



784

МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

(МИНИСТЕРСТВО ЖКХ)

ПРИКАЗ

08.09.2025

Министерство жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ <u>08.09.2025 г.</u>
Номер государственной регистрации № МЖКХ <u>2025-076</u>

№ 76-Н

*Об изменении границы охранной
зоны газораспределительной сети*

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, утвержденным постановлением Правительства Владимирской области от 10.02.2023 № 60, на основании заявления АО «Газпром газораспределение Владимир» и графического описания местоположения границ зоны, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в охранную зону газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления, газопровод высокого давления, ШРП г.Лакинск, ул.Астраханская» с реестровым номером 33:00-6.683, установив ее в измененных (уточненных) границах согласно приложению.

2. Возмещение убытков лицам, определенным пунктом 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, причиненных в связи с установлением охранных зон существующих газораспределительных сетей, указанных в приложении, в срок, определенный пунктом 13 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, обеспечивает собственник сети в случаях, предусмотренных нормативными правовыми актами.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, начальника отдела газоснабжения и газификации.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



С.В.Маевский

Приложение
к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области

от 08.09.2025 № 76-4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Охранная зона объекта "Газопровод низкого давления, газопровод высокого давления, ШРП г.Лакинск, ул.Астраханская"

(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	Владимирская область, м.о Собинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7178 +/- 30 м ²
3.	Иные характеристики объекта	33:00-6.683

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-33

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	177393.78	192743.65	177393.78	192743.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2	177393.38	192735.53	177393.38	192735.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
3	177393.42	192732.99	177393.42	192732.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
4	177397.42	192733.05	177397.42	192733.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
5	177397.41	192733.46	177397.41	192733.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
6	177401.59	192733.39	177401.59	192733.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
7	177413.42	192739.38	177413.42	192739.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
8	177413.80	192764.44	177413.80	192764.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
9	177416.15	192764.60	177416.15	192764.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	177473.12	192768.55	177473.12	192768.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
11	177473.32	192874.85	177473.32	192874.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
12	177473.19	192880.88	177473.19	192880.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
13	177512.72	192889.85	177512.72	192889.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
14	177514.05	192893.93	177514.05	192893.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
15	177516.11	192900.36	177516.11	192900.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
16	177517.53	192907.60	177517.53	192907.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
17	177519.59	192911.21	177519.59	192911.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
18	177494.00	192948.80	177494.00	192948.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
19	177490.27	192955.41	177490.27	192955.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	177515.27	192963.95	177515.27	192963.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
21	177568.01	193009.41	177568.01	193009.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
22	177569.70	193007.42	177569.70	193007.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
23	177572.74	193010.02	177572.74	193010.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
24	177568.11	193015.46	177568.11	193015.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
25	177566.51	193013.40	177566.51	193013.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
26	177513.25	192967.49	177513.25	192967.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
27	177488.25	192958.94	177488.25	192958.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
28	177480.54	192972.11	177480.54	192972.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
29	177439.37	193042.85	177439.37	193042.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	177485.47	193071.22	177485.47	193071.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
31	177502.90	193083.02	177502.90	193083.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
32	177525.29	193097.49	177525.29	193097.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
33	177520.02	193106.48	177520.02	193106.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
34	177529.89	193113.34	177529.89	193113.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
35	177537.48	193113.14	177537.48	193113.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
36	177555.93	193126.23	177555.93	193126.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
37	177565.47	193133.12	177565.47	193133.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
38	177590.27	193156.07	177590.27	193156.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
39	177553.73	193214.54	177553.73	193214.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40	177550.33	193212.42	177550.33	193212.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
41	177585.13	193156.75	177585.13	193156.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
42	177562.93	193136.22	177562.93	193136.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
43	177553.61	193129.49	177553.61	193129.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
44	177536.26	193117.18	177536.26	193117.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
45	177528.69	193117.38	177528.69	193117.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
46	177514.70	193107.66	177514.70	193107.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
47	177519.91	193098.77	177519.91	193098.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
48	177500.70	193086.36	177500.70	193086.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
49	177483.29	193074.58	177483.29	193074.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
50	177437.35	193046.30	177437.35	193046.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
51	177413.89	193086.01	177413.89	193086.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
52	177421.30	193090.74	177421.30	193090.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
53	177464.06	193121.59	177464.06	193121.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
54	177467.77	193112.83	177467.77	193112.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
55	177471.45	193114.39	177471.45	193114.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
56	177465.78	193127.77	177465.78	193127.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
57	177463.36	193131.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	Закрепление отсутствует
58	177417.06	193097.63	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	Закрепление отсутствует
1	-	-	177419.10	193094.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	-	-	177411.66	193089.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
59	177409.80	193092.77	177409.80	193092.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
60	177374.72	193152.53	177374.72	193152.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
61	177362.38	193181.38	177362.38	193181.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
62	177400.92	193199.42	177400.92	193199.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
63	177433.58	193223.42	177433.58	193223.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
64	177435.64	193226.62	177435.64	193226.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
65	177441.37	193231.24	177441.37	193231.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
66	177496.68	193268.67	177496.68	193268.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
67	177485.94	193286.52	177485.94	193286.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
68	177493.89	193293.78	177493.89	193293.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
69	177485.59	193312.21	177485.59	193312.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
70	177482.72	193317.69	177482.72	193317.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
71	177475.30	193338.41	177475.30	193338.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
72	177471.54	193337.07	177471.54	193337.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
73	177479.04	193316.07	177479.04	193316.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
74	177481.99	193310.45	177481.99	193310.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
75	177489.05	193294.78	177489.05	193294.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
76	177480.82	193287.26	177480.82	193287.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
77	177491.30	193269.85	177491.30	193269.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	177438.99	193234.46	177438.99	193234.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
79	177432.62	193229.32	177432.62	193229.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
80	177430.62	193226.20	177430.62	193226.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
81	177398.86	193202.88	177398.86	193202.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
82	177360.83	193185.07	177360.83	193185.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
83	177302.21	193328.12	177302.21	193328.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
84	177286.43	193375.69	177286.43	193375.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
85	177381.97	193407.57	177381.97	193407.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
86	177386.66	193394.91	177386.66	193394.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
87	177447.22	193410.05	177447.22	193410.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	177448.89	193404.56	177448.89	193404.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
89	177538.40	193428.74	177538.40	193428.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
90	177537.64	193431.44	177537.64	193431.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
91	177538.01	193431.75	177538.01	193431.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
92	177541.58	193434.02	177541.58	193434.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
93	177540.67	193435.76	177540.67	193435.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
94	177555.39	193449.62	177555.39	193449.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
95	177552.65	193452.54	177552.65	193452.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
96	177535.73	193436.60	177535.73	193436.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
97	177536.34	193435.42	177536.34	193435.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
98	177535.67	193434.99	177535.67	193434.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
99	177534.96	193434.42	177534.96	193434.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
100	177532.95	193433.36	177532.95	193433.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
101	177533.46	193431.54	177533.46	193431.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
102	177451.59	193409.44	177451.59	193409.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
103	177449.94	193414.85	177449.94	193414.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
104	177389.16	193399.65	177389.16	193399.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
105	177384.37	193412.59	177384.37	193412.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
106	177281.37	193378.23	177281.37	193378.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
107	177298.45	193326.74	177298.45	193326.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
108	177357.94	193181.60	177357.94	193181.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
109	177371.14	193150.73	177371.14	193150.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
110	177407.44	193088.89	177407.44	193088.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
111	177409.48	193085.62	177409.48	193085.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
112	177434.93	193042.52	177434.93	193042.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
113	177477.08	192970.09	177477.08	192970.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
114	177485.62	192955.52	177485.62	192955.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
115	177490.60	192946.68	177490.60	192946.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
116	177493.05	192942.95	177493.05	192942.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
117	177514.87	192911.03	177514.87	192911.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	177513.73	192909.02	177513.73	192909.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
119	177512.23	192901.36	177512.23	192901.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
120	177511.64	192899.57	177511.64	192899.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
121	177509.62	192893.25	177509.62	192893.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
122	177469.11	192884.06	177469.11	192884.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
123	177469.32	192874.81	177469.32	192874.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
124	177469.12	192772.29	177469.12	192772.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
125	177415.87	192768.60	177415.87	192768.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
126	177409.86	192768.18	177409.86	192768.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
127	177409.46	192741.86	177409.46	192741.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
128	177400.67	192737.41	177400.67	192737.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
129	177397.48	192737.46	177397.48	192737.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
130	177397.78	192743.45	177397.78	192743.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
1	177393.78	192743.65	177393.78	192743.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Для
Документов