

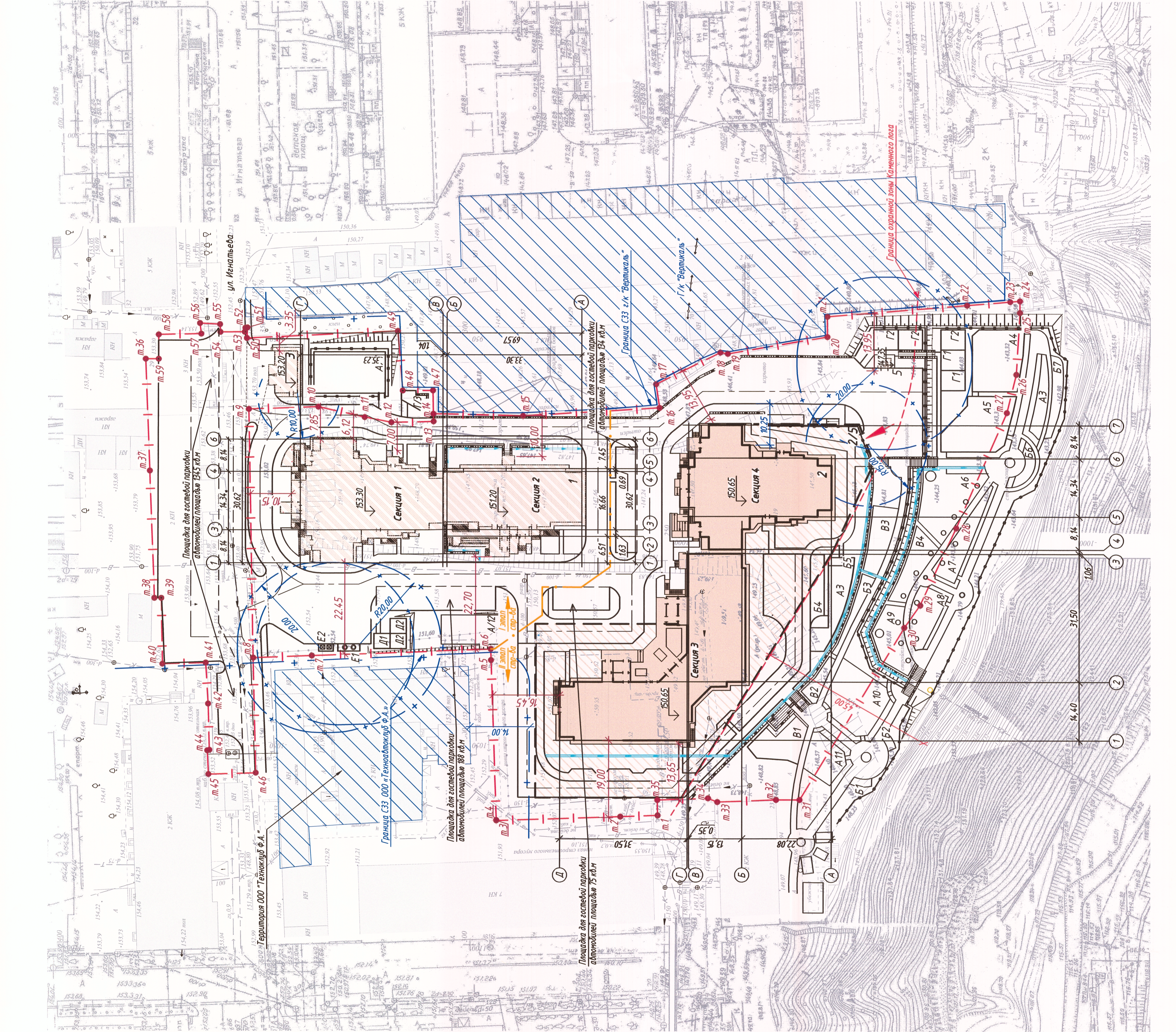
Описание поворотных точек грани земельного участка
Кадастровый номер 48:20:0013305:102

№ точки	Координаты	У	Х
1	253.44	-1068.30	
2	262.64	-1068.60	
3	293.30	-1069.60	
4	293.30	-1069.50	
5	294.61	-1020.11	
6	294.70	-1027.40	
7	338.92	-1028.94	
8	353.41	-1029.45	
9	354.50	-968.29	
10	337.37	-967.74	
11	325.90	-971.03	
12	319.28	-971.57	
13	308.86	-971.39	
14	308.90	-969.50	
15	286.75	-970.00	
16	253.00	-968.00	
17	253.90	-962.20	
18	238.00	-954.40	
19	236.20	-954.75	
20	211.60	-950.50	
21	211.60	-945.50	
22	177.07	-942.67	
23	166.40	-941.80	
24	164.00	-941.60	
25	164.00	-944.50	
26	164.90	-959.70	
27	167.25	-969.13	
28	179.76	-997.51	
29	188.62	-1016.53	
30	192.54	-1022.00	
31	218.38	-1064.50	
32	224.20	-1064.50	
33	238.70	-1065.00	
34	241.00	-1064.10	
35	253.50	-1064.50	

Описание поворотных точек грани земельного участка
Кадастровый номер 48:20:0013305:12

№ точки	Координаты	У	Х
36	380.00	-956.00	
37	378.97	-983.52	
38	377.80	-1014.80	
39	376.10	-1014.80	
40	375.80	-1031.00	
41	365.10	-1030.70	
42	364.50	-1046.80	
43	364.20	-1052.20	
44	364.70	-1052.30	
45	364.40	-1058.20	
46	352.73	-1057.84	
47	353.41	-1029.45	
48	354.50	-968.29	
49	337.37	-967.74	
50	325.90	-971.03	
51	319.28	-971.57	
52	308.86	-971.39	
53	308.90	-969.50	
54	309.00	-963.75	
55	316.50	-963.75	
56	317.70	-949.10	
57	354.90	-950.85	
58	355.40	-948.25	
59	355.55	-949.30	
60	361.55	-949.35	
61	361.65	-947.45	
62	366.60	-947.20	
63	366.30	-949.80	
64	376.80	-950.00	
65	376.80	-956.00	

Листовая таблица: №№ листов, подписи и даты, Взам. штамп №



Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

Наименование и обозначение	Этажность	Количество			Площадь, м²	Строительный объем, м³
		Здание	Этажи	Квартиры		
1 Жилое здание №1	26	1	288	143.19	44.319	95073.86
2 Жилое здание №2	26	1	192	779.94	10956.59	63664.42
3 25К ПП-2500/10/0,4	1	1	1	1	1	1
5 МКС выходов ступеней	1	1	1	1	1	1

1 этап строительства (ранее запроектировано)

Наименование и обозначение	Этажность	Здание	Этажи	Квартиры	Площадь, м²	Строительный объем, м³
1 Жилое здание №1	26	1	288	143.19	44.319	95073.86
2 Жилое здание №2	26	1	192	779.94	10956.59	63664.42
3 25К ПП-2500/10/0,4	1	1	1	1	1	1
5 МКС выходов ступеней	1	1	1	1	1	1

2 этап строительства

Наименование и обозначение	Этажность	Здание	Этажи	Квартиры	Площадь, м²	Строительный объем, м³
2 Жилое здание №2	18, 26	1	384	255.7	255.7	186471.41
3 25К ПП-2500/10/0,4	18	1	192	1321.5	1321.5	58054.4
5 МКС выходов ступеней	26	1	192	834.2	1617.8	58471.01
2/5 Подземная парковка на 78 машиномест	1	1	1	1	1	1

- Условные обозначения**
- Границы земельных участков строительства многоквартирного жилого комплекса по ул. Интаьева
 - Граница этапов строительства
 - Подпорная стенка
 - Границы санитарно-защитных зон, разрывов
 - Образование
 - Выезд в подземную парковку
 - Проектируемая подземная парковка
 - Проектируемое здание
 - Раннее запроектированные здания и сооружения
 - Водоотводный поток

- Все размеры даны в метрах и в осях.
- Описание поворотных точек грани земельных участков (координатная привязка) дано в соответствии с кадастровыми выписками земельных участков филиала ФГУП Росреестра по Ленинградской области: для участка с кадастровым номером 48:20:0013305:12 - выписка №48/20/13-42/270 от 24.04.2013, для участка с кадастровым номером 48:20:0013305:102 - выписка № 48/20/12-28825 от 27.04.2012. Координатная привязка выполнена в геодезических координатах местной системы координат г. Липецка.
- Обоснование грани санитарно-защитных зон и разрывов приведено в текстовой части комплекта 771-2-ПЗУ, л. 2.2.
- Граница охранной зоны Каменного лаза указана согласно чертежу градостроительного плана земельного участка проектирования многоквартирного жилого комплекса по ул. Интаьева, 33 в г. Липецке.
- Площади благоустройства поз. А1-А12, Б1-Б4, Г1, Г2, Д1, Д2, Е1, Е2 приведены на листах 5, 6, 7 данного комплекта.
- На участках соблюдения грани земельных участков строительства и границы этапов строительства показаны границы земельных участков.

Листы 0-ИИ-12, 16, 0-ИИ-9, 13

№ п/п	Лист	Имя	Должность	Дата
1	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
2	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
3	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
4	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
5	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
6	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
7	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
8	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
9	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
10	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
11	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
12	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
13	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
14	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
15	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
16	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
17	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
18	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
19	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
20	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
21	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
22	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
23	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
24	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
25	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
26	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
27	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
28	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
29	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
30	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
31	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
32	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
33	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
34	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
35	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
36	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
37	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
38	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
39	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
40	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
41	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
42	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
43	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
44	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
45	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
46	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
47	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
48	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
49	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
50	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
51	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
52	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
53	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
54	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
55	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
56	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
57	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
58	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24
59	ИИ	Михайлов	Инженер	2013.04.24