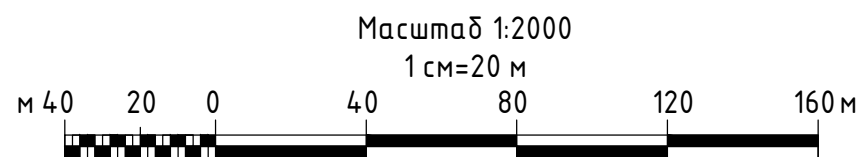


Условные обозначения

- граница территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки
- красные линии, фактически существующие, координируемые
- линии регулирования застройки
- объекты капитального строительства
- объекты капитального строительства, подлежащие сносу
- проектируемые, строящиеся объекты капитального строительства
- объекты капитального строительства, подлежащие реконструкции

○25 - номер поворотной точки



Ведомость координат поворотных точек красных линий

Номер точки	Наименование		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
1	457322.75	1223802.57	48.09	150 21' 33"
2	457280.95	1223826.36	30.12	149 0' 25"
3	457255.13	1223841.87	2.69	146 39' 39"
4	457252.88	1223843.35	26.29	150 50' 30"
5	457229.92	1223856.16	36.62	152 27' 44"
6	457197.45	1223873.09	60.32	151 7' 54"
7	457144.63	1223902.21	54.66	149 24' 50"
8	457097.57	1223930.02	9.45	154 13' 29"
9	457089.07	1223934.13	8.45	121 36' 11"
10	457084.64	1223941.33	17.17	149 33' 5"
11	457069.84	1223950.03	26.23	146 41' 52"
12	457047.92	1223964.43	8.40	150 55' 54"
13	457040.58	1223968.51	40.99	151 39' 34"
14	457004.50	1223987.97	10.58	163 38' 46"
15	456994.34	1223990.95	39.05	251 58' 2"
16	456982.25	1223953.81	23.30	255 32' 58"
17	456976.44	1223931.25	24.63	258 9' 35"
18	456971.38	1223907.14	26.86	259 56' 51"
19	456966.70	1223880.69	15.89	253 11' 11"
20	456962.10	1223865.48	34.735	332 15' 53"
21	457269.54	1223703.83	112.16	61 41' 2"
22	456816.69	1223992.80	10.52	333 13' 3"
23	456826.08	1223988.06	8.1	333 3' 20"
24	456833.30	1223984.39	8.35	334 36' 5"
25	456840.84	1223980.81	9.5	337 51' 45"
26	456849.64	1223977.23	17.03	334 4' 1"
27	456864.96	1223969.78	17.44	333 19' 52"
28	456880.54	1223961.95	17.60	332 37' 13"
29	456896.17	1223953.86	25.86	69 19' 19"
30	456905.30	1223978.05	16.87	66 22' 56"
31	456912.06	1223993.51	13.77	69 57' 36"
32	456916.78	1224006.45	3.30	66 37' 9"
33	456918.09	1224009.48	0.95	26 17' 48"
34	456918.94	1224009.90	1.62	338 39' 30"
35	456920.45	1224009.31	57.40	69 58' 15"
36	456940.11	1224063.24	20.02	69 12' 10"
37	456947.22	1224081.96	24.77	68 5' 44"
38	456956.46	1224104.94	6.99	63 6' 17"
39	456959.62	1224111.17	13.40	340 0' 35"
40	456972.21	1224106.59	11.42	340 1' 32"
41	456982.94	1224102.69	30.72	280 43' 55"
42	456988.66	1224072.51	20.51	272 51' 4"
43	456989.68	1224052.03	48.16	260 47' 59"
44	456981.98	1224004.49	8.41	257 54' 53"
45	456980.22	1223996.27	89.18	257 55' 44"
46	456961.57	1223909.06	26.44	259 56' 51"
47	456956.95	1223883.02	13.37	253 11' 11"
48	456953.09	1223870.22	160.40	152 15' 53"
49	456811.12	1223944.87	11.64	153 29' 0"
50	456800.70	1223950.07	39.99	70 24' 13"
51	456814.11	1223987.74	5.67	63 0' 49"

Ведомость координат поворотных точек линий регулирования застройки

Номер точки	Наименование		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
52	457313.34	1223799.87	101.89	241 41' 2"
53	457265.01	1223710.17	336.49	152 15' 53"
54	456967.18	1223866.77	352.56	349 3' 45"
55	456957.91	1224106.47	21.97	340 1' 1"
56	456978.56	1224098.86	27.53	280 43' 55"
57	456983.68	1224071.91	18.90	272 51' 4"
58	456984.62	1224053.03	8.92	269 31' 27"
59	456984.55	1224044.11	27.85	262 14' 8"
60	456980.78	1224016.52	24.99	261 59' 8"
61	456977.30	1223991.77	16.13	262 5' 9"
62	456975.08	1223975.79	6.70	258 7' 22"
63	456973.70	1223969.23	30.59	256 41' 6"
64	456966.65	1223939.46	30.36	256 41' 6"
65	456959.66	1223909.92	26.92	263 14' 49"
66	456956.50	1223883.19	8.12	248 42' 28"
67	456953.55	1223875.63	158.34	152 15' 53"
68	456813.40	1223949.32	11.70	153 29' 0"
69	456802.93	1223954.54	217.02	44 25' 48"

Примечание:
1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:1000, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "МФЦ"БИНОМ" в 2020 г.
2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.

						72/12 - 2020 ППТ-УЧ			
						Проект планировки и проект межевания территории в границах кадастровых кварталов 67:27:0031516, 67:27:0031330, 67:27:0031312 в поселке Тихвинка в городе Смоленске			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории Основная (утверждаемая) часть	Стадия	Лист	Листов
							ДПТ	2	3
Разработал						Разбивочный чертеж красных линий. М 1:2000	ООО "МФЦ "БИНОМ"		