

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки
- красные линии
- красные линии за границами проекта планировки

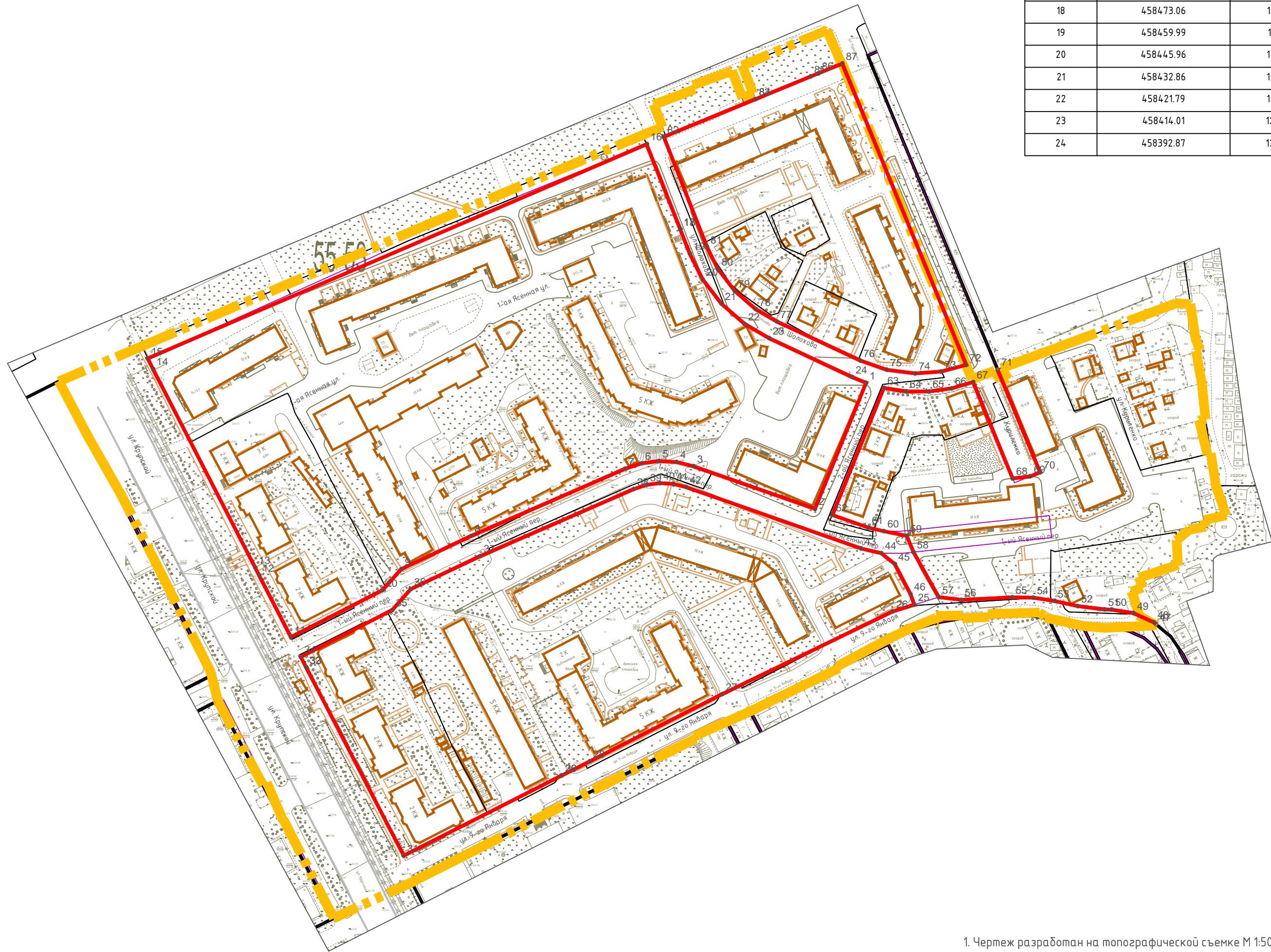
– объект капитального строительства

– номер поворотной точки

Ведомость координат поворотных точек красных линий

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
1	458389.74	1223507.08	73.89	202 5' 27"
2	458321.27	1223479.29	69.88	289 20' 14"
3	458344.41	1223413.35	9.54	283 56' 56"
4	458346.71	1223404.09	9.54	273 14' 47"
5	458347.25	1223394.57	9.54	262 31' 56"
6	458346.01	1223385.11	9.54	251 44' 9"
7	458343.02	1223376.05	91.18	246 24' 13"
8	458306.52	1223292.49	42.02	244 37' 5"
9	458288.51	1223254.53	15.41	221 53' 46"
10	458277.04	1223244.24	55.78	242 54' 8"
11	458251.63	1223194.58	37.72	332 47' 23"
12	458285.18	1223177.33	4.77	332 47' 24"
13	458289.42	1223175.15	121.33	332 47' 4"
14	458397.32	1223119.66	6.4	333 3' 17"
15	458403.03	1223116.76	294.99	66 45' 48"
16	458519.41	1223387.82	49.69	158 23' 51"
17	458473.21	1223406.11	0.16	158 11' 55"
18	458473.06	1223406.17	14.04	158 36' 28"
19	458459.99	1223411.29	15.7	153 19' 15"
20	458445.96	1223418.34	16.52	142 27' 2"
21	458432.86	1223428.41	16.8	131 12' 42"
22	458421.79	1223441.05	15.43	120 17' 19"
23	458414.01	1223454.37	49.82	115 6' 33"
24	458392.87	1223499.48	8.22	112 23' 2"

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
25	458269.18	1223533.32	12.31	252 43' 42"
26	458265.53	1223521.57	102.96	244 7' 37"
27	458220.60	1223428.93	80.76	243 6' 29"
28	458184.07	1223356.90	17.04	243 6' 15"
29	458176.36	1223341.70	0.05	248 11' 55"
30	458176.34	1223341.65	96.18	243 6' 36"
31	458132.84	1223255.87	115.24	332 37' 48"
32	458235.18	1223202.89	0.17	151 55' 39"
33	458235.03	1223202.97	6.55	332 39' 10"
34	458240.85	1223199.96	55.87	62 51' 26"
35	458266.34	1223249.68	15.11	41 25' 55"
36	458277.67	1223259.68	4.182	64 36' 41"
37	458295.60	1223297.46	91.00	66 24' 25"
38	458332.02	1223380.85	7.30	71 42' 50"
39	458334.31	1223387.78	7.30	82 31' 29"
40	458335.26	1223395.02	7.29	93 13' 24"
41	458334.85	1223402.30	7.30	104 2' 10"
42	458333.08	1223409.38	100.64	109 20' 7"
43	458299.76	1223504.34	11.26	102 59' 13"
44	458297.23	1223515.31	9.46	128 51' 35"
45	458291.29	1223522.68	18.38	152 22' 55"
46	458275.01	1223531.20	6.20	159 57' 14"
Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
47	458258.57	1223664.60	1.64	309 55' 16"
48	458259.62	1223663.34	12.07	294 31' 35"
49	458264.63	1223652.36	12.06	279 6' 39"
50	458266.54	1223640.45	3.83	271 20' 46"
51	458266.63	1223636.62	14.65	277 1' 6"
52	458268.42	1223622.08	13.10	282 36' 51"
53	458271.28	1223609.30	11.50	278 45' 0"
54	458273.03	1223597.93	11.50	270 56' 48"
55	458273.22	1223586.43	27.72	267 6' 16"
56	458271.82	1223558.75	12.28	276 55' 21"
57	458273.30	1223546.56	28.11	330 43' 17"
58	458297.82	1223532.81	9.49	337 41' 32"
59	458306.60	1223529.21	12.77	281 28' 38"
60	458309.14	1223516.70	8.61	283 1' 10"
61	458311.08	1223508.31	20.74	289 20' 37"
62	458317.95	1223488.74	74.46	22 5' 24"
63	458386.94	1223516.74	12.31	98 35' 51"
64	458385.10	1223528.91	12.32	90 19' 32"
65	458385.03	1223541.23	12.32	82 1' 16"
66	458386.74	1223553.43	12.32	73 4' 2"
67	458390.20	1223565.25	56.60	157 45' 45"
68	458337.81	1223586.67	9.64	83 19' 4"
69	458338.93	1223596.24	5.81	67 40' 26"
70	458341.14	1223601.62	60.39	337 31' 51"
71	458396.95	1223578.54	162.95	148 7' 22"
Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
72	458399.46	1223561.45	14.12	255 11' 10"
73	458395.85	1223547.8	14.11	265 58' 41"
74	458394.86	1223533.72	15.5	277 18' 14"
75	458396.83	1223518.35	15.49	289 11' 1"
76	458401.92	1223503.72	49.82	295 6' 33"
77	458423.06	1223458.61	13.25	300 11' 5"
78	458429.72	1223447.16	15.19	311 4' 33"
79	458439.7	1223435.71	15.07	322 36' 19"
80	458451.67	1223426.56	13.37	333 31' 51"
81	458463.64	1223420.6	64.2	338 36' 52"
82	458523.42	1223397.19	53.75	67 40' 19"
83	458543.84	1223446.91	0.02	63 26' 6"
84	458543.85	1223446.93	32.43	67 40' 25"
85	458556.17	1223476.93	4.46	67 44' 44"
86	458557.86	1223481.06	14.17	67 39' 2"
87	458563.25	1223494.17	177.07	157 40' 7"



Примечание:
1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "МФЦ"БИНОМ" в 2020 г.
2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.

Масштаб 1:2000



Контракт № 0163300029420001080 от 05.10.2020					
Проект планировки и проект межевания застроенных территорий в городе Смоленске в границах улицы Крупской – улицы 25 Сентября – улицы Куриленко – ГСК Кентавр – 1-го Ясенного переулка – улицы 9 Января					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Директор	Алексеев А.А.				
Разработал	Солодова Т.Д.				
Проект планировки территории. Основная (утверждаемая) часть				Стадия	Лист
				ППТ	1
Чертеж красных линий. М 1:2000				Листов	2
ООО "МФЦ"БИНОМ"					