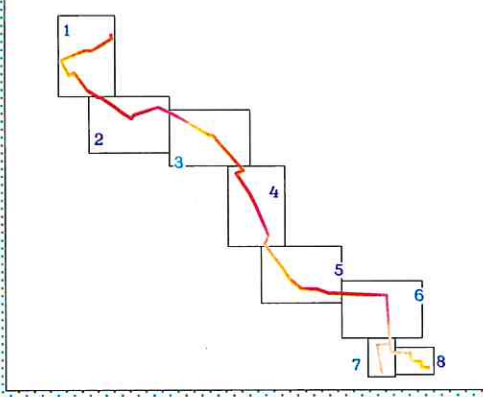
Местоположение публичного сервитута: Российская Федерация, Курганская область, Кетовский район, с. Митино



СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН



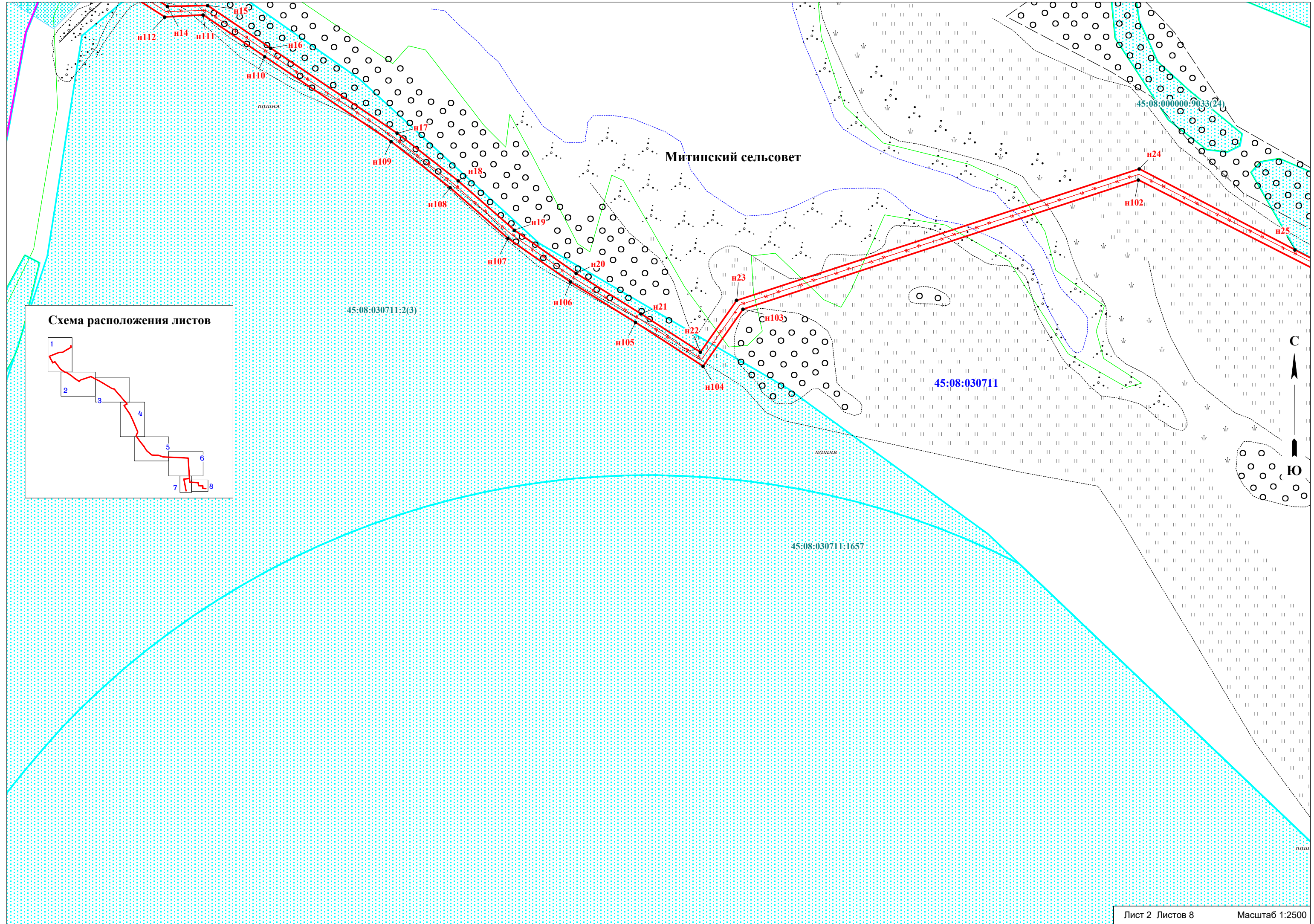
Схема расположения листов

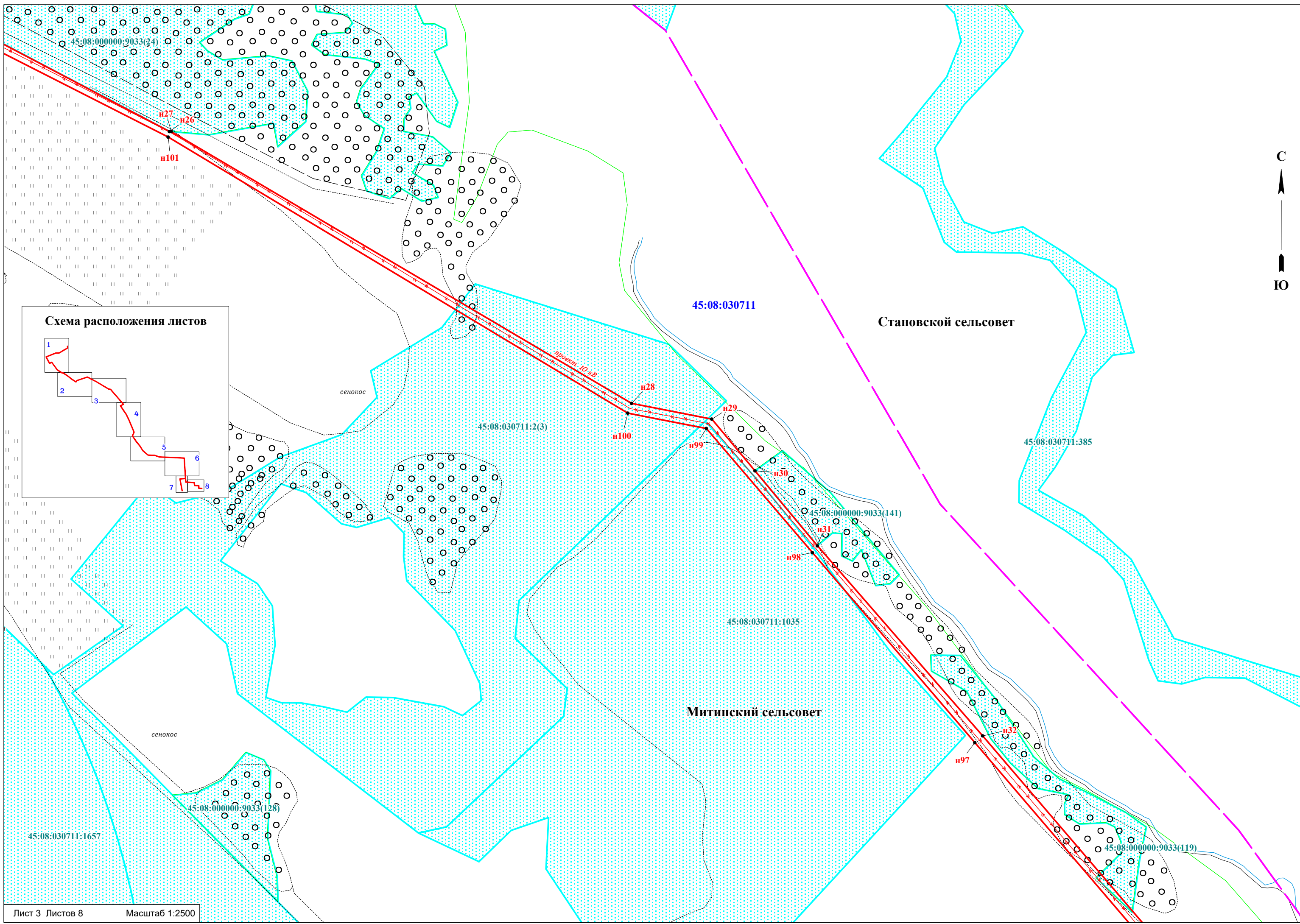


Условные обозначения:

- с. Митино - наименование населенного пункта
- — — — — - ось трассы и граница публичного сервитута
- п1 - характерная точка границы публичного сервитута
- 45:08-6.1480 - номер и граница зоны публичного сервитута
- 45:08:030711:501 - кадастровый номер и граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
- 45:08:030711 - номер и граница кадастрового квартала
- 2КЖ - горизонтальная съемка

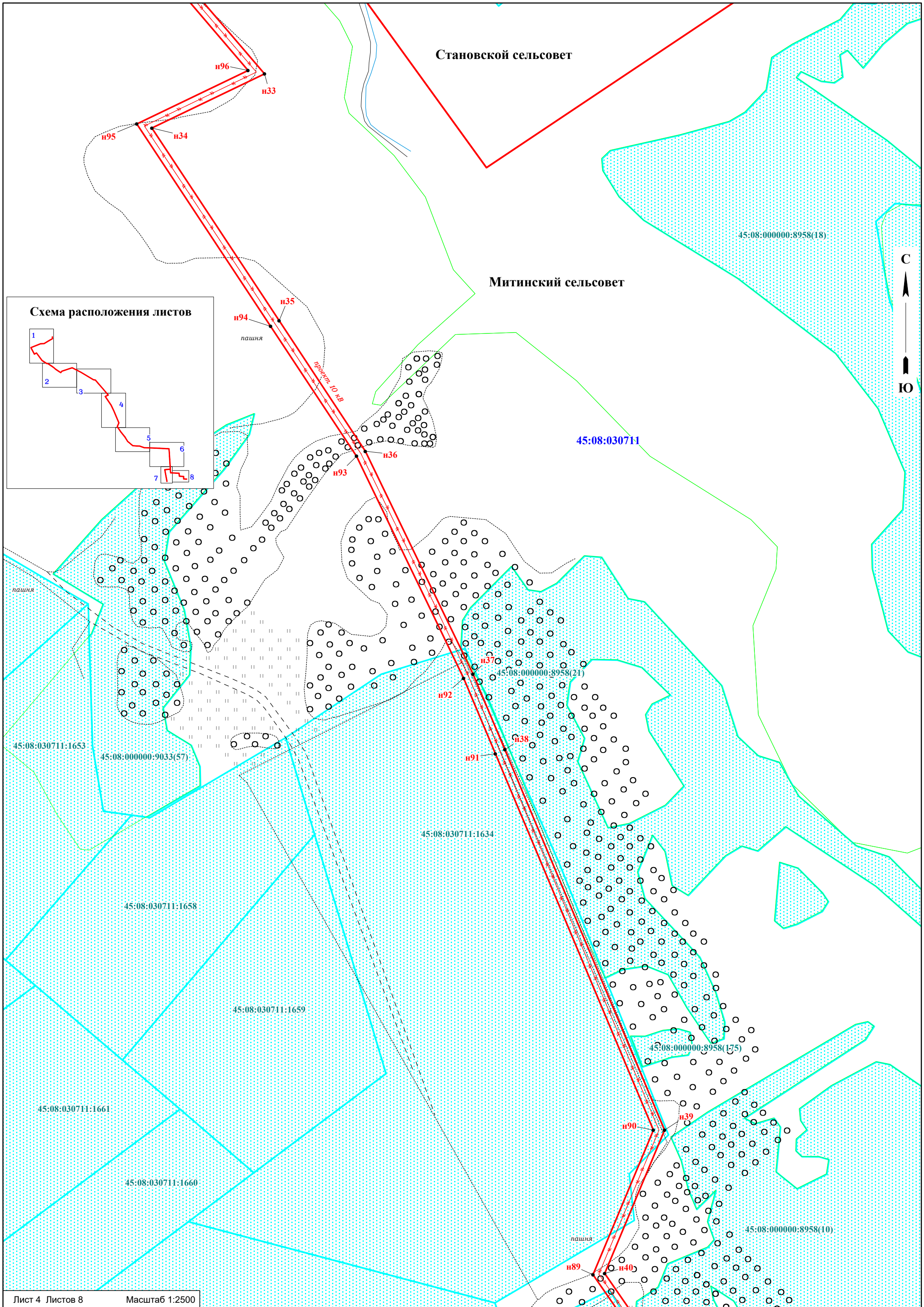
Исполнитель: ООО "СУЭС"		М.А.Добрыдина
Лист 1 Листов 8	Масштаб 1: 2500	Подпись: Дата "22" "11" 2024 г.

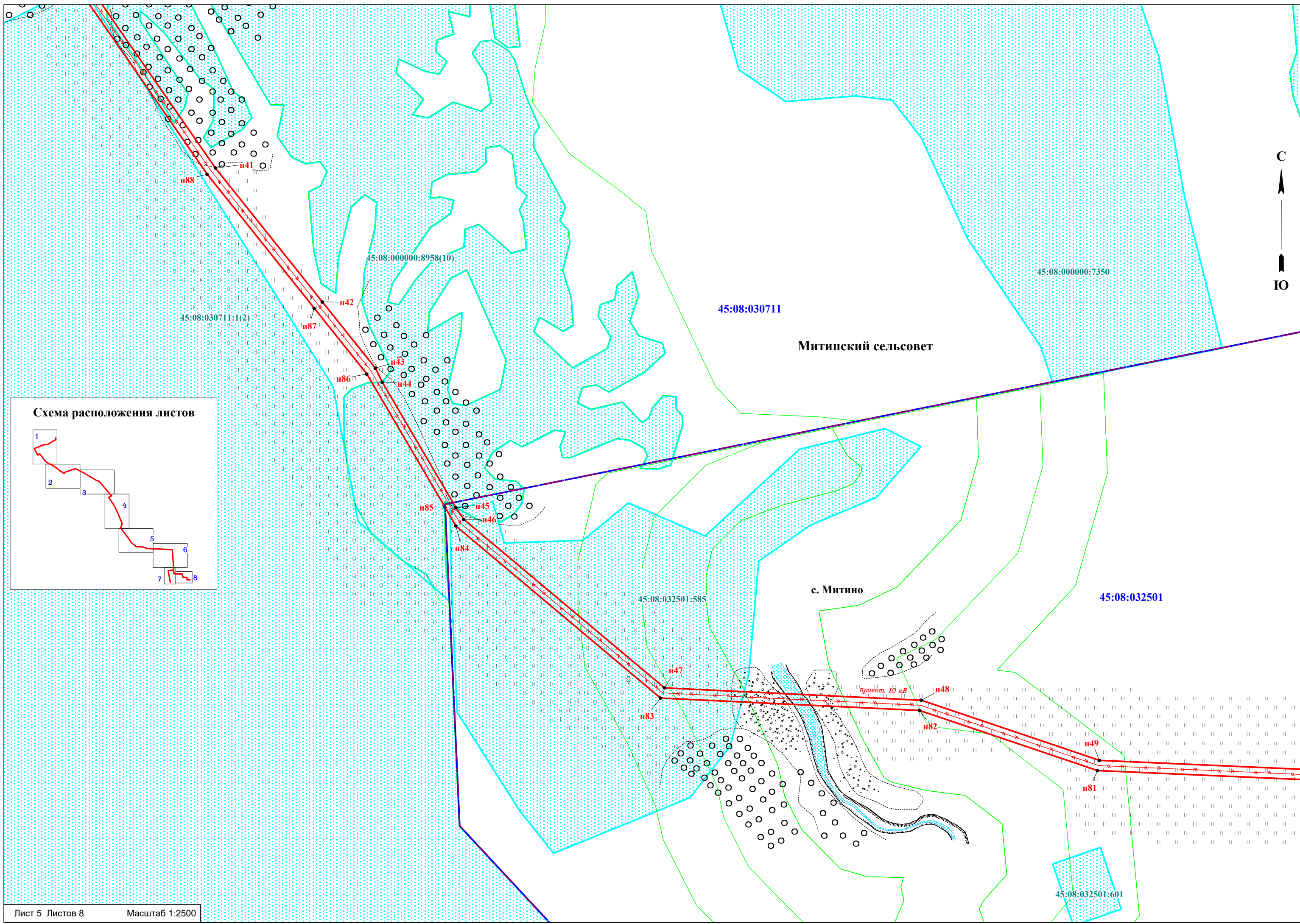


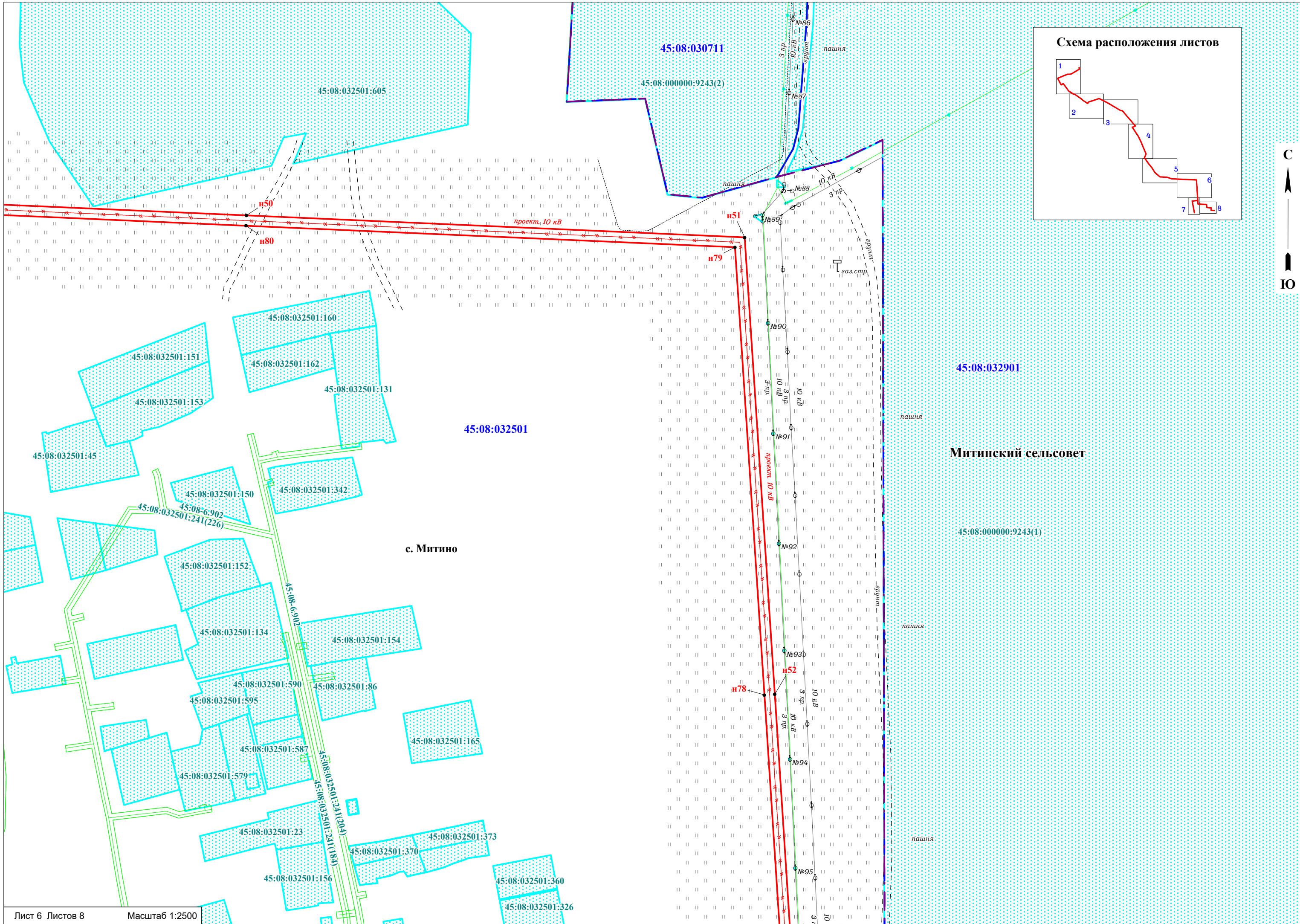


Становской сельсовет

Митинский сельсовет







45:08:032501:605

45:08:030711

45:08:000000:9243(2)

45:08:032901

Митинский сельсовет

45:08:000000:9243(1)

45:08:032501

с. Митино

45:08:032501:151

45:08:032501:160

45:08:032501:162

45:08:032501:131

45:08:032501:153

45:08:032501:45

45:08:032501:150

45:08:032501:342

45:08-6.902
45:08:032501:241(226)

45:08:032501:152

45:08:032501:134

45:08:032501:154

45:08:032501:590

45:08:032501:86

45:08:032501:595

45:08:032501:587

45:08:032501:579

45:08:032501:165

45:08:032501:23

45:08:032501:373

45:08:032501:370

45:08:032501:156

45:08:032501:360

45:08:032501:326

№86

№87

№88

№89

№90

№91

№92

№93

№94

№95

газ. стр.

архив

архив

архив

проект 10 кВ

н51

н79

н52

н78

н50

н80

пашня

пашня

пашня

пашня

пашня

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

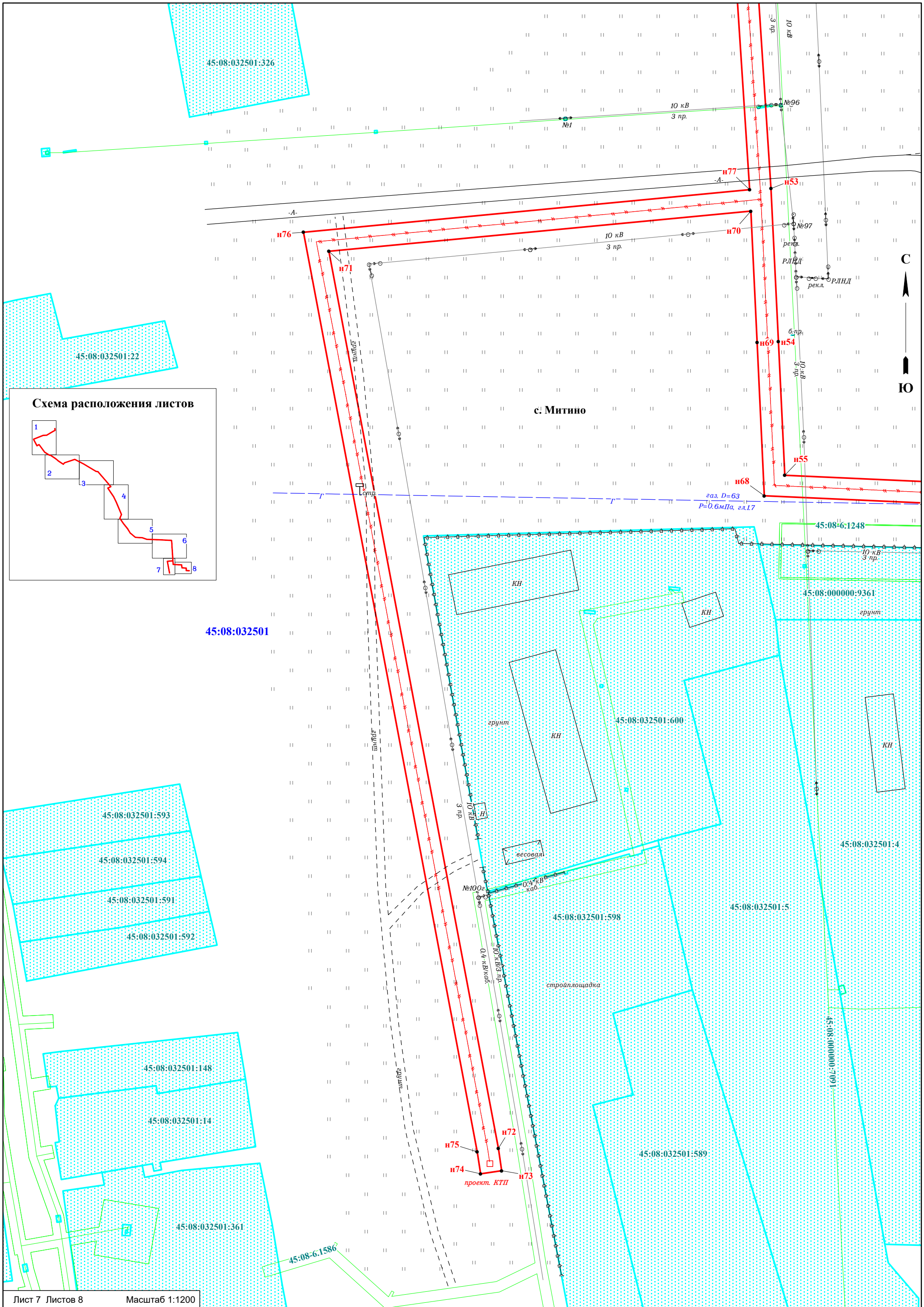
10 кВ

3 пр.

10 кВ

3 пр.

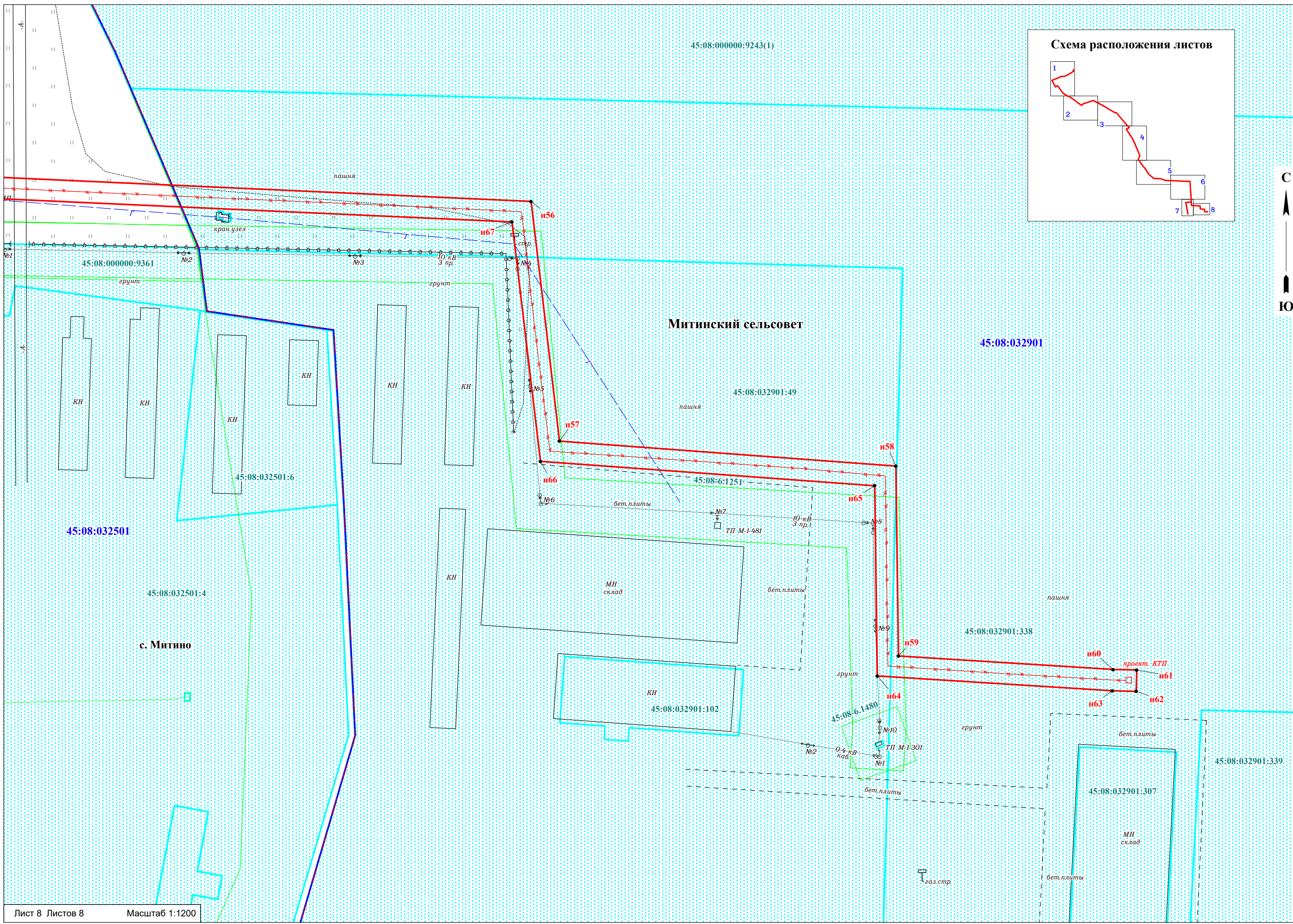
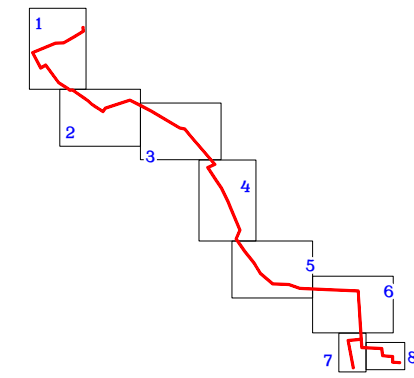
10 кВ



45:08:032501

45:08:000000:9243(1)

Схема расположения листов



Описание границ публичного сервитута

Местоположение публичного сервитута: Российская Федерация, Курганская область, Кетовский район, с. Митино

Система координат - МСК-45, зона 2

Метод определения координат - Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

Земельные участки: 45:08:030711:501, 45:08:030711:397, 45:08:030711:2, 45:08:030711:1035, 45:08:000000:9033 (земли лесного фонда), 45:08:030711:1634, 45:08:030711:1, 45:08:000000:8958 (земли лесного фонда), 45:08:032501:585, 45:08:032901:338, 45:08:032901:49
Кадастровые кварталы: 45:08:030711, 45:08:032501, 45:08:032901

Площадь публичного сервитута – 66482 кв.м в том числе :
 45:08:030711:501 - 10531 кв.м., 45:08:030711:397 - 560 кв.м., 45:08:030711 - 17944 кв.м.,
 45:08:030711:2 - 5966 кв.м., 45:08:030711:1035 - 544 кв.м.,
 45:08:000000:9033 (земли лесного фонда) - 260 кв.м., 45:08:030711:1634 - 3643 кв.м.,
 45:08:030711:1 - 137 кв.м., 45:08:000000:8958 (земли лесного фонда) - 1566 кв.м.,
 45:08:032501 - 19014 кв.м., 45:08:032501:585 - 2243 кв.м., 45:08:032901:338 - 1991 кв.м.,
 45:08:032901:49 - 2083 кв.м.

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м
	X	Y	
1	2	3	4
н1	414766.67	2388957.76	0.10
н2	414768.73	2388966.32	0.10
н3	414762.93	2388965.17	0.10
н4	414713.79	2388972.74	0.10
н5	414639.88	2388845.94	0.10
н6	414566.00	2388719.19	0.10
н7	414561.80	2388616.15	0.10
н8	414445.65	2388333.66	0.10
н9	414261.20	2388432.75	0.10
н10	414295.42	2388493.05	0.10
н11	414071.93	2388657.84	0.10
н12	414062.02	2388673.26	0.10
н13	413997.58	2388772.40	0.10
н14	413980.95	2388798.45	0.10
н15	413981.76	2388829.59	0.10
н16	413948.71	2388878.41	0.10
н17	413882.70	2388976.70	0.10
н18	413845.70	2389023.94	0.10
н19	413807.49	2389067.54	0.10
н20	413773.95	2389115.51	0.10
н21	413742.67	2389165.83	0.10
н22	413712.90	2389211.87	0.10
н23	413752.96	2389239.99	0.10
н24	413855.08	2389552.40	0.10
н25	413792.24	2389673.24	0.10
н26	413715.81	2389818.57	0.10
н27	413715.64	2389819.89	0.10
н28	413503.72	2390178.96	0.10
н29	413491.51	2390241.57	0.10
н30	413451.12	2390275.19	0.10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м
	X	Y	
1	2	3	4
н31	413392.76	2390323.93	0.10
н32	413244.42	2390452.80	0.10
н33	413042.83	2390625.11	0.10
н34	413000.58	2390537.23	0.10
н35	412850.43	2390636.49	0.10
н36	412748.62	2390703.76	0.10
н37	412574.92	2390787.67	0.10
н38	412515.83	2390812.48	0.10
н39	412219.23	2390936.99	0.10
н40	412107.48	2390890.30	0.10
н41	411951.09	2390998.69	0.10
н42	411846.89	2391081.96	0.10
н43	411795.18	2391123.34	0.10
н44	411784.20	2391128.82	0.10
н45	411686.38	2391186.16	0.10
н46	411677.29	2391192.32	0.10
н47	411545.77	2391348.88	0.10
н48	411536.20	2391549.26	0.10
н49	411489.28	2391688.10	0.10
н50	411473.95	2392037.20	0.10
н51	411456.90	2392423.62	0.10
н52	411102.66	2392446.97	0.10
н53	410850.96	2392463.34	0.10
н54	410793.79	2392466.13	0.10
н55	410743.68	2392468.49	0.10
н56	410732.29	2392719.59	0.10
н57	410642.57	2392730.21	0.10
н58	410633.22	2392856.14	0.10
н59	410562.17	2392857.10	0.10
н60	410557.14	2392937.48	0.10
н61	410556.92	2392946.32	0.10
н62	410548.92	2392946.12	0.10
н63	410549.14	2392937.14	0.10
н64	410554.67	2392849.20	0.10
н65	410625.88	2392848.24	0.10
н66	410635.03	2392723.09	0.10
н67	410724.63	2392712.41	0.10
н68	410736.02	2392460.85	0.10
н69	410793.41	2392458.13	0.10
н70	410842.57	2392455.79	0.10
н71	410827.49	2392297.87	0.10
н72	410491.78	2392361.28	0.10
н73	410483.40	2392362.54	0.10
н74	410482.21	2392354.63	0.10
н75	410490.44	2392353.40	0.10
н76	410834.61	2392288.35	0.10
н77	410850.57	2392455.36	0.10
н78	411102.14	2392438.99	0.10
н79	411449.24	2392416.12	0.10
н80	411465.95	2392036.84	0.10
н81	411481.34	2391686.62	0.10
н82	411528.26	2391547.76	0.10
н83	411537.91	2391345.80	0.10
н84	411672.05	2391186.12	0.10
н85	411686.79	2391177.68	0.10
н86	411790.64	2391116.72	0.10
н87	411841.89	2391075.72	0.10
н88	411946.31	2390992.27	0.10
н89	412106.52	2390881.24	0.10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м
	X	Y	
1	2	3	4
н90	412219.23	2390928.31	0.10
н91	412512.73	2390805.10	0.10
н92	412571.66	2390780.37	0.10
н93	412744.64	2390696.80	0.10
н94	412846.01	2390629.81	0.10
н95	413003.82	2390525.51	0.10
н96	413045.53	2390612.27	0.10
н97	413239.22	2390446.72	0.10
н98	413387.44	2390320.01	0.10
н99	413484.19	2390237.31	0.10
н100	413496.14	2390176.04	0.10
н101	413711.49	2389817.63	0.10
н102	413846.44	2389551.74	0.10
н103	413746.20	2389245.01	0.10
н104	413702.00	2389213.99	0.10
н105	413735.91	2389161.55	0.10
н106	413767.27	2389111.11	0.10
н107	413801.19	2389062.60	0.10
н108	413840.41	2389017.75	0.10
н109	413876.22	2388972.00	0.10
н110	413942.09	2388873.93	0.10
н111	413974.40	2388826.19	0.10
н112	413972.87	2388796.25	0.10
н113	413990.20	2388769.08	0.10
н114	414055.30	2388668.92	0.10
н115	414066.01	2388652.26	0.10
н116	414284.96	2388490.83	0.10
н117	414250.20	2388429.57	0.10
н118	414417.22	2388340.31	0.10
н119	414449.67	2388322.40	0.10
н120	414569.74	2388614.41	0.10
н121	414573.92	2388716.87	0.10
н122	414646.80	2388841.92	0.10
н123	414717.95	2388964.00	0.10
н124	414763.11	2388957.05	0.10
н1	414766.67	2388957.76	0.10