

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут с целью подключения объекта капитального строительства:
"Многоквартирный дом" корпуса 1,2 по адресу: Московская область, г. Химки,
мкр. Планерная, вблизи д.23" к системе теплоснабжения ООО "ТСК Мосэнерго"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Химки, мкр. Планерная, д. 23
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1 291,4 кв.м ± 7 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут с целью подключения объекта капитального строительства: "Многоквартирный дом" корпуса 1,2 по адресу: Московская область, г. Химки, мкр. Планерная, вблизи д.23" к системе теплоснабжения ООО "ТСК Мосэнерго" в отношении земельных участков/квартала 50:10:0080303:64; 50:10:0080303:74; 50:10:0080303 на срок десять лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

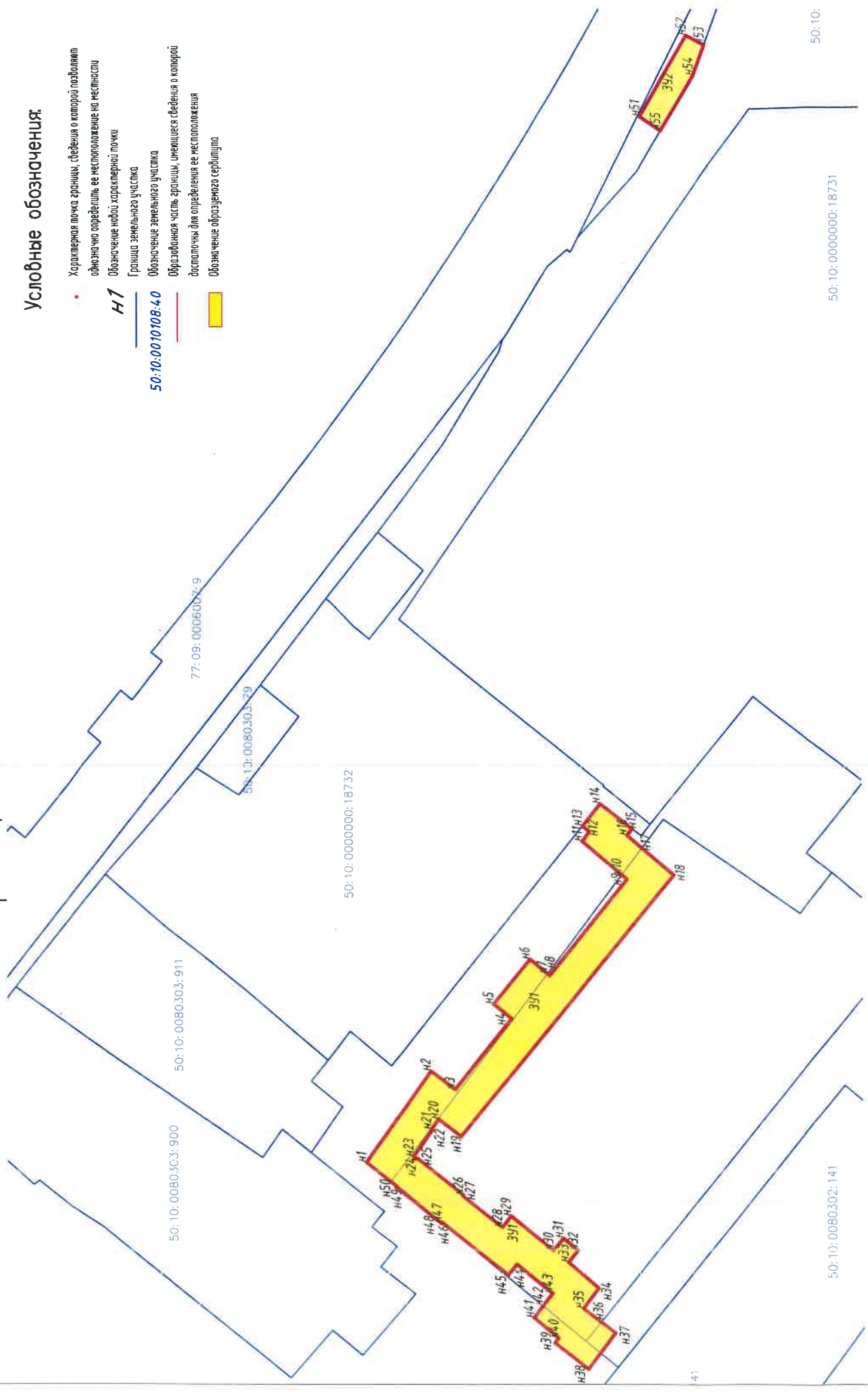
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	487644,70	2180684,79	Аналитический метод	0.1	-
н2	487631,83	2180702,75	Аналитический метод	0.1	-
н3	487627,06	2180699,14	Аналитический метод	0.1	-
н4	487615,81	2180713,08	Аналитический метод	0.1	-
н5	487619,32	2180715,95	Аналитический метод	0.1	-
н6	487612,09	2180724,81	Аналитический метод	0.1	-
н7	487608,62	2180721,97	Аналитический метод	0.1	-
н8	487608,18	2180721,62	Аналитический метод	0.1	-
н9	487592,69	2180740,60	Аналитический метод	0.1	-
н10	487593,72	2180741,47	Аналитический метод	0.1	-
н11	487601,58	2180748,12	Аналитический метод	0.1	-
н12	487600,20	2180750,10	Аналитический метод	0.1	-
н13	487601,52	2180751,16	Аналитический метод	0.1	-
н14	487597,96	2180755,59	Аналитический метод	0.1	-
н15	487591,63	2180750,64	Аналитический метод	0.1	-
н16	487592,59	2180749,27	Аналитический метод	0.1	-
н17	487589,66	2180746,79	Аналитический метод	0.1	-
н18	487583,34	2180741,45	Аналитический метод	0.1	-
н19	487625,91	2180689,90	Аналитический метод	0.1	-
н20	487630,38	2180693,28	Аналитический метод	0.1	-
н21	487631,81	2180691,28	Аналитический метод	0.1	-
н22	487631,64	2180691,16	Аналитический метод	0.1	-
н23	487635,39	2180685,92	Аналитический метод	0.1	-

н24	487634,70	2180685,37	Аналитический метод	0.1	-
н25	487634,56	2180685,54	Аналитический метод	0.1	-
н26	487625,52	2180678,39	Аналитический метод	0.1	-
н27	487625,66	2180678,22	Аналитический метод	0.1	-
н28	487617,82	2180672,02	Аналитический метод	0.1	-
н29	487616,10	2180674,22	Аналитический метод	0.1	-
н30	487607,78	2180667,47	Аналитический метод	0.1	-
н31	487605,82	2180669,88	Аналитический метод	0.1	-
н32	487602,93	2180667,46	Аналитический метод	0.1	-
н33	487604,80	2180665,10	Аналитический метод	0.1	-
н34	487598,82	2180659,97	Аналитический метод	0.1	-
н35	487601,90	2180655,90	Аналитический метод	0.1	-
н36	487598,34	2180653,20	Аналитический метод	0.1	-
н37	487595,51	2180651,06	Аналитический метод	0.1	-
н38	487600,97	2180643,85	Аналитический метод	0.1	-
н39	487607,63	2180649,06	Аналитический метод	0.1	-
н40	487606,89	2180650,04	Аналитический метод	0.1	-
н41	487611,71	2180654,06	Аналитический метод	0.1	-
н42	487609,91	2180656,43	Аналитический метод	0.1	-
н43	487608,00	2180658,95	Аналитический метод	0.1	-
н44	487615,04	2180664,71	Аналитический метод	0.1	-
н45	487616,72	2180662,57	Аналитический метод	0.1	-
н46	487629,75	2180672,91	Аналитический метод	0.1	-
н47	487629,77	2180672,89	Аналитический метод	0.1	-
н48	487629,90	2180672,73	Аналитический метод	0.1	-
н49	487638,94	2180679,88	Аналитический метод	0.1	-
н50	487638,79	2180680,07	Аналитический метод	0.1	-
н1	487644,70	2180684,79	Аналитический метод	0.1	-

План границ объекта

Условные обозначения:

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности
- Обозначение ноды характерной точки
- Граница земельного участка
- 50:10:0010108:40 Обозначение земельного участка
- Обремененная часть границы, имеющиеся сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Обозначение образуемого сервитута



50:10:0000000:18731

50:10:

Масштаб 1:1000

Заявитель:
Главный специалист ОИЗО ООО "ТСК Мосэнерго"  А.В. Гончарова