

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут "ТП-696 ВЛ-0,4кВ Ф-1;2"

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	ЕАО, Смидовичский район, с. Николаевка
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<p>9380 кв.м ± 34 кв.м из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности – 6484 кв.м 79:06:3200073:80 – 66 кв.м 79:06:3200073:163 – 224 кв.м 79:06:3200073:82 – 159 кв. м 79:06:3200073:84 – 163 кв.м 79:06:3200073:311 – 40 кв.м 79:06:3200073:83 – 24 кв.м 79:06:3200073:89 – 125 кв.м 79:06:3200073:91 – 102 кв.м</p> <p>79:06:3200071:78 – 105 кв.м 79:06:3200071:37 – 122 кв.м 79:06:3200071:50 – 121 кв.м 79:06:3200071:14 – 158 кв.м 79:06:3200071:12 – 113 кв.м 79:06:3200071:11 – 83 кв.м 79:06:3200071:6 – 50 кв.м 79:06:3200071:31 – 17 кв.м 79:06:3200071:30 – 17 кв.м 79:06:3200071:23 – 66 кв.м 79:06:3200071:22 – 69 кв.м 79:06:3200071:82 – 6 кв.м 79:06:3200071:9 – 0,1 кв.м</p> <p>79:06:3200072:251 – 24 кв.м 79:06:3200072:62 – 29 кв.м 79:06:3200072:12 – 143 кв.м 79:06:3200072:11 – 75 кв.м 79:06:3200072:10 – 125 кв.м 79:06:3200072:8 – 93 кв.м 79:06:3200072:7 – 122 кв.м 79:06:3200072:25 – 46 кв.м</p> <p>79:06:3200069:29 – 163 кв.м 79:06:3200069:11 – 97 кв.м 79:06:3200069:15 – 69 кв.м</p>

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА****Публичный сервитут "ТП-696 ВЛ-0,4кВ Ф-1;2"**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения об объекте землеустройства**

		79:06:3200068:11 – 1 кв.м 79:06:3200068:31 – 69 кв.м 79:06:3200068:38 – 10 кв.м
3.	Кадастровые квартала	79:06:3200073 79:06:3200072 79:06:3200071 79:06:3200068 79:06:3200069
4.	Иные характеристики объекта землеустройства	Публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА****Публичный сервитут "ТП-696 ВЛ-0,4кВ Ф-1;2"**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства****1. Система координат СК 63****2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	5364376.10	5380163.26	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
2	5364372.80	5380143.35	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
3	5364473.20	5380116.88	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
4	5364679.16	5380063.92	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
5	5364698.11	5380071.81	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
6	5364699.65	5380068.12	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
7	5364682.72	5380061.07	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
8	5364691.20	5380052.72	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
9	5364688.39	5380049.87	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
10	5364678.03	5380060.07	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
11	5364472.18	5380113.01	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
12	5364420.70	5380126.59	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
13	5364422.94	5380123.83	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
14	5364419.68	5380121.56	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
15	5364414.04	5380128.34	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
16	5364372.15	5380139.39	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
17	5364350.73	5380009.72	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
18	5364359.38	5380018.00	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
19	5364362.14	5380015.11	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
20	5364351.73	5380005.15	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
21	5364591.16	5379979.71	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
22	5364590.96	5379975.72	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
23	5364349.35	5380001.37	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
24	5364313.82	5379786.30	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
25	5364312.09	5379784.84	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
26	5364311.80	5379784.33	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
27	5364230.94	5379798.11	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
28	5364223.01	5379796.21	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
29	5364306.24	5379781.71	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
30	5364307.52	5379780.81	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
31	5364307.88	5379779.47	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
32	5364298.52	5379716.10	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
33	5364307.49	5379714.96	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
34	5364348.17	5379959.57	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
35	5364348.24	5379959.83	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-
36	5364357.80	5379990.72	Аналитический метод. $M_t=0,1$	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА****Публичный сервитут "ТП-696 ВЛ-0,4кВ Ф-1;2"**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

37	5364357.98	5379991.13	Аналитический метод. Mt=0,1	-
38	5364359.79	5379992.13	Аналитический метод. Mt=0,1	-
39	5364414.15	5379990.00	Аналитический метод. Mt=0,1	-
40	5364515.31	5379979.72	Аналитический метод. Mt=0,1	-
41	5364515.10	5379975.73	Аналитический метод. Mt=0,1	-
42	5364413.93	5379986.01	Аналитический метод. Mt=0,1	-
43	5364361.17	5379988.07	Аналитический метод. Mt=0,1	-
44	5364352.09	5379958.78	Аналитический метод. Mt=0,1	-
45	5364323.15	5379783.64	Аналитический метод. Mt=0,1	-
46	5364326.49	5379781.53	Аналитический метод. Mt=0,1	-
47	5364361.38	5379777.39	Аналитический метод. Mt=0,1	-
48	5364375.57	5379782.13	Аналитический метод. Mt=0,1	-
49	5364406.15	5379787.23	Аналитический метод. Mt=0,1	-
50	5364525.33	5379778.07	Аналитический метод. Mt=0,1	-
51	5364525.03	5379774.08	Аналитический метод. Mt=0,1	-
52	5364443.37	5379780.27	Аналитический метод. Mt=0,1	-
53	5364445.55	5379770.90	Аналитический метод. Mt=0,1	-
54	5364455.12	5379768.27	Аналитический метод. Mt=0,1	-
55	5364456.31	5379767.34	Аналитический метод. Mt=0,1	-
56	5364456.45	5379765.62	Аналитический метод. Mt=0,1	-
57	5364421.94	5379676.28	Аналитический метод. Mt=0,1	-
58	5364418.21	5379677.71	Аналитический метод. Mt=0,1	-
59	5364451.92	5379764.99	Аналитический метод. Mt=0,1	-
60	5364445.18	5379766.85	Аналитический метод. Mt=0,1	-
61	5364402.33	5379650.61	Аналитический метод. Mt=0,1	-
62	5364398.57	5379651.99	Аналитический метод. Mt=0,1	-
63	5364441.81	5379769.29	Аналитический метод. Mt=0,1	-
64	5364439.18	5379780.60	Аналитический метод. Mt=0,1	-
65	5364406.08	5379783.22	Аналитический метод. Mt=0,1	-
66	5364376.69	5379778.30	Аналитический метод. Mt=0,1	-
67	5364362.16	5379773.43	Аналитический метод. Mt=0,1	-
68	5364361.29	5379773.37	Аналитический метод. Mt=0,1	-
69	5364325.56	5379777.61	Аналитический метод. Mt=0,1	-
70	5364324.73	5379777.91	Аналитический метод. Mt=0,1	-
71	5364322.39	5379779.39	Аналитический метод. Mt=0,1	-
72	5364311.12	5379712.45	Аналитический метод. Mt=0,1	-
73	5364309.16	5379710.78	Аналитический метод. Mt=0,1	-
74	5364297.94	5379712.15	Аналитический метод. Mt=0,1	-
75	5364294.65	5379689.87	Аналитический метод. Mt=0,1	-
76	5364290.69	5379690.46	Аналитический метод. Mt=0,1	-
77	5364303.63	5379778.10	Аналитический метод. Mt=0,1	-
78	5364222.38	5379792.26	Аналитический метод. Mt=0,1	-
79	5364215.70	5379788.91	Аналитический метод. Mt=0,1	-
80	5364214.80	5379788.70	Аналитический метод. Mt=0,1	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА****Публичный сервитут "ТП-696 ВЛ-0,4кВ Ф-1;2"**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

81	5364212.79	5379792.28	Аналитический метод. Mt=0,1	-
82	5364214.85	5379797.25	Аналитический метод. Mt=0,1	-
83	5364219.84	5379917.19	Аналитический метод. Mt=0,1	-
84	5364221.90	5379919.11	Аналитический метод. Mt=0,1	-
85	5364245.75	5379918.28	Аналитический метод. Mt=0,1	-
86	5364245.61	5379914.28	Аналитический метод. Mt=0,1	-
87	5364223.75	5379915.04	Аналитический метод. Mt=0,1	-
88	5364219.87	5379821.62	Аналитический метод. Mt=0,1	-
89	5364235.53	5379828.55	Аналитический метод. Mt=0,1	-
90	5364237.15	5379824.89	Аналитический метод. Mt=0,1	-
91	5364219.68	5379817.17	Аналитический метод. Mt=0,1	-
92	5364218.94	5379799.35	Аналитический метод. Mt=0,1	-
93	5364232.53	5379802.62	Аналитический метод. Mt=0,1	-
94	5364234.68	5379801.54	Аналитический метод. Mt=0,1	-
95	5364310.16	5379788.64	Аналитический метод. Mt=0,1	-
96	5364345.53	5380002.79	Аналитический метод. Mt=0,1	-
97	5364372.15	5380164.71	Аналитический метод. Mt=0,1	-
1	5364376.10	5380163.26	Аналитический метод. Mt=0,1	-

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

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

**4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и(или) объектов искусственного происхождения**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-