

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

Публичный сервитут с целью эксплуатации, ремонта и обслуживания фекальной канализации. Срок сервитута: 49 лет

(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, Химки г.о., Химки г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	406 м ² ± 7 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут с целью эксплуатации, ремонта и обслуживания фекальной канализации офисно-складского комплекса ООО "БИЭНЕРГЕТИК"

Раздел 2

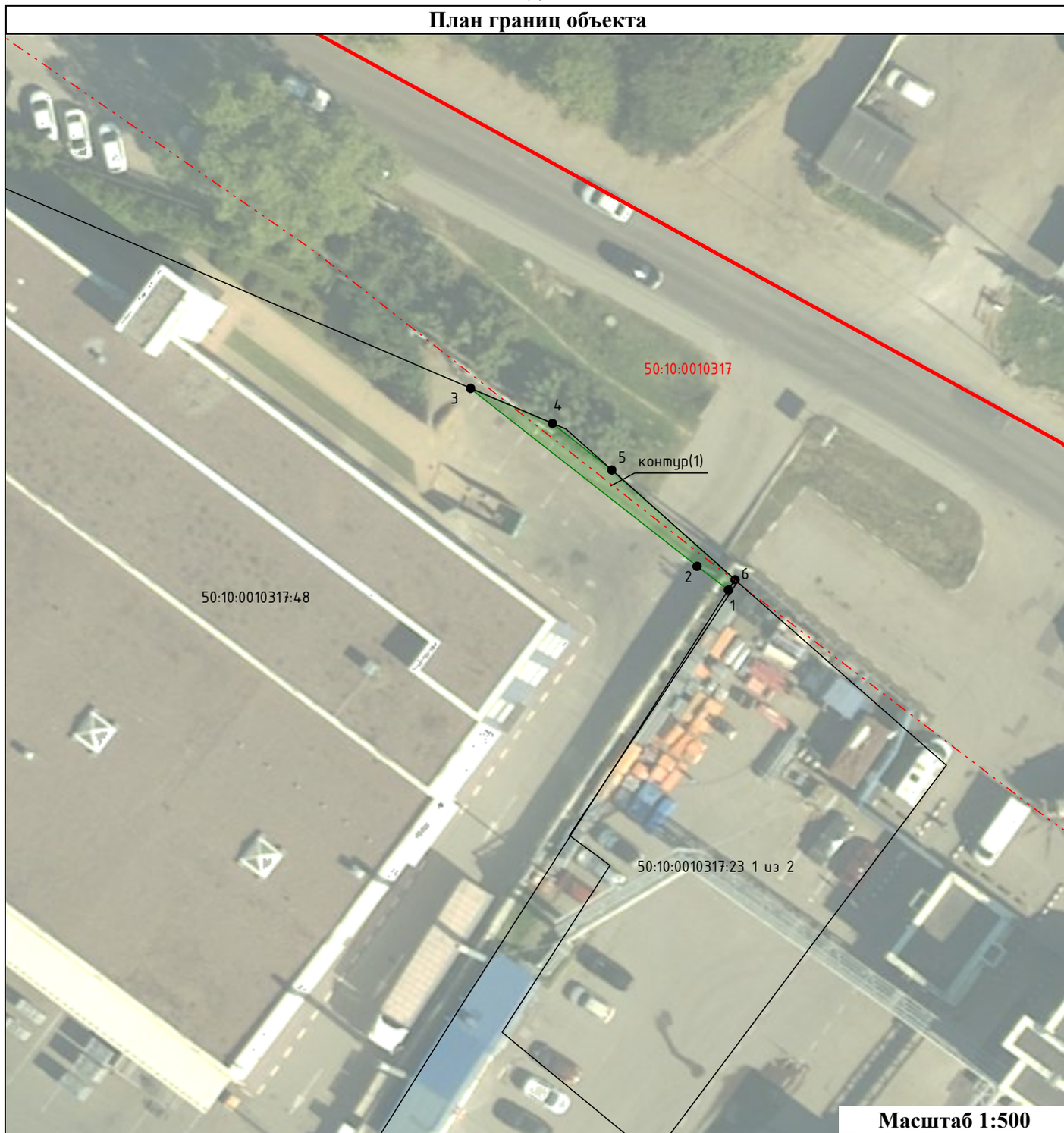
Сведения о местоположении границ объекта

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
контур(1)					
1	487 396,06	2 183 582,72	Аналитический метод	0,10	—
2	487 398,14	2 183 580,00	Аналитический метод	0,10	—
3	487 413,71	2 183 560,36	Аналитический метод	0,10	—
4	487 410,64	2 183 567,46	Аналитический метод	0,10	—
5	487 406,56	2 183 572,60	Аналитический метод	0,10	—
6	487 396,96	2 183 583,29	Аналитический метод	0,10	—
1	487 396,06	2 183 582,72	Аналитический метод	0,10	—
контур(2)					
7	487 467,94	2 183 472,30	Аналитический метод	0,10	—
8	487 468,74	2 183 470,52	Аналитический метод	0,10	—
9	487 480,34	2 183 432,65	Аналитический метод	0,10	—
10	487 483,22	2 183 423,58	Аналитический метод	0,10	—
11	487 485,13	2 183 424,22	Аналитический метод	0,10	—
12	487 482,24	2 183 433,25	Аналитический метод	0,10	—
13	487 475,71	2 183 454,59	Аналитический метод	0,10	—
14	487 469,40	2 183 472,89	Аналитический метод	0,10	—
7	487 467,94	2 183 472,30	Аналитический метод	0,10	—
контур(3)					
15	487 484,53	2 183 419,46	Аналитический метод	0,10	—
16	487 504,96	2 183 355,24	Аналитический метод	0,10	—
17	487 519,23	2 183 305,40	Аналитический метод	0,10	—
18	487 525,26	2 183 308,38	Аналитический метод	0,10	—
19	487 524,62	2 183 310,29	Аналитический метод	0,10	—
20	487 520,49	2 183 308,25	Аналитический метод	0,10	—
21	487 506,88	2 183 355,82	Аналитический метод	0,10	—
22	487 486,43	2 183 420,09	Аналитический метод	0,10	—
15	487 484,53	2 183 419,46	Аналитический метод	0,10	—
контур(4)					
23	487 547,14	2 183 323,12	Аналитический метод	0,10	—
24	487 540,05	2 183 317,92	Аналитический метод	0,10	—
25	487 539,50	2 183 317,65	Аналитический метод	0,10	—
26	487 540,09	2 183 315,72	Аналитический метод	0,10	—
27	487 541,10	2 183 316,21	Аналитический метод	0,10	—
28	487 548,32	2 183 321,50	Аналитический метод	0,10	—
23	487 547,14	2 183 323,12	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

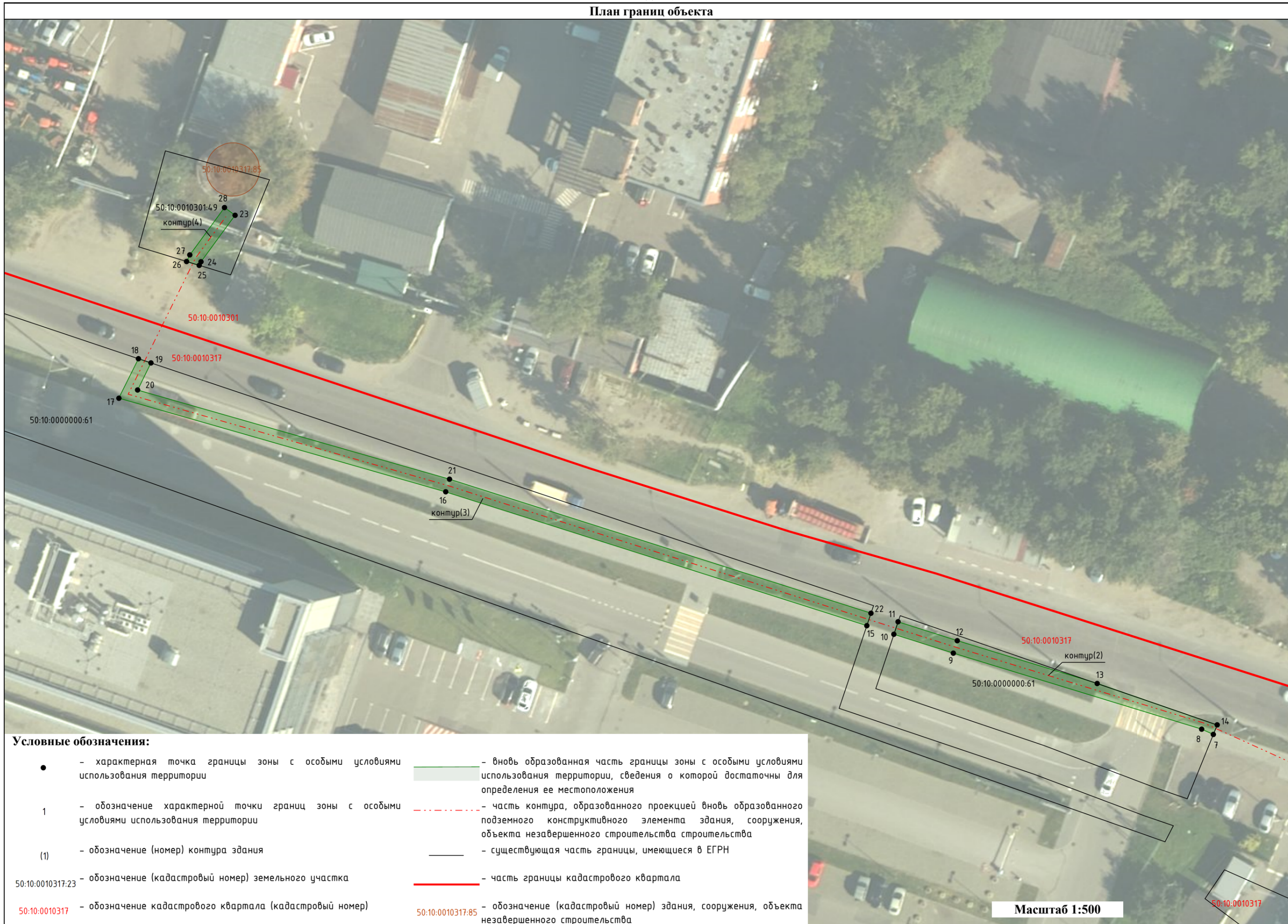


Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- - характерная точка границы зоны с особыми условиями использования территории
- (green dashed line) - вновь образованная часть границы зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 1 - обозначение характерной точки границ зоны с особыми условиями использования территории
- - - (red dashed line) - часть контура, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- (1) - обозначение (номер) контура здания
- (black solid line) - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН
- 50:10:0010317:23 - обозначение (кадастровый номер) земельного участка
- (red solid line) - часть границы кадастрового квартала
- 50:10:0010317 - обозначение кадастрового квартала (кадастровый номер)

Раздел 4
План границ объекта



Условные обозначения:

- | | | | |
|------------------|--|-------|---|
| ● | - характерная точка границы зоны с особыми условиями использования территории | — | - вновь образованная часть границы зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| 1 | - обозначение характерной точки границ зоны с особыми условиями использования территории | - - - | - часть контура, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |
| (1) | - обозначение (номер) контура здания | — | - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН |
| 50:10:0010317:23 | - обозначение (кадастровый номер) земельного участка | — | - часть границы кадастрового квартала |
| 50:10:0010317 | - обозначение кадастрового квартала (кадастровый номер) | — | - обозначение (кадастровый номер) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |

Масштаб 1:500