



- Условные обозначения
- границы проектирования
  - красные линии, фактически существующие, координирание
  - линии регулирования застройки
  - красные линии за границей проектирования
  - место построения поперечного профиля
  - 25 - номер поворотной точки



Номер точки	Наименование		Меры линий, м	Дир углы	На точку
	X	Y			
1	458971,77	1220540,18	222,85	61 27' 58"	2
2	459078,22	1220735,96	13,39	125 29' 49"	3
3	459070,44	1220746,86	24,13	183 26' 39"	4
4	459046,36	1220745,41	207,97	180 10' 37"	5
5	458838,39	1220744,77	54,85	270 35' 43"	6
6	458838,96	1220689,92	61,19	294 39' 34"	7
7	458864,49	1220634,31	142,72	318 44' 8"	1

Номер точки	Наименование		Меры линий, м	Дир углы	На точку
	X	Y			
8	458885,19	1220572,46	64,44	138 52' 34"	9
9	458836,65	1220614,84	75,06	120 21' 13"	10
10	458798,72	1220679,61	47,71	180 0' 0"	11
11	458751,01	1220679,61	67,26	89 45' 11"	12
12	458751,30	1220746,87	128,72	180 37' 40"	13
13	458622,59	1220745,46	3,12	226 25' 44"	14
14	458620,44	1220743,20	32,59	270 59' 4"	15
15	458621,00	1220710,61	79,08	281 52' 21"	16
16	458637,27	1220633,22	42,32	291 15' 12"	17
17	458652,61	1220593,78	91,05	303 41' 45"	18
18	458703,12	1220518,03	67,35	310 21' 3"	19
19	458746,73	1220464,70	24,29	315 41' 2"	20
20	458764,11	1220449,73	48,1	43 50' 46"	21
21	458798,80	1220483,05	57,82	44 5' 21"	22
22	458840,33	1220523,28	17,68	46 32' 9"	23
23	458852,49	1220536,11	48,89	48 1' 33"	8

Номер точки	Наименование		Меры линий, м	Дир углы	На точку
	X	Y			
24	458809,22	1220472,25	45,41	223 50' 24"	25
25	458776,47	1220440,80	122,15	319 2' 11"	26
26	458868,71	1220360,72	7,44	10 17' 53"	27
27	458876,03	1220362,05	173,4	61 36' 19"	28
28	458958,49	1220514,59	78,2	138 44' 18"	29
29	458899,71	1220566,16	53,59	228 1' 32"	30
30	458863,87	1220526,32	19,25	226 28' 23"	31
31	458850,61	1220512,36	57,64	224 6' 1"	24

Номер точки	Наименование		Меры линий, м	Дир углы	На точку
	X	Y			
32	458861,27	1220341,12	19,46	143 0' 2"	33
33	458845,73	1220352,83	93,84	138 6' 52"	34
34	458775,87	1220415,48	16,29	186 54' 40"	35
35	458759,7	1220413,52	42,32	227 39' 9"	36
36	458731,19	1220382,24	36,49	229 22' 42"	37
37	458707,43	1220354,54	31,229	229 57' 39"	38
38	458702,38	1220348,53	18,22	231 45' 10"	39
39	458691,1	1220334,22	64,62	232 44' 50"	40
40	458651,98	1220282,78	27,25	233 1' 30"	41
41	458635,59	1220261,01	108,57	231 4' 44"	42
42	458567,38	1220176,54	28,43	230 27' 9"	43
43	458549,28	1220154,62	84,39	215 12' 42"	44
44	458480,33	1220105,96	195,92	287 17' 24"	45
45	458538,56	1219918,89	124,52	318 50' 32"	46
46	458632,31	1219836,94	58,72	355 1' 3"	47
47	458690,81	1219831,84	23,68	32 30' 57"	48
48	458710,78	1219844,57	141,48	86 55' 29"	49
49	458718,37	1219985,85	183,64	74 32' 14"	50
50	458767,33	1220162,84	114,23	61 43' 31"	51
51	458821,44	1220263,44	87,3	62 51' 14"	32

Номер точки	Наименование		Меры линий, м	Дир углы	На точку
	X	Y			
52	458245,56	1220736,22	15,86	189 54' 50"	53
53	458229,94	1220733,49	22,31	232 9' 15"	54
54	458216,25	1220715,87	12,08	249 44' 58"	55
55	458212,07	1220704,54	96,39	282 54' 26"	56
56	458233,60	1220610,59	413,98	298 28' 38"	57
57	458430,99	1220246,70	101,18	292 53' 54"	58
58	458470,36	1220153,49	27,93	287 19' 55"	59
59	458478,68	1220126,83	65,5	36 15' 27"	60
60	458531,50	1220165,57	58,77	52 23' 47"	61
61	458567,36	1220212,13	21,52	51 39' 37"	62
62	458580,71	1220229,01	24,33	50 9' 8"	63
63	458596,30	1220247,69	15,4	51 17' 58"	64
64	458605,93	1220259,71	54,03	52 25' 18"	65
65	458638,88	1220302,53	13,54	51 26' 45"	66
66	458647,32	1220313,12	62,34	50 31' 35"	67
67	458686,95	1220361,24	8,25	50 1' 0"	68
68	458692,25	1220367,56	75,19	49 22' 8"	69
69	458741,21	1220424,62	26,94	91 43' 22"	70
70	458740,40	1220451,55	6,9	133 17' 47"	71
71	458735,67	1220456,57	67,76	130 21' 40"	72
72	458691,79	1220508,20	96,17	123 33' 28"	73
73	458638,63	1220588,34	42,32	111 15' 12"	74
74	458623,29	1220627,78	83,98	101 52' 5"	75
75	458606,02	1220709,96	30,34	92 47' 47"	76
76	458604,54	1220740,26	359	180 38' 41"	52

Номер точки	Наименование		Меры линий, м	Дир углы	На точку
	X	Y			
77	458688,74	1219487,13	29,983	5 29' 18"	78
78	45869155	1219487,4	20	88 22' 0"	79
79	458692,12	1219507,39	117,3	87 6' 43"	80
80	458698,03	1219624,54	159,65	87 6' 48"	81
81	458706,07	1219783,99	17,16	137 17' 26"	82
82	458693,46	1219795,63	61,15	175 37' 46"	83
83	458632,49	1219800,29	162,39	141 14' 32"	84
84	458505,86	1219901,95	134,77	107 15' 26"	85
85	458465,88	1220030,65	29,68	107 16' 8"	86
86	458457,07	1220058,99	81,74	107 15' 28"	87
87	458432,82	1220137,05	56,74	110 9' 58"	88
88	458413,26	1220190,31	56,76	115 46' 30"	89
89	458388,58	1220241,42	401,2	118 34' 43"	90
90	458196,66	1220593,74	195,82	91 59' 15"	91
91	458189,87	1220789,44	1394,59	290 57' 37"	77

Примечания:  
1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1500, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "БИНОМ" в 2014 - 2015 гг.  
2. Система координат МСК - 67, система высот Балтийская.  
3. Изменения в настоящий чертеж внесены на основании постановления Администрации города Смоленска от 20.05.2019 №1232-адм.  
4. Изменения в настоящий чертеж внесены на основании постановления Администрации города Смоленска от 12.02.2019 №343-адм.

Муниципальный контракт №1813380129416000975 от 30.12.2014г. "Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска"						Проект планировки территории иборнала в границах ул. Николаева - ул. Чернышевского - фдоль парка Раздолья - ГСК (вхизит (ПК №2)		
Исп.	Вхизит	Лист	№ вхизит	Лист	Дата	Проект планировки территории		
АП	Рекомен	Лист	№ вхизит	Лист	Дата	Статус	Лист	Листов
Нач. ОПИ	Разработал	Смолеск	Лист	№ вхизит	Лист	П	6	6
Разработчик чертеж красных линий. М 1:2000						ООО "Бином"		
Копировал						Формат А0		