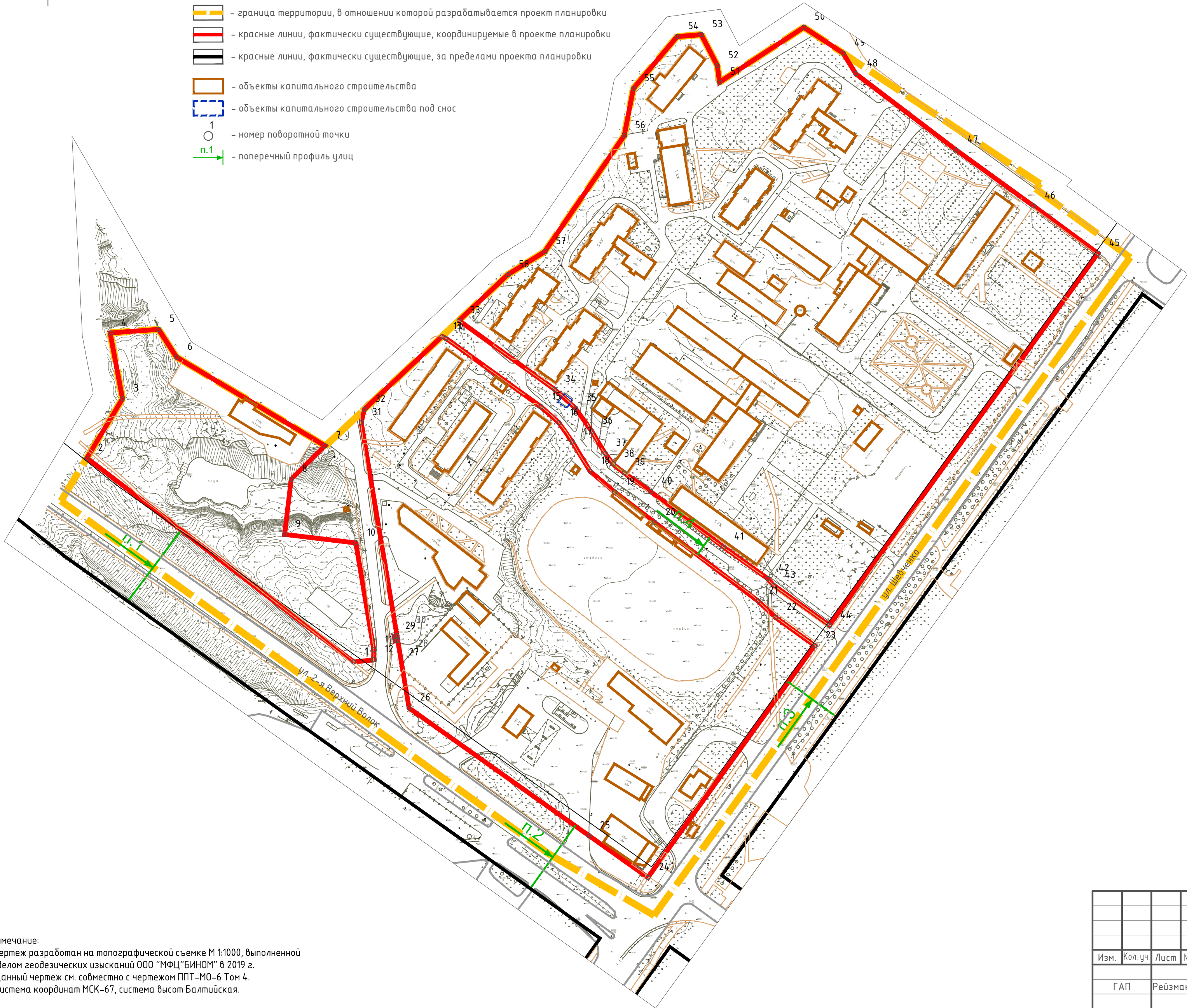


Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки
- красные линии, фактически существующие, координируемые в проекте планировки
- красные линии, фактически существующие, за пределами проекта планировки
- объекты капитального строительства
- объекты капитального строительства под снос
- номер поворотной точки
- поперечный профиль улиц




Ведомость координат красных линий

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
1	460670.30	1224506.00	228.58	307° 23' 46"
2	460809.10	1224325.00	47.11	31° 0' 22"
3	460849.50	1224349.00	45.57	349° 22' 41"
4	460894.30	1224341.00	33.05	85° 49' 5"
5	460896.70	1224374.00	22.43	147° 13' 52"
6	460877.90	1224386.00	117.66	120° 50' 0"
7	460817.50	1224487.00	32.34	225° 8' 17"
8	460794.70	1224464.00	37.79	186° 49' 36"
9	460757.20	1224459.00	48.87	96° 49' 36"
10	460751.40	1224508.00	73.77	170° 28' 53"
11	460678.60	1224520.00	6.81	180° 50' 28"
12	460671.80	1224520.00	13.69	263° 37' 39"
Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
13	460891.9	1224567	2.82	115° 36' 38"
14	460890.7	1224569	79.99	125° 45' 33"
15	460844	1224634	16.23	131° 48' 25"
16	460833.2	1224646	15.93	144° 48' 46"
17	460820.2	1224655	23.33	148° 55' 3"
18	460800.2	1224667	21.99	130° 4' 57"
19	460786	1224684	33.98	127° 13' 19"
20	460765.5	1224711	88.36	127° 17' 43"
21	460711.9	1224782	16.6	132° 49' 57"
22	460700.6	1224794	32.63	125° 47' 35"
23	460681.6	1224820	194.39	215° 42' 39"
24	460523.7	1224707	49.15	305° 21' 7"
25	460552.2	1224667	150.16	305° 21' 9"
26	460639	1224544	46.57	350° 29' 5"
27	460685	1224536	1.81	260° 29' 9"
28	460684.7	1224535	3.27	350° 30' 33"
29	460687.9	1224534	1.82	80° 10' 30"
30	460688.2	1224536	147.21	350° 29' 55"
31	460833.4	1224512	9.08	13° 0' 14"
32	460842.24	1224513.66	72.62	46° 48' 25"
Номер точки	КООРДИНАТЫ		Меры линий, м	Дир. углы
	X	Y		
33	460902.80	1224578.00	80.03	125° 45' 33"
34	460856.00	1224643.00	19.22	132° 3' 46"
35	460843.10	1224657.00	19.22	144° 40' 17"
36	460827.40	1224668.00	17.52	148° 49' 5"
37	460812.40	1224678.00	9.24	143° 37' 25"
38	460805.00	1224683.00	9.40	128° 16' 57"
39	460799.20	1224690.00	22.14	125° 9' 18"
40	460786.40	1224708.00	62.21	127° 17' 43"
41	460748.70	1224758.00	37.10	125° 34' 59"
42	460727.20	1224788.00	6.21	137° 57' 22"
43	460722.50	1224792.00	4.61	125° 42' 20"
44	460695.30	1224830.00	312.31	35° 51' 18"
45	460948.50	1225013.00	54.48	306° 19' 11"
46	460980.70	1224969.00	64.87	305° 52' 38"
47	461018.80	1224917.00	85.87	307° 13' 30"
48	461070.70	1224848.00	16.46	328° 26' 38"
49	461084.70	1224840.00	32.00	303° 23' 40"
50	461102.30	1224813.00	68.49	236° 54' 53"
51	461064.90	1224756.00	11.44	352° 12' 22"
52	461076.30	1224754.00	23.70	332° 41' 59"
53	461097.30	1224743.00	16.57	265° 11' 15"
54	461095.90	1224727.00	4.16	220° 7' 45"
55	461060.70	1224697.00	32.58	190° 54' 57"
56	461028.70	1224691.00	95.77	214° 25' 19"
57	460949.70	1224637.00	29.58	238° 1' 0"
58	460934.00	1224611.00	45.68	226° 50' 50"

Примечание:
1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:1000, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "МФЦ"БИНОМ" в 2019 г.
2. Данный чертеж см. совместно с чертежом ППТ-МО-6 Том 4.
3. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.



Масштаб 1:2000

						Договор №102п/19			
						Проект планировки и проект межевания территории в районе пересечения улицы 2-й Верхний Волок и улицы Шевченко			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории Основная часть	Стадия	Лист	Листов
							ППТ	2	3
ГАП		Рейзман Н.И.				Разбивочный план красных линий . М 1:2000	ООО "МФЦ"БИНОМ"		
Разработал		Дуля М.А.		