

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

**Коммунальная зона (в границах населенного пункта) К(НП)**

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Щёлково, г.Щёлково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	16242 кв. м ± 45 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 5 эт

**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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Участок 1</b>					
1	484923.51	2221246.93	Картометрический	0,1	-
2	484911.28	2221249.87	Картометрический	0,1	-
3	484878.25	2221257.83	Картометрический	0,1	-
4	484854.77	2221181.54	Картометрический	0,1	-
5	484853.13	2221176.21	Картометрический	0,1	-
6	484835.10	2221117.62	Картометрический	0,1	-
7	484833.50	2221112.41	Картометрический	0,1	-
8	484826.83	2221090.73	Картометрический	0,1	-
9	484811.67	2221041.47	Картометрический	0,1	-
10	484881.20	2221035.74	Картометрический	0,1	-
11	484887.22	2221035.23	Картометрический	0,1	-
12	484892.16	2221034.84	Картометрический	0,1	-
13	484895.97	2221034.49	Картометрический	0,1	-
14	484898.85	2221034.24	Картометрический	0,1	-
15	484903.49	2221033.86	Картометрический	0,1	-
16	484915.61	2221117.87	Картометрический	0,1	-
17	484917.82	2221136.76	Картометрический	0,1	-
18	484924.09	2221187.96	Картометрический	0,1	-
19	484937.38	2221243.72	Картометрический	0,1	-
1	484923.51	2221246.93	Картометрический	0,1	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

**Производственная зона (в границах населенного пункта) П(НП)**

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Щёлково, г.Щёлково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	59265 кв. м ± 85 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 5 эт

## 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Участок 1</b>					
1	484773.87	2218640.09	Картометрический	0,1	-
2	484773.27	2218646.98	Картометрический	0,1	-
3	484768.36	2218652.93	Картометрический	0,1	-
4	484732.39	2218681.88	Картометрический	0,1	-
5	484713.78	2218711.14	Картометрический	0,1	-
6	484695.15	2218698.68	Картометрический	0,1	-
7	484661.86	2218677.03	Картометрический	0,1	-
8	484683.49	2218651.85	Картометрический	0,1	-
9	484730.04	2218596.65	Картометрический	0,1	-
10	484750.19	2218606.99	Картометрический	0,1	-
11	484763.12	2218624.72	Картометрический	0,1	-
1	484773.87	2218640.09	Картометрический	0,1	-
<b>Участок 2</b>					
12	485912.02	2222128.35	Картометрический	0,1	-
13	485912.44	2222127.52	Картометрический	0,1	-
14	485948.98	2222146.35	Картометрический	0,1	-
15	485900.48	2222238.55	Картометрический	0,1	-
16	485889.66	2222232.03	Картометрический	0,1	-
17	485879.55	2222225.57	Картометрический	0,1	-
18	485879.95	2222221.59	Картометрический	0,1	-
19	485872.24	2222208.80	Картометрический	0,1	-
20	485869.56	2222207.14	Картометрический	0,1	-
21	485873.28	2222204.97	Картометрический	0,1	-
22	485872.10	2222202.41	Картометрический	0,1	-
23	485873.58	2222199.64	Картометрический	0,1	-
12	485912.02	2222128.35	Картометрический	0,1	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Участок 3</b>					
24	485032.38	2221462.92	Картометрический	0,1	-
25	485013.19	2221460.88	Картометрический	0,1	-
26	485012.07	2221458.62	Картометрический	0,1	-
27	484987.56	2221341.15	Картометрический	0,1	-
28	484964.91	2221233.53	Картометрический	0,1	-
29	484955.92	2221196.86	Картометрический	0,1	-
30	484928.73	2220964.92	Картометрический	0,1	-
31	484937.87	2220959.53	Картометрический	0,1	-
32	484936.52	2220948.37	Картометрический	0,1	-
33	484942.76	2220947.52	Картометрический	0,1	-
34	484961.55	2220945.23	Картометрический	0,1	-
35	484964.55	2220944.86	Картометрический	0,1	-
36	484964.98	2220948.46	Картометрический	0,1	-
37	485022.80	2220941.52	Картометрический	0,1	-
38	485024.32	2220941.32	Картометрический	0,1	-
39	485053.55	2221184.73	Картометрический	0,1	-
40	485088.11	2221180.60	Картометрический	0,1	-
41	485080.73	2221327.40	Картометрический	0,1	-
42	485066.61	2221351.98	Картометрический	0,1	-
43	485058.43	2221466.95	Картометрический	0,1	-
24	485032.38	2221462.92	Картометрический	0,1	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	