

Ведомость координат поворотных точек красных линий

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
1	461692.81	1222196.09	127.52	88 37' 18"
2	461695.88	1222323.57	5.03	357 7' 1"
3	461700.90	1222323.32	127.48	266 21' 40"
Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
4	461653.99	1222325.73	2.74	216 32' 6"
5	461651.79	1222324.10	80.92	268 3' 34"
6	461649.05	1222243.23	1.56	315 0' 0"
7	461650.15	1222242.13	9.71	359 6' 54"
8	461659.86	1222241.98	10.74	0 51' 13"
9	461670.60	1222242.14	1.84	24 45' 12"
10	461672.27	1222242.91	0.07	26 33' 54"
11	461672.33	1222242.94	79.96	88 15' 30"
12	461674.76	1222322.86	3.44	139 35' 51"
13	461672.14	1222325.09	18.16	177 58' 50"
Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
14	461446.75	1222335.48	100.6	265 5' 25"
15	461438.14	1222235.25	24.42	352 50' 56"
16	461462.37	1222232.21	33.41	356 54' 41"
17	461495.73	1222230.41	15.23	356 54' 51"
18	461510.94	1222229.59	64.94	357 24' 18"
19	461575.81	1222226.65	27.75	0 18' 35"
20	461603.56	1222226.8	25.86	357 58' 59"
21	461629.4	1222225.89	4.45	45 5' 28"
22	461632.54	1222229.04	95.57	87 58' 45"
23	461635.91	1222324.55	4.5	137 9' 40"
24	461632.61	1222327.61	119.83	176 50' 17"
25	461512.96	1222334.22	66.22	178 54' 35"
Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
26	461455.70	1222425.72	40.72	356 21' 19"

27	461496.33	1222423.13	160.2	356 21' 19"
28	461656.21	1222412.95	27.66	356 21' 5"
29	461683.81	1222411.19	7.44	257 1' 43"
30	461682.14	1222403.94	19.17	257 2' 12"
31	461677.84	1222385.26	9.36	261 57' 23"
32	461676.53	1222375.99	3.64	261 56' 12"
33	461676.02	1222372.39	1.51	262 1' 49"
34	461675.81	1222370.89	7.61	261 54' 45"
35	461674.74	1222363.36	19.83	261 54' 39"
36	461671.95	1222343.73	120.48	177 6' 10"
37	461551.62	1222349.82	18.14	179 44' 37"
38	461533.48	1222349.90	1.95	251 4' 10"
39	461532.85	1222348.06	37.41	177 12' 59"
40	461495.48	1222349.87	52.71	179 19' 7"
41	461442.78	1222350.50	29.18	85 55' 27"
42	461444.85	1222379.60	4.175	84 56' 5"
43	461448.54	1222421.19	8.47	32 19' 55"
Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
44	461369.46	1222246.03	54.49	350 52' 6"
45	461423.26	1222237.38	107.61	85 43' 52"
46	461431.27	1222344.69	67	89 30' 14"
47	461431.85	1222411.69	30.53	87 21' 46"
48	461433.25	1222442.19	7.59	356 16' 53"
49	461440.83	1222441.70	212.68	356 21' 19"
50	461653.08	1222428.18	0.02	180 0' 0"
51	461653.06	1222428.18	35.55	356 21' 19"
52	461688.54	1222425.92	2.27	72 13' 1"
53	461689.23	1222428.08	367.96	209 39' 15"
Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
54	461429.48	1222211.06	62.32	170 52' 7"
55	461367.95	1222220.95	62.32	350 52' 7"

Условные обозначения:

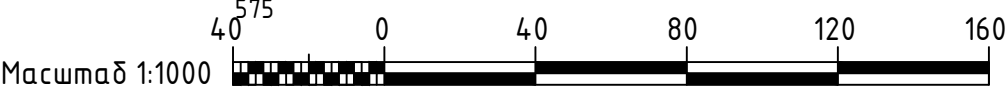
- граница территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки
- красные линии



- существующие объекты капитального строительства

- 1

- номер поворотной точки

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.
3. Изменения в данный чертеж внесены ООО "МФЦ"БИНОМ" на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 02.04.2022 № 575



						Муниципальный контракт №016330002941000602			
						Проект планировки и проект межевания территории в городе Смоленске в границах улицы Беляева –улицы Ново-Московской-Никольского переулка-вдоль реки Днепр			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории Основная (утверждаемая) часть	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Сидоренкова О.С.					ППТ	1	2
Разработал	Дуля М.А.					Чертеж красных линий. Чертеж границ существующих и планируемых элементов планировочной структуры. М 1:2000	ООО"МФЦ БИНОМ"		