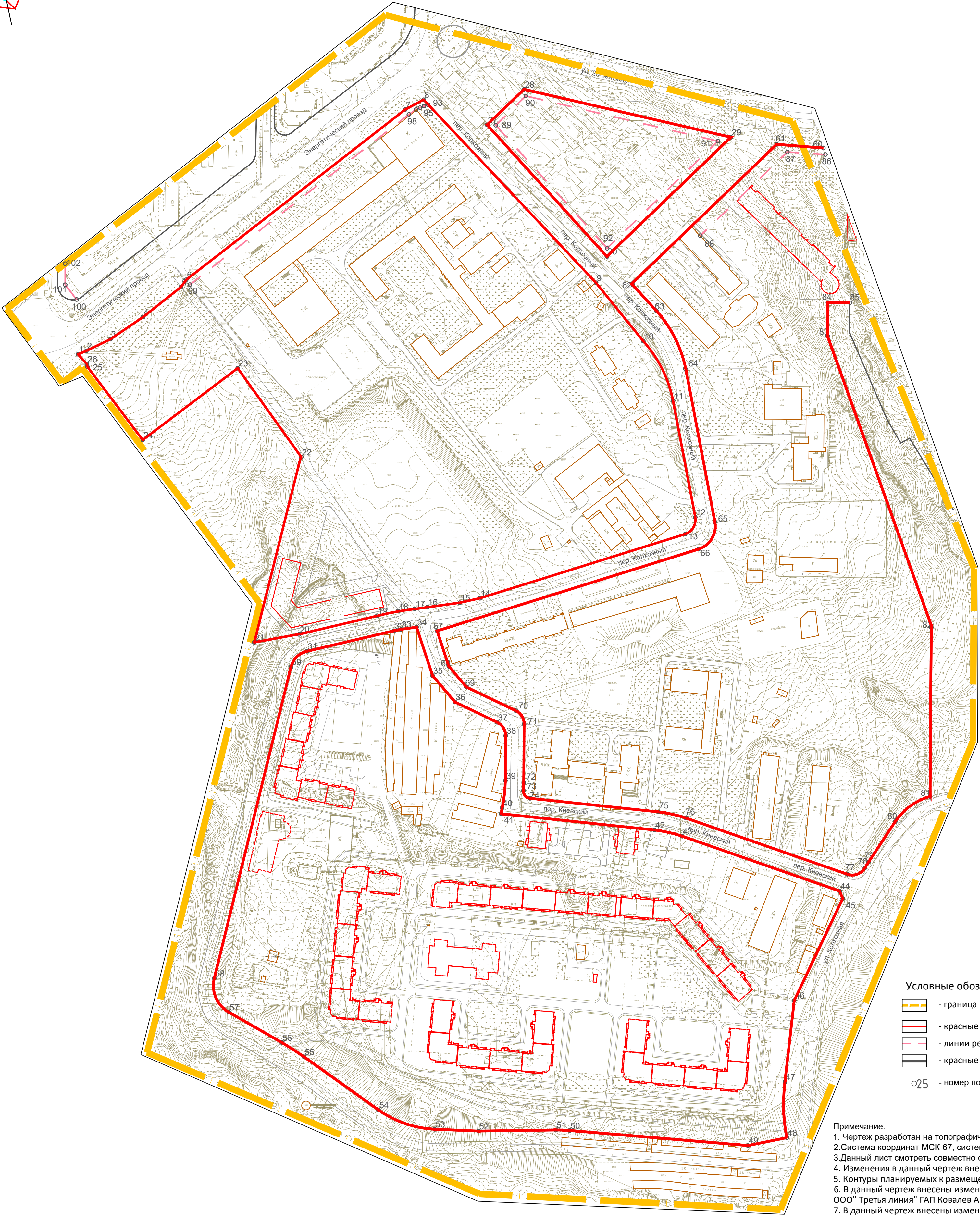


Ведомость координат поворотных точек красных линий

Номер точки	Координаты		Меры линий, м	Дир. угол
	X	Y		
1	458187.06	1220782.6	7.39	67° 39' 58"
2	458189.87	1220789.44	21.8	64° 9' 50"
3	458199.37	1220809.06	32.11	55° 48' 1"
4	458217.42	1220835.62	39.26	51° 36' 23"
5	458241.8	1220866.39	7.46	36° 21' 54"
6	458247.81	1220870.81	225.99	52° 7' 48"
7	458386.53	1221049.2	17.07	61° 57' 48"
8	458394.55	1221064.27	266.07	137° 42' 11"
9	458197.75	1221243.33	54.34	153° 28' 5"
10	458149.13	1221267.6	96.64	169° 13' 59"
11	458054.2	1221285.65	15.97	210° 56' 6"
12	458040.5	1221277.44	175.32	252° 38' 12"
13	457988.18	1221110.11	16.76	257° 26' 35"
14	457984.54	1221093.75	26.65	262° 12' 11"
15	457980.92	1221067.35	10.39	262° 17' 3"
16	457979.52	1221057.05	13.77	262° 5' 8"
17	457977.63	1221043.41	17.38	257° 29' 46"
18	457973.87	1221026.45	65.49	256° 38' 46"
19	457958.74	1220962.73	37	259° 51' 2"
20	457952.22	1220926.31	155.82	14° 13' 26"
21	458103.27	1220964.6	89.07	324° 24' 35"
22	458175.7	1220912.76	96.95	232° 55' 17"
23	458117.24	1220835.41	74.75	322° 53' 50"
24	458176.86	1220790.32	2.32	348° 29' 40"
25	458179.13	1220789.86	10.75	317° 31' 49"
Номер точки	Координаты		Меры линий, м	Дир. угол
	X	Y		
26	458374.11	1221116	41.79	46° 8' 40"
27	458403.06	1221146.13	173.05	103° 3' 45"
28	458363.95	1221314.71	140.2	226° 8' 40"
29	458266.81	1221213.61	145.05	317° 42' 11"
Номер точки	Координаты		Меры линий, м	Дир. угол
	X	Y		
30	457945	1220969.17	72.9	76° 46' 41"
31	457961.67	1221040.14	5.89	78° 36' 6"
32	457962.84	1221045.91	12.73	82° 17' 47"
33	457964.54	1221058.53	41.45	161° 46' 42"
34	457925.17	1221071.49	28.33	139° 40' 13"
35	457903.58	1221089.82	38.2	115° 37' 9"
36	457887.06	1221124.26	12.92	147° 49' 41"
37	457876.12	1221131.14	36.7	180° 24' 10"
38	457839.43	1221130.89	22.32	186° 48' 41"
39	457817.26	1221128.24	4.84	189° 28' 20"
40	457812.49	1221127.44	125.66	96° 2' 14"
41	457799.27	1221252.4	22.95	102° 37' 35"
42	457794.25	1221274.8	136	109° 12' 55"
43	457749.49	1221403.22	6.68	157° 19' 17"
44	457743.33	1221405.8	91.95	205° 25' 38"
45	457660.29	1221366.32	66.86	186° 32' 17"
46	457593.86	1221358.71	45.47	178° 6' 22"
47	457548.41	1221360.21	32.31	258° 32' 32"
48	457542	1221328.54	145.75	274° 50' 31"
49	457554.3	1221183.31	11.34	272° 0' 57"
50	457554.7	1221171.98	62.99	269° 11' 23"
51	457553.81	1221109	35.68	272° 22' 13"
52	457555.28	1221073.35	48.52	288° 57' 18"
53	457571.04	1221027.46	74.57	305° 32' 23"
54	457614.39	1220966.78	21.58	302° 39' 45"
55	457626.04	1220948.61	49.63	299° 47' 7"
56	457650.69	1220905.54	30.11	336° 48' 36"
57	457678.36	1220893.68	261.37	13° 50' 5"
58	457932.15	1220956.18	18.27	45° 18' 23"
Номер точки	Координаты		Меры линий, м	Дир. угол
	X	Y		
59	458355.18	1221390	38.08	274° 34' 22"
60	458358.21	1221352.04	163.96	226° 8' 40"
61	458244.62	1221233.81	29.82	137° 42' 11"
62	458222.56	1221253.88	54.34	153° 28' 5"
63	458173.94	1221278.15	125.78	169° 13' 59"
64	458050.38	1221301.65	25.9	211° 0' 58"
65	458028.18	1221288.3	223.17	252° 38' 11"
66	457961.58	1221075.3	30.46	161° 46' 42"
67	457932.65	1221084.82	22.18	139° 40' 13"
68	457915.74	1221099.18	44.51	115° 33' 6"
69	457896.54	1221139.33	12.92	147° 49' 41"
70	457885.6	1221146.21	47.97	180° 24' 10"
71	457837.64	1221145.87	6.19	182° 10' 30"
72	457831.46	1221145.64	8.33	139° 59' 32"
73	457825.08	1221150.99	105.29	96° 2' 14"
74	457814	1221255.7	22.95	102° 37' 35"
75	457808.99	1221278.1	139.25	109° 12' 55"
76	457763.16	1221409.59	15.13	70° 7' 40"
77	457768.3	1221423.83	5.77	31° 51' 59"
78	457773.2	1221426.87	39.35	33° 29' 19"
79	457806.02	1221448.58	35.06	54° 2' 26"
80	457826.6	1221476.96	139.39	0° 25' 13"
81	457965.99	1221477.98	250.82	340° 17' 24"
82	458202.12	1221393.39	27.08	0° 43' 19"
83	458229.2	1221393.73	17.93	90° 23' 52"
84	458229.07	1221411.67	127.95	350° 15' 2"

Ведомость координат поворотных точек линий регулирования застройки

Номер точки	Координаты		Меры линий, м	Дир. угол
	X	Y		
85	458349.92	1221391.68	31.06	273° 48' 38"
86	458351.98	1221360.68	98.46	226° 5' 55"
87	458283.71	1221289.74	121.55	56° 59' 48"
Номер точки	Координаты		Меры линий, м	Дир. угол
	X	Y		
88	458273.49	1221213.85	135.3	317° 50' 44"
89	458373.8	1221123.05	34.19	45° 49' 28"
90	458397.62	1221147.57	160.81	103° 14' 36"
91	458360.78	1221304.1	125.55	225° 57' 10"
Номер точки	Координаты		Меры линий, м	Дир. угол
	X	Y		
92	458243.84	1220873.81	226.05	52° 8' 15"
93	458382.59	1221052.27	3.54	54° 23' 26"
94	458384.65	1221055.15	3.54	58° 53' 48"
95	458386.47	1221058.18	3.54	63° 24' 11"
96	458388.06	1221061.34	3.54	67° 54' 33"
97	458389.39	1221064.62	3.54	72° 24' 56"
98	458390.46	1221067.99	243.32	232° 56' 47"
Номер точки	Координаты		Меры линий, м	Дир. угол
	X	Y		
99	458231.75	1220781.45	15.16	322° 13' 52"
100	458243.73	1220772.16	17.22	0° 0' 0"
101	458260.95	1220772.16	30.64	162° 21' 51"





Условные обозначения:

- граница проектирования
- красные линии, фактически существующие, координируемые
- линии регулирования застройки
- красные линии за границей проектирования
- 25 - номер поворотной точки

Примечание.

- Чертеж разработан на топографической съемке 1:500, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "БИНОМ" в 2013г.
- Система координат МСК-67, система высот Балтийская.
- Данный лист смотреть совместно с листом: Схема поперечных профилей улиц и проездов (том 2.3).
- Изменения в данный чертеж внесены на основании Постановления Администрации города Смоленска от 28.07.2018 №2053-адм.
- Контур планируемых к размещению объектов капитального строительства показаны ориентировочно, уточняются при проектировании.
- В данный чертеж внесены изменения в соответствии с постановлением Администрации города Смоленска от 25.12.2020 № 2891-адм ООО "Третья линия" ГАП Ковалев А. Ю., выполнил Антоненков С. Ю.
- В данный чертеж внесены изменения в соответствии с постановлением Администрации города Смоленска от 26.02.2020 № 311-адм, постановлением Администрации города Смоленска от 23.06.2020 № 1363-адм ООО "МФЦ "БИНОМ" ГАП Сидоренкова О. С.
- В данный чертеж внесены изменения в соответствии с постановлением Администрации города Смоленска от 17.03.2022 № 586-адм, письма Администрации города Смоленска от 25.08.2022 № 10/1758-исх; письма Администрации города Смоленска от 07.07.2022 № 23/2333-исх (разработано ООО "АБ"ПРОСТРАНСТВО", ГАП - Затула С.Н., разработал - Владимирова М.В.)
- Планируемые здания показаны ориентировочно.
- Категория земель - земли населенных пунктов.

						Муниципальный контракт №3-2013 "Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г.Смоленска"			
						Проект планировки территории квартала в границах Энергетического проезда - ул. Колхозной (ПК №2)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Рейзан Н.И.					п	6	6
Разработал		Затула С.Н.				Разбивочный чертёж красных линий. М 1:2000.	ООО "БИНОМ"		
Н. контр.		Наумова М. В.		