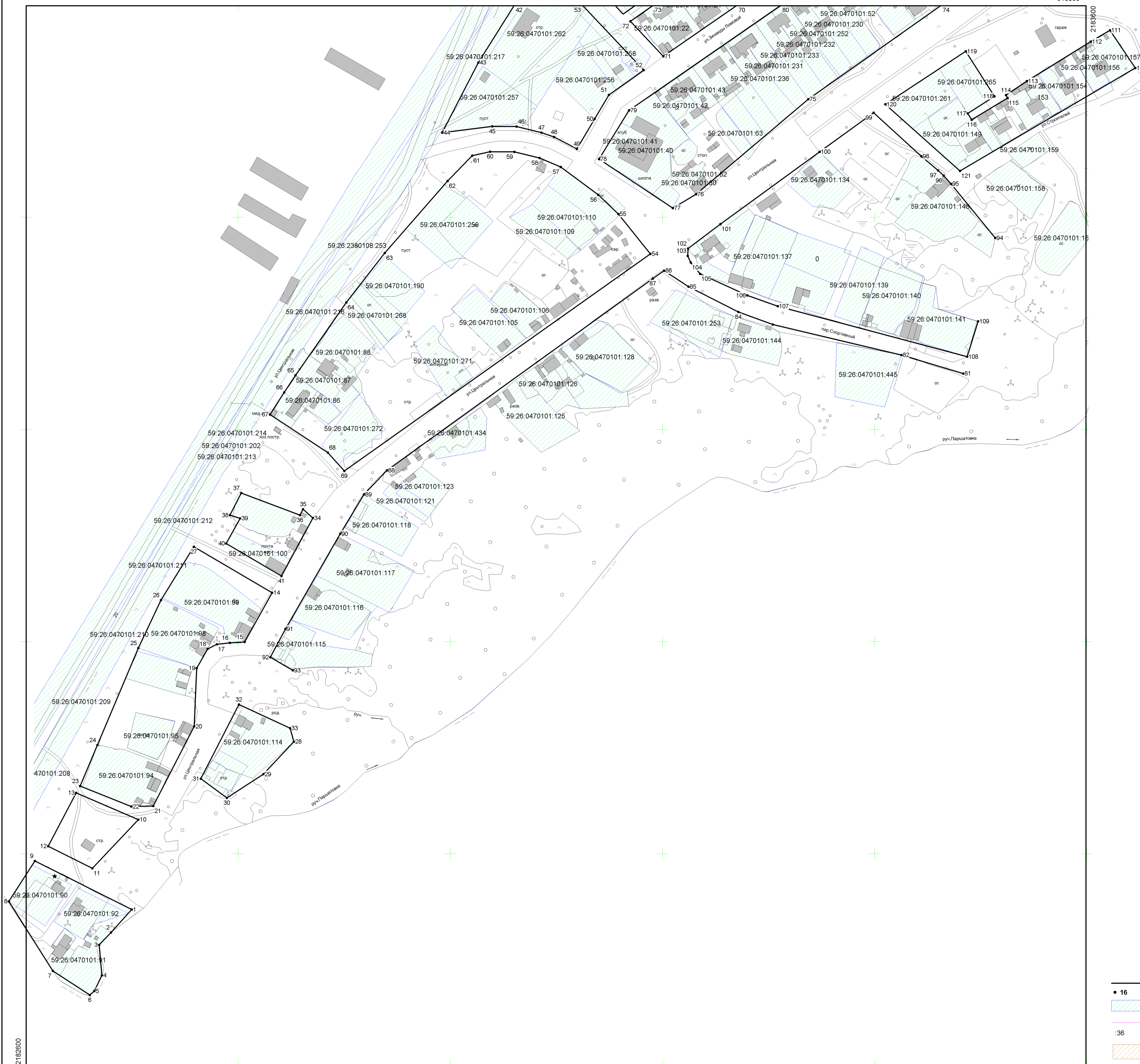


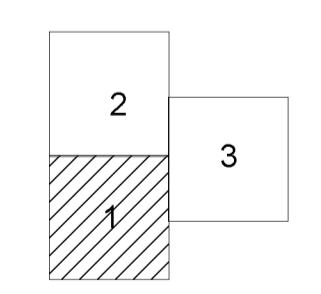
Схема красных линий с. Воробы Нытвенского района Пермского края



Геодетические данные

Точка, №	X	Y	Длина, м.	Дир. Угол				
1	517947.55	2182699.51	29.09	222°02.2	59	518661.72	2183060.46	22.95
2	517925.94	2182680.03	16.16	223°32.2	60	518661.94	2183037.51	17.34
3	517914.22	2182668.9	28.84	174°55.5	61	518658.09	2183020.6	33.35
4	517885.5	2182671.45	16.53	205°56.5	62	518634.19	2182997.34	89.99
5	517870.64	2182664.22	5.61	228°44.3	63	518566.36	2182938.2	59.09
6	517866.94	2182660.01	41.63	303°05.7	64	518519.72	2182901.91	83.76
7	517869.67	2182625.13	77.59	327°39.1	65	518451.08	2182853.9	19.33
8	517955.22	2182583.62	45.34	32°45.9	66	518434.96	2182843.25	24.72
9	517993.35	2182608.16	102.19	116°37.7	67	518414.18	2182829.86	65.42
1	517947.55	2182699.51	-	-	68	518378.2	2182884.5	23.17
-	-	-	-	-	69	518361.02	2182900.04	353.71
10	518032.32	2182705.86	63.31	223°23.7	54	518565.51	2183188.65	-
11	517968.31	2182662.37	46.6	286°38.2	-	-	-	-
12	518007.2	2182620.72	56.86	27°41.7	70	518800	2183270.59	84.83
13	518057.54	2182647.14	63.91	113°14.9	71	518751.72	2183200.84	45.4
10	518032.32	2182705.86	-	-	72	518784.85	2183169.8	26.46
-	-	-	-	-	73	518800	2183191.49	-
14	518246.12	2182831.97	53.21	209°16'	-	-	-	-
15	518199.7	2182805.95	13.9	266°35.8'	74	518800	2183463.09	153.8
16	518198.88	2182792.08	12.36	263°28'	75	518711.33	2183337.43	138.6
17	518197.47	2182779.8	9.71	242°55.2'	76	518621.78	2183231.64	25.53
18	518193.05	2182771.15	20.7	209°44.9'	77	518608.68	2183209.73	83.52
19	518175.08	2182760.88	55	182°34.4'	78	518654.92	2183140.18	53.89
20	518120.13	2182758.41	84.37	207°10.9'	79	518700.83	2183168.4	174.34
21	518045.08	2182719.87	20.65	268°37'	80	518800	2183311.79	-
22	518044.58	2182699.23	52.02	291°43.7'	-	-	-	-
23	518063.84	2182650.91	41.88	22°50.1'	81	518452.74	2183483.63	60.83
24	518102.44	2182667.16	99.28	22°51.4'	82	518470.23	2183425.36	124.68
25	518193.92	2182705.72	50.06	25°17.9'	83	518498.91	2183304.03	34.63
26	518239.18	2182727.12	59.09	31°32.6'	84	518510.81	2183271.51	52.68
27	518289.55	2182758.03	85.75	120°25.6'	85	518534.65	2183224.52	27.63
14	518246.12	2182831.97	-	-	86	518549.78	2183201.4	12.86
-	-	-	-	-	87	518542.27	2183190.97	309.28
28	518105.74	2182852.36	42.08	223°09.4'	88	518361.4	2182940.09	31.39
29	518075.04	2182823.57	40.89	236°51.9'	89	518338.68	2182918.42	43.2
30	518052.69	2182789.33	30.56	306°27.5'	90	518301.65	2182896.16	103.55
31	518070.85	2182764.76	78.68	27°10.7'	91	518211.95	2182844.44	30.21
32	518140.84	2182800.69	53.08	114°58'	92	518185.31	2182830.19	24.59
33	518118.44	2182848.81	13.19	164°23'	93	518172.91	2182851.43	-
28	518105.74	2182852.36	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	94	518580.49	2183513.68	65.9
34	518316.55	2182870.4	12.41	311°48.6'	95	518631.59	2183472.07	10.37
35	518324.82	2182861.15	6.2	207°53'	96	518639.28	2183465.11	7.22
36	518319.34	2182858.25	59.11	290°29.9'	97	518644.25	2183459.87	20.55
37	518340.04	2182802.88	23.44	207°12.9'	98	518657.51	2183444.17	60.97
38	518319.2	2182792.16	10.07	106°49.3'	99	518698.54	2183399.06	62.85
39	518316.28	2182801.8	27.1	208°57.5'	100	518661.71	2183348.13	115.6
40	518292.57	2182788.68	60.41	120°31.4'	101	518593.69	2183254.66	38.24
41	518261.89	2182840.72	62.2	28°30.2'	102	518570.58	2183224.19	6.87
34	518316.55	2182870.4	-	-	103	518563.72	2183223.75	6.96
-	-	-	-	-	104	518557.38	2183226.6	13.86
42	518800	2183060.42	63.95	212°08.9'	105	518546.71	2183235.46	49.04
43	518745.66	2183026.39	74.36	207°15.5'	106	518526.36	2183280.07	30.31
44	518679.76	2182992.33	47.54	82°44.6'	107	518516.21	2183308.63	184.87
45	518685.77	2183039.5	22.95	90°32.9'	108	518468.57	2183487.26	34.94
46	518685.55	2183062.45	24.24	103°43.3'	109	518501.96	2183497.55	-
47	518679.8	2183066	12.45	109°06.6'	-	-	-	-
48	518675.72	2183097.77	24.31	117°13.8'	110	518740.71	2183645.78	42.9
49	518664.6	2183119.38	32.75	30°34.7'	111	518778.36	2183621.92	21.11
50	518692.79	2183136.04	26.27	30°35.4'	112	518785.63	2183603.75	70.83
51	518715.41	2183149.41	40.26	54°40.4'	113	518728.36	2183543.51	23.64
52	518738.69	2183182.26	84.37	316°36.8'	114	518715.27	2183523.82	3.18
53	518800	2183124.31	-	-	115	518712.54	2183525.46	39.62
-	-	-	-	-	116	518691.96	2183491.81	7.02
54	518565.51	2183188.65	48.2	321°18'	117	518687.86	2183467.81	30
55	518603.13	2183158.51	26.18	313°34.5'	118	518714.02	2183513.09	50.42
56	518621.18	2183139.54	44.08	306°30.1'	119	518756.5	2183485.93	90.82
57	518647.4	2183104.11	21.85	293°05.6'	120	518706.52	2183410.1	94.34
58	518655.97	2183084.01	24.24	283°43.3'	121	518643.77	2183480.55	191.57
-	-	-	-	-	110	518740.71	2183645.78	-

Схема расположения планшетов



- Условные обозначения
- Устанавливаемая Красная линия
  - Обозначение точек
  - Земельный участок, границы которого установлены в соответствии с действующим законодательством
  - Граница квартала
  - Кадастровый номер земельного участка
  - Охранная зона

2182600

517800

Масштаб 1:2000