

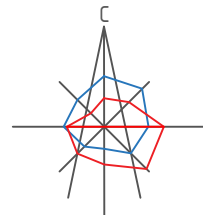
Ведомость координат поворотных точек красных линий

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
1	464227.73	1222667.18	6.02	96 51' 17"
2	464227.02	1222673.16	4.14	96 56' 10"
3	464226.52	1222677.27	9.00	87 11' 28"
4	464226.96	1222686.26	11.41	87 12' 8"
5	464227.52	1222697.65	8.68	72 57' 34"
6	464230.06	1222705.95	24.34	72 26' 39"
7	464237.40	1222729.16	22.95	72 27' 52"
8	464244.32	1222751.05	24.42	72 22' 22"
9	464251.71	1222774.32	14.72	83 32' 41"
10	464253.37	1222788.95	47.91	72 49' 26"
11	464267.52	1222834.72	4.37	72 49' 15"
12	464268.81	1222838.89	7.13	72 49' 16"
13	464289.90	1222907.14	15.04	72 48' 23"
14	464294.35	1222921.51	36.54	72 49' 34"
15	464305.14	1222956.42	11.32	34.3 12' 13"
16	464315.98	1222953.15	60.15	73 12' 13"
17	464333.36	1223010.73	3.11	55' 28' 13"
18	464336.47	1223010.59	18.09	34.4 1' 0"
19	464353.86	1223005.61	21.81	34.5 36' 54"
20	464374.98	1223000.19	39.06	74 20' 51"
21	464385.52	1223037.81	2.22	65 4' 11"
22	464386.46	1223039.82	18.71	64 59' 22"
23	464394.37	1223056.78	12.95	65 0' 20"
24	464399.50	1223067.79	18.49	64 58' 41"
25	464407.32	1223084.54	1.82	65 0' 1"
26	464408.09	1223086.19	6.24	59 29' 33"
27	464411.26	1223091.57	7.30	47 29' 57"
28	464416.19	1223096.95	6.76	35 7' 26"
29	464421.72	1223100.84	6.78	23 11' 54"
30	464427.95	1223103.51	11.70	17 8' 58"
31	464439.13	1223106.96	7.23	21 31' 56"
32	464445.86	1223109.61	4.75	30 16' 57"
33	464449.96	1223112.01	2.46	30 19' 25"
34	464452.08	1223113.25	2.30	38 59' 3"
35	464453.87	1223114.70	4.91	38 58' 56"
36	464457.69	1223117.79	7.21	47 38' 27"
37	464462.55	1223123.12	3.70	52 1' 38"
38	464464.83	1223126.04	3.97	52 1' 35"
39	464467.27	1223129.17	16.10	52 1' 39"
40	464477.18	1223134.86	22.01	52 1' 30"
41	464490.72	1223159.21	19.64	52 1' 47"
42	464502.81	1223174.70	6.04	52 3' 38"
43	464506.52	1223179.46	19.84	51 59' 34"
44	464518.73	1223195.09	20.85	52 2' 28"
45	464531.55	1223211.52	28.11	52 2' 32"
46	464548.84	1223233.68	8.21	321 15' 30"
47	464555.24	1223228.55	3.24	314 4' 16"
48	464557.52	1223226.24	2.86	309 11' 31"
49	464559.33	1223224.02	1.81	305 5' 45"
50	464560.37	1223222.54	199	301 39' 16"
51	464561.42	1223220.85	2.06	298 16' 39"
52	464562.39	1223219.03	2.36	294 16' 59"
53	464563.36	1223216.88	5.52	292 16' 25"
54	464565.45	1223211.77	14.94	292 16' 25"
55	464571.11	1223197.95	0.55	292 16' 25"
56	464571.32	1223197.44	32.89	292 16' 25"
57	464583.79	1223167.00	5.98	286 36' 31"
58	464585.50	1223161.27	26.75	293 44' 19"
59	464596.27	1223136.78	25.54	298 1' 28"
60	464597.46	1223134.53	595.92	231 39' 6"
61	464642.78	1223222.40	2.74	14.2 25' 13"
62	464640.61	1223224.07	17.53	14.2 54' 21"
63	464626.63	1223236.64	26.27	80 43' 39"
64	464630.88	1223260.57	28.75	61 38' 8"
65	464644.52	1223285.86	8.32	51 41' 44"
66	464649.67	1223292.39	4.47	53 22' 26"
67	464652.34	1223295.98	13.18	124 13' 11"
68	464644.93	1223306.88	65.90	62 58' 48"
69	464674.87	1223365.59	5.95	72 47' 34"
70	464676.63	1223371.27	11.03	73 13' 43"
71	464679.81	1223381.84	17.20	83 18' 6"
72	464681.82	1223398.92	13.98	110 20' 47"
73	464676.96	1223412.03	4.37	55 59' 43"
74	464679.41	1223415.65	15.01	14.5 59' 43"
75	464666.97	1223424.04	15.00	235 59' 43"
76	464658.58	1223411.61	8.37	289 39' 50"
77	464661.40	1223403.72	19.07	262 33' 4"
78	464658.93	1223384.81	6.20	248 37' 43"
79	464656.67	1223379.04	37.18	234 34' 35"
80	464635.12	1223348.74	18.54	324 16' 43"
81	464650.17	1223337.92	29.62	240 31' 20"
82	464635.60	1223312.14	13.77	240 31' 20"
83	464628.82	1223300.15	15.15	273 20' 51"
84	464629.70	1223285.03	72.59	234 46' 34"
85	464587.84	1223225.73	56.08	14.3 40' 36"
86	464542.65	1223258.95	16.02	233 40' 36"
87	464533.16	1223246.04	47.45	232 33' 17"
88	464504.31	1223208.37	20.34	234 8' 9"
89	464492.40	1223191.89	42.71	234 26' 34"
90	464467.56	1223157.14	30.17	226 9' 32"
91	464446.66	1223135.38	17.03	219 57' 9"
92	464432.50	1223125.85	13.07	198 30' 56"
93	464419.58	1223112.52	8.27	202 9' 9"
94	464411.92	1223118.40	8.49	215 29' 37"
95	464405.01	1223113.47	33.62	236 37' 53"
96	464386.52	1223085.39	43.13	24.9 13' 27"
97	464369.45	1223040.39	12.97	24.9 20' 49"
98	464364.87	1223028.26	6.73	168 0' 14"
99	464358.29	1223029.66	21.91	167 58' 44"
100	464336.86	1223036.22	22.60	166 45' 39"
101	464314.86	1223039.40	7.27	85 26' 50"
102	464315.44	1223046.65	3.42	111 48' 8"
103	464314.77	1223049.82	30.64	89 10' 38"
104	464314.61	1223080.46	6.10	75 29' 13"
105	464316.14	1223086.37	35.36	69 37' 6"
106	464328.46	1223119.53	5.87	80 51' 41"
107	464329.39	1223125.33	13.33	80 51' 42"






Примечание.

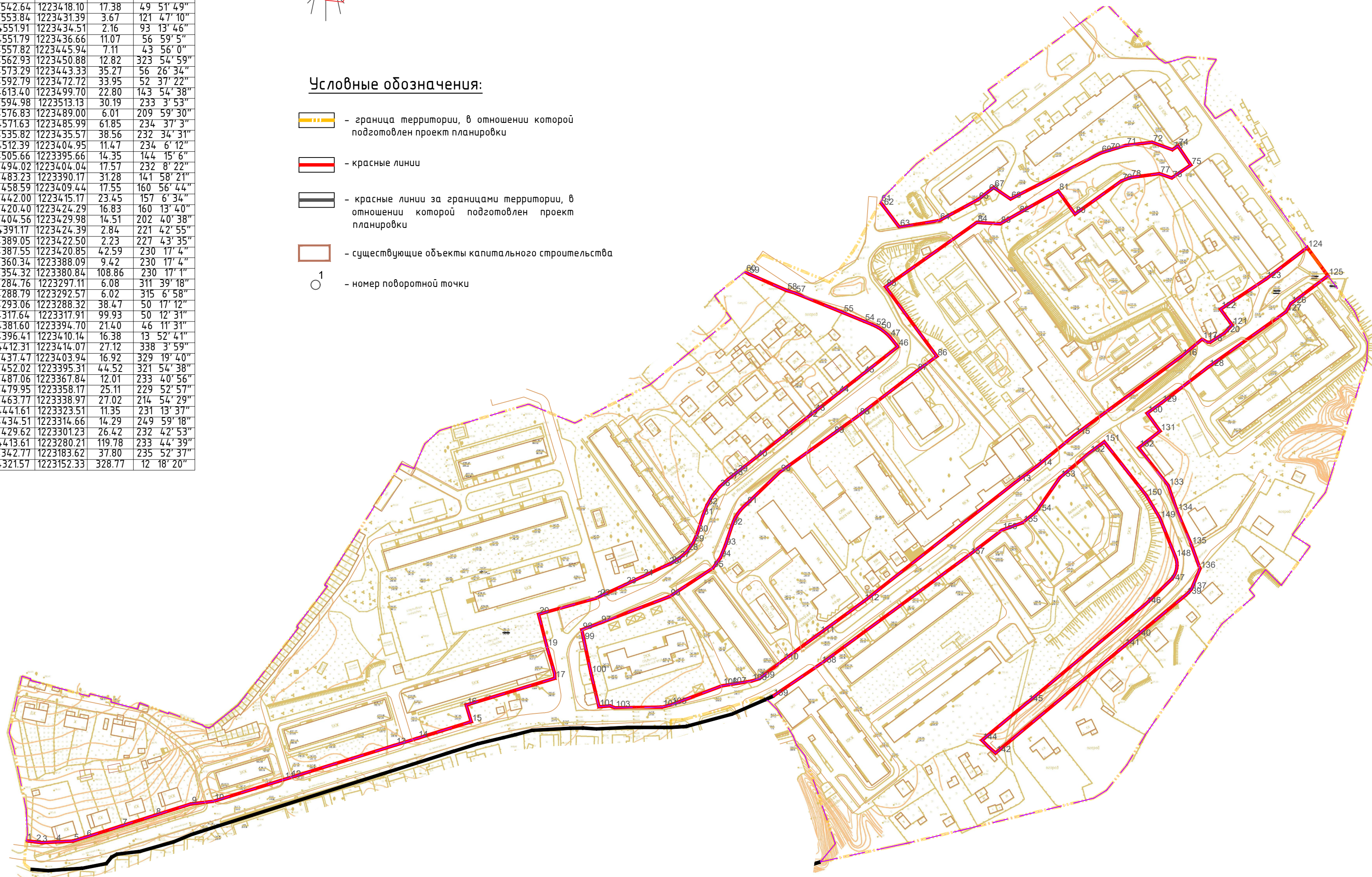
1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:1000, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "МФЦ "БИНОМ" в 2021 г.



2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.



Условные обозначения:

-  - граница территории, в отношении которой подготовлен проект планировки
-  - красные линии
-  - красные линии за границами территории, в отношении которой подготовлен проект планировки
-  - существующие объекты капитального строительства
-  - номер поворотной точки



						Проект планировки и проект межевания застроенных территорий в городе Смоленске в границах улицы Автозаводской – посёлка Щёткино – по границе территориальной зоны П5 – по границе территориальной зоны П2					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				Стадия	Лист	Листов
Директор		Алексеев А.А.				Проект планировки территории Основная (утверждаемая) часть			ППТ	1	2
Разработал		Егорова М.Н.				Чертеж красных линий. М1:2000			ООО "МФЦ "БИНОМ"		