

Условные обозначения

Границы

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- ось планируемого линейного объекта
- границы земельных участков, образуемых под планируемый линейный объект
- границы частей земельных участков, образуемых под планируемый линейный объект
- существующие красные линии (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации)
- красные линии линейного объекта (утвержденные в составе проекта планировки)
- границы существующих земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
- номера образуемых земельных участков
- номер поворотной точки образуемого земельного участка
- номер поворотной точки образуемой части земельного участка
- здания и сооружения существующие

Границы зон с особыми условиями использования территорий

- охранная зона кабельной линии (КЛ)
- санитарно-защитная полоса водопровода
- охранная зона канализации ливневой
- охранная зона существующего газопровода
- охранная зона канализации
- охранная зона теплосети
- охранная зона существующей линии связи
- охранная зона ВЛ-35 кВ
- охранная зона ЛЭП-110 кВ
- санитарно-защитная зона коммунальных и складских объектов, промышленных предприятий, автотранспортных предприятий

Ведомость координат поворотных точек образуемого земельного участка :ЗУ1

Номер	X	Y
1	459078,08	1218043,15
2	459070,37	1218040,38
3	459048,30	1218102,97
4	459037,81	1218132,73
5	459036,00	1218138,96
6	459023,87	1218180,59
7	459021,87	1218187,46
8	459017,07	1218230,76
9	459016,22	1218233,37
10	459004,64	1218261,28
11	458981,40	1218333,09
12	458977,43	1218334,61
13	458976,73	1218334,53
14	458977,33	1218332,70
15	459000,89	1218259,90
16	459013,07	1218230,53
17	459017,93	1218186,68
18	459020,03	1218179,48
19	459032,16	1218137,84
20	459034,00	1218131,51
21	459044,53	1218101,64
22	459067,93	1218035,25
23	459079,32	1218039,34
24	459085,69	1218046,11
25	459084,82	1218045,56
26	459081,85	1218044,50
27	459083,09	1218040,69
28	459086,58	1218041,94
29	459086,99	1218042,20

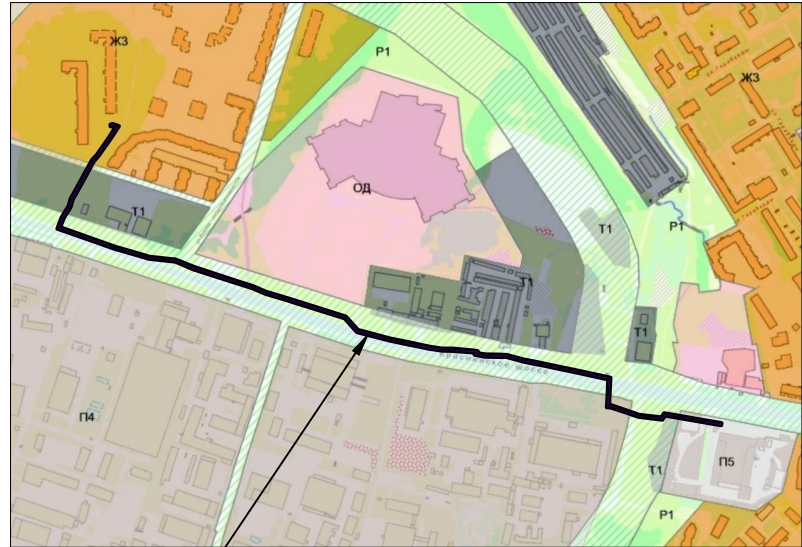
34	458953,43	1218415,12
35	458950,94	1218423,22
36	458923,14	1218512,42
37	458900,59	1218532,26
38	458896,74	1218546,98
39	458887,00	1218584,27
40	458880,39	1218616,20
41	458876,85	1218632,84
42	458873,17	1218650,21
43	458870,09	1218671,30
44	458869,76	1218689,03
45	458867,06	1218723,35
46	458865,63	1218730,31
47	458862,71	1218729,71
48	458860,32	1218741,80
49	458859,75	1218767,37
50	458859,51	1218778,24
51	458852,09	1218805,94
52	458848,27	1218825,50
53	458844,81	1218843,18
54	458841,70	1218857,66
55	458834,54	1218890,92
56	458821,85	1218949,91
57	458812,81	1218949,51
58	458778,46	1218947,98
59	458776,39	1218947,88
60	458776,25	1218950,87
61	458766,27	1218980,76
62	458762,89	1218990,90
63	458760,73	1218997,37
64	458756,12	1219033,72
65	458763,35	1219038,13
66	458754,40	1219089,83
67	458746,83	1219133,43
68	458742,88	1219132,71
69	458743,58	1219128,77
70	458750,46	1219089,14

71	458758,94	1219040,13
72	458751,82	1219035,55
73	458756,81	1218996,48
74	458759,09	1218989,63
75	458762,48	1218979,49
76	458772,28	1218950,13
77	458772,57	1218943,71
78	458778,63	1218943,98
79	458812,99	1218945,51
80	458818,65	1218945,77
81	458830,63	1218890,08
82	458837,79	1218856,82
83	458840,90	1218842,38
84	458844,34	1218824,74
85	458848,19	1218805,04
86	458855,52	1218777,67
87	458855,75	1218767,28
88	458856,33	1218741,37
89	458859,56	1218724,98
90	458862,52	1218725,59
91	458863,09	1218722,79
92	458865,76	1218688,84
93	458866,09	1218670,97
94	458869,23	1218649,50
95	458872,94	1218632,00
96	458876,47	1218615,38
97	458883,11	1218583,35
98	458892,87	1218545,97
99	458897,03	1218530,07
100	458919,65	1218510,15
101	458947,12	1218422,04
102	458949,61	1218413,94
103	458960,53	1218378,38
104	458968,85	1218358,90
105	458970,31	1218354,38
106	458975,47	1218338,42
107	458977,96	1218338,69

Ведомость координат поворотных точек образуемой части земельного участка :ЗУ1

Номер	X	Y
1	459086,99	1218042,20
2	459105,21	1218053,58
3	459118,04	1218057,49
4	459130,43	1218064,29
5	459158,31	1218079,60
6	459159,75	1218080,39
7	459158,46	1218084,24
8	459156,39	1218083,10
9	459128,51	1218067,80
10	459116,47	1218061,19
11	459103,54	1218057,25
12	459085,69	1218046,11

Ситуационный план



место размещения
линейного объекта

Экспликация земельных участков для размещения линейного объекта

№ по меж.	Вид разрешенного использования	Категория земель	Местоположение	С по проекту
:ЗУ1	Трубопроводный транспорт	земли населенных пунктов	Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск.	4826

Экспликация частей земельных участков для размещения линейного объекта

№ по меж.	Наименование	Кадастровый номер земельного участка	С по проекту
ЗУ1	Сервитут	67:27:0000000:271	330

- Примечание.
1. Чертеж разработан на топографической съемке выполненной ООО "Центр инженерных изысканий" в 2017 году.
2. Чертеж межевания территории включает в себя чертеж основной части проекта межевания и материалы по обоснованию.
3. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.
4. Данный чертеж попадает под действие авторского права.

ПТ-ЛО-41/2017-ПМ-1					
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: Газопровод среднего и низкого давления для газификации многоквартирного жилого дома №7 (сп) согласно экспликации объектов земельного участка с/н.б. в г. Смоленске					
Изм.	Кол. ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Г.А.П.		Найданова-Каховская			
Разработал	Шатлова				
И. контр.	Мизунова				
Проект межевания			Стандия	Лист	Листов
			П	1	1
Чертеж межевания территории. М 1:1000.					