

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1	Администрация муниципального района «Медынский район» (уполномоченный органа, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута)	
2	Эксплуатация объекта электросетевого хозяйства ВЛ-10 кВ № 5 ПС «Перedel» (цель установления публичного сервитута)	
3	Кадастровый номер	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут
	40:00:000000:5765(контур многоконтурного земельного участка 2)	Российская Федерация, Калужская область, Медынский район, государственное казенное учреждение Калужской области "Медынское лесничество", Передельское участковое лесничество (бывшее Передельское лесничество), кварталы 15 (выделы 5-7, 12-35, 37, 1 ч., 2 ч., 3 ч., 4 ч., 8 ч., 9 ч., 10 ч., 11 ч.), 16 (выделы 1-44), 17 (выделы 1-31), 18 (выделы 1-26), 19 (выделы 1-34), 20 (выделы 5-29, 32, 34, 1 ч., 2 ч., 3 ч., 4 ч.), 21 (выделы 6, 10-33, 1 ч., 2 ч., 3 ч., 4 ч., 5 ч., 7 ч., 8 ч., 9 ч., 34 ч., 35 ч.), 22 (выделы 1-7, 9-16, 8 ч., 17 ч.), 23 (выделы 1-30), 24 (выделы 1-36), 25 (выделы 1-27), 26 (выделы 1-46), 27 (выделы 1-6, 8-22, 24, 25, 7 ч.), 28 (выделы 1-32), 29 (выделы 1-13), 30 (выделы 1-46), 31 (выделы 1-45), 32 (выделы 1-14, 16-42), 33 (выделы 1, 2, 4-18, 20, 21, 23-65, 67, 3 ч., 19 ч., 22 ч., 66 ч.), 34 (выделы 1-41), 35 (выделы 1-47, 49), 36 (выделы 1-24, 26-44), 37 (выделы 1-38), 38 (выделы 1-33), 39 (выделы 1-44), 40 (выделы 1-19), 41 (выделы 1-38, 41, 43), 42 (выделы 1-24), 43 (выделы 1-42), 44 (выделы 1-11, 13-32), 45 (выделы 1-40), 60 (выделы 1-6, 8-39, 41-47, 7 ч.), 61 (выделы 1-52), 70 (выделы 10 ч., 21 ч., 23 ч.), 82 (выделы 5-17, 19, 1 ч., 2 ч., 3 ч., 4 ч., 18 ч.), 83 (выделы 2-20, 1 ч.)
	40:14:000000:1073(контур многоконтурного земельного участка 42,46)	Калужская область, Медынский район, государственное казенное учреждение Калужской области "Медынское лесничество", Передельское участковое лесничество (СПК «Передельский»), кварталы 1 (выделы 1-5, 8, 10-19, 21-25, 27-45, 47, 48, 91, 6 ч., 7 ч., 9 ч., 20 ч., 46 ч., 51 ч., 72 ч.), 2 (выделы 1, 4-25, 2 ч., 3 ч., 43 ч.), 3 (выделы 3-7, 9-26, 44, 45, 1 ч., 2 ч., 8 ч., 40 ч., 41 ч.), 4 (выделы 5-8, 10, 12-36, 58, 1 ч., 2 ч., 3 ч., 4 ч., 9 ч., 11 ч., 56 ч., 57 ч.), 5 (выделы 3-21, 34, 36-38, 42, 1 ч., 2 ч., 33 ч., 35 ч., 40 ч., 41 ч.), 6 (выделы 1-4, 6-22), 7 (выделы 1-41, 51, 50 ч., 52 ч.), 8 (выделы 1-12, 13 ч., 38), 9 (выделы 1-48, 49 ч., 50-58, 102, 103, 110, 59 ч.), 10 (выделы 1-28, 39 ч., 40), 11 (выделы 1-68, 72-74, 69 ч.), 12 (выделы 1-40, 42, 41 ч., 43 ч.), 13 (выделы 1-33, 35-62, 64, 97-99, 63 ч., 65 ч., 66 ч.), 14 (выделы 40, 41, 28 ч., 29 ч., 42 ч., 50 ч., 51 ч., 56 ч.)
	40:14:000000:312 (контур многоконтурного земельного участка 1-45, 47-60)	Калужская область, Жуковский район, Малоярославецкий район, Медынский район, Юхновский район
	40:14:000000:317	Калужская область, Медынский район, СП «Село Передел», с.Перedel, ВЛ-10 кВ №4 ПС Передел, опоры №1-2, 10-15, 17-19, 21-29
40:14:000000:628	Калужская область, Медынский район, государственное казенное учреждение Калужской области "Медынское лесничество", Передельское участковое лесничество (бывшее Передельское), квартал 46 выделы 1-13; квартал 47 выделы 1-32; квартал 48 выделы 1-38; квартал 49 выделы 1-34; квартал 52	

	40:14:011001:315	Калужская область, р-н. Медынский, с. Передел, д. 139
	40:14:011002:59 (контур многоконтурного земельного участка 1,2,4,9-11)	Калужская область, Медынский район, СП «Село Передел», с. Никольское, ВЛ-10 кв №4 ПС Передел, опоры № 30-31, 33, 36-39, 52-56
	40:14:011004:12	Калужская обл., Медынский р-н, с. Никольское
	40:14:011007:1	Калужская область, р-н. Медынский, с. Передел
4	<p>Администрация муниципального района «Медынский район» Адрес: 249950, Калужская область, г. Медынь, ул. Луначарского, д.47 Тел. (848433) 2-13-17 amedyn@adm.kaluga.ru время приема: по предварительной записи</p> <p>Администрация сельского поселения «Село Передел» Медынского муниципального района Калужской области Адрес: 249967 Калужская область, Медынский район, с. Передел, д.85, Тел. 8(48433)25-132 adm.peredel@mail.ru время приема: по предварительной записи</p> <p>(адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута)</p>	
5	<p>Администрация муниципального района «Медынский район» Адрес: 249950, Калужская область, г. Медынь, ул. Луначарского, д.47 Тел. (848433) 2-13-17 https://medyn-r40.gosweb.gosuslugi.ru/</p> <p>В течение 15 дней со дня опубликования сообщения о возможном установлении публичного сервитута в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, городского округа, по месту нахождения земельного участка и (или) земель, указанных в пункте 3 данного сообщения. (адрес, по которому заинтересованные лица могут подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений)</p>	
6	<p>https://medyn-r40.gosweb.gosuslugi.ru/ (сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены утвержденные документы территориального планирования, документация по планировке территории, инвестиционная программа субъекта естественных монополий)</p>	
7	<p>1. https://medyn-r40.gosweb.gosuslugi.ru/ (официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)</p>	
8	<p>Дополнительно по всем вопросам можно обращаться: ПАО «Россети Центр и Приволжье» 248000, Российская Федерация, г. Калуга, ул. Красная Гора, д. 9/12 secr@kalugaenergo.ru</p>	
9	<p>Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, а также перечень координат характерных точек этих границ прилагается к сообщению (описание местоположения границ публичного сервитута)</p>	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-10 кВ №5 ПС «Передел»

(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	Калужская область, район Медынский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	98027 +/- 110 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Ограничения изложены в постановлении Правительства Российской Федерации от 24.02.2009г. №160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-40, зона 1

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
-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	506438.27	1263121.48	Аналитический метод	0.10	-
2	506437.60	1263121.91	Аналитический метод	0.10	-
3	506436.81	1263121.74	Аналитический метод	0.10	-
4	506436.38	1263121.07	Аналитический метод	0.10	-
5	506436.55	1263120.28	Аналитический метод	0.10	-
6	506437.21	1263119.32	Аналитический метод	0.10	-
7	506437.12	1263116.74	Аналитический метод	0.10	-
8	506436.15	1263113.71	Аналитический метод	0.10	-
9	506436.13	1263113.43	Аналитический метод	0.10	-
10	506436.20	1263113.15	Аналитический метод	0.10	-
11	506436.69	1263112.23	Аналитический метод	0.10	-
12	506436.88	1263112.03	Аналитический метод	0.10	-
13	506440.10	1263110.04	Аналитический метод	0.10	-
14	506441.70	1263105.82	Аналитический метод	0.10	-
15	506437.12	1263102.02	Аналитический метод	0.10	-
16	506436.37	1263094.02	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
17	506446.71	1263060.53	Аналитический метод	0.10	-
18	506458.13	1263023.55	Аналитический метод	0.10	-
19	506470.02	1262985.05	Аналитический метод	0.10	-
20	506471.48	1262982.72	Аналитический метод	0.10	-
21	506507.34	1262949.20	Аналитический метод	0.10	-
22	506550.02	1262909.30	Аналитический метод	0.10	-
23	506590.79	1262871.19	Аналитический метод	0.10	-
24	506631.55	1262833.09	Аналитический метод	0.10	-
25	506672.39	1262794.92	Аналитический метод	0.10	-
26	506694.45	1262774.30	Аналитический метод	0.10	-
27	506699.20	1262738.46	Аналитический метод	0.10	-
28	506701.49	1262721.10	Аналитический метод	0.10	-
29	506707.26	1262715.66	Аналитический метод	0.10	-
30	506709.25	1262700.66	Аналитический метод	0.10	-
31	506685.44	1262674.98	Аналитический метод	0.10	-
32	506684.15	1262673.59	Аналитический метод	0.10	-
33	506676.26	1262672.44	Аналитический метод	0.10	-
34	506648.34	1262642.34	Аналитический метод	0.10	-
35	506613.45	1262604.71	Аналитический метод	0.10	-
36	506579.39	1262567.98	Аналитический метод	0.10	-
37	506562.64	1262543.24	Аналитический метод	0.10	-
38	506563.22	1262535.18	Аналитический метод	0.10	-
39	506558.89	1262528.78	Аналитический метод	0.10	-
40	506524.18	1262477.54	Аналитический метод	0.10	-
41	506504.12	1262447.90	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
42	506496.89	1262446.15	Аналитический метод	0.10	-
43	506494.84	1262443.12	Аналитический метод	0.10	-
44	506463.93	1262403.81	Аналитический метод	0.10	-
45	506428.64	1262358.92	Аналитический метод	0.10	-
46	506393.11	1262313.72	Аналитический метод	0.10	-
47	506401.58	1262316.40	Аналитический метод	0.10	-
48	506395.71	1262308.94	Аналитический метод	0.10	-
49	506366.88	1262272.27	Аналитический метод	0.10	-
50	506366.17	1262270.09	Аналитический метод	0.10	-
51	506366.50	1262267.84	Аналитический метод	0.10	-
52	506388.18	1262228.19	Аналитический метод	0.10	-
53	506415.56	1262178.11	Аналитический метод	0.10	-
54	506435.58	1262141.49	Аналитический метод	0.10	-
55	506458.44	1262099.66	Аналитический метод	0.10	-
56	506488.10	1262045.42	Аналитический метод	0.10	-
57	506489.54	1262044.15	Аналитический метод	0.10	-
58	506532.53	1262027.03	Аналитический метод	0.10	-
59	506577.02	1262009.31	Аналитический метод	0.10	-
60	506625.20	1261990.12	Аналитический метод	0.10	-
61	506671.95	1261984.37	Аналитический метод	0.10	-
62	506719.76	1261978.49	Аналитический метод	0.10	-
63	506779.78	1261971.11	Аналитический метод	0.10	-
64	506843.07	1261963.33	Аналитический метод	0.10	-
65	506891.13	1261957.42	Аналитический метод	0.10	-
66	506893.39	1261930.97	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
67	506896.24	1261897.60	Аналитический метод	0.10	-
68	506901.03	1261841.52	Аналитический метод	0.10	-
69	506904.95	1261795.62	Аналитический метод	0.10	-
70	506909.90	1261737.76	Аналитический метод	0.10	-
71	506905.20	1261733.93	Аналитический метод	0.10	-
72	506910.89	1261667.42	Аналитический метод	0.10	-
73	506916.17	1261605.49	Аналитический метод	0.10	-
74	506920.16	1261558.78	Аналитический метод	0.10	-
75	506918.35	1261558.34	Аналитический метод	0.10	-
76	506898.95	1261554.22	Аналитический метод	0.10	-
77	506903.32	1261533.67	Аналитический метод	0.10	-
78	506914.00	1261535.94	Аналитический метод	0.10	-
79	506919.89	1261537.10	Аналитический метод	0.10	-
80	506921.97	1261537.61	Аналитический метод	0.10	-
81	506926.33	1261486.63	Аналитический метод	0.10	-
82	506931.07	1261431.14	Аналитический метод	0.10	-
83	506935.89	1261374.72	Аналитический метод	0.10	-
84	506940.87	1261316.42	Аналитический метод	0.10	-
85	506945.35	1261263.97	Аналитический метод	0.10	-
86	506956.61	1261213.44	Аналитический метод	0.10	-
87	506970.40	1261151.56	Аналитический метод	0.10	-
88	506984.09	1261090.10	Аналитический метод	0.10	-
89	506989.69	1261064.98	Аналитический метод	0.10	-
90	506994.02	1261068.56	Аналитический метод	0.10	-
91	507002.61	1261029.99	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
92	507017.38	1260963.71	Аналитический метод	0.10	-
93	507018.58	1260961.94	Аналитический метод	0.10	-
94	507064.39	1260931.72	Аналитический метод	0.10	-
95	507079.28	1260884.31	Аналитический метод	0.10	-
96	507095.22	1260833.54	Аналитический метод	0.10	-
97	507096.17	1260832.11	Аналитический метод	0.10	-
98	507097.44	1260831.09	Аналитический метод	0.10	-
99	507103.75	1260828.53	Аналитический метод	0.10	-
100	507099.10	1260825.02	Аналитический метод	0.10	-
101	507138.21	1260809.19	Аналитический метод	0.10	-
102	507183.47	1260790.86	Аналитический метод	0.10	-
103	507233.79	1260770.49	Аналитический метод	0.10	-
104	507280.90	1260751.41	Аналитический метод	0.10	-
105	507325.91	1260733.19	Аналитический метод	0.10	-
106	507377.33	1260712.37	Аналитический метод	0.10	-
107	507429.69	1260691.17	Аналитический метод	0.10	-
108	507483.84	1260669.24	Аналитический метод	0.10	-
109	507535.76	1260648.22	Аналитический метод	0.10	-
110	507591.29	1260625.74	Аналитический метод	0.10	-
111	507643.76	1260604.49	Аналитический метод	0.10	-
112	507695.10	1260583.70	Аналитический метод	0.10	-
113	507746.56	1260562.87	Аналитический метод	0.10	-
114	507800.04	1260541.21	Аналитический метод	0.10	-
115	507855.74	1260518.66	Аналитический метод	0.10	-
116	507914.90	1260494.71	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
117	507958.82	1260476.93	Аналитический метод	0.10	-
118	507962.99	1260442.46	Аналитический метод	0.10	-
119	507968.63	1260395.91	Аналитический метод	0.10	-
120	507974.50	1260347.54	Аналитический метод	0.10	-
121	507980.05	1260301.72	Аналитический метод	0.10	-
122	507986.71	1260246.75	Аналитический метод	0.10	-
123	507993.46	1260191.06	Аналитический метод	0.10	-
124	507999.87	1260138.16	Аналитический метод	0.10	-
125	508006.56	1260082.91	Аналитический метод	0.10	-
126	508013.51	1260025.57	Аналитический метод	0.10	-
127	508020.25	1259969.94	Аналитический метод	0.10	-
128	508027.11	1259913.38	Аналитический метод	0.10	-
129	508033.79	1259858.22	Аналитический метод	0.10	-
130	508040.69	1259801.32	Аналитический метод	0.10	-
131	508045.83	1259758.84	Аналитический метод	0.10	-
132	508050.98	1259716.37	Аналитический метод	0.10	-
133	508056.93	1259667.26	Аналитический метод	0.10	-
134	508063.34	1259614.40	Аналитический метод	0.10	-
135	508067.27	1259572.91	Аналитический метод	0.10	-
136	508072.50	1259529.47	Аналитический метод	0.10	-
137	508079.50	1259471.29	Аналитический метод	0.10	-
138	508086.65	1259411.97	Аналитический метод	0.10	-
139	508093.42	1259355.73	Аналитический метод	0.10	-
140	508100.62	1259295.98	Аналитический метод	0.10	-
141	508107.54	1259238.54	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
142	508114.39	1259181.60	Аналитический метод	0.10	-
143	508120.49	1259130.94	Аналитический метод	0.10	-
144	508127.25	1259082.34	Аналитический метод	0.10	-
145	508135.70	1259021.65	Аналитический метод	0.10	-
146	508137.92	1259005.67	Аналитический метод	0.10	-
147	508150.56	1259010.39	Аналитический метод	0.10	-
148	508157.95	1259014.09	Аналитический метод	0.10	-
149	508156.50	1259024.54	Аналитический метод	0.10	-
150	508148.05	1259085.24	Аналитический метод	0.10	-
151	508141.32	1259133.65	Аналитический метод	0.10	-
152	508135.24	1259184.11	Аналитический метод	0.10	-
153	508128.39	1259241.05	Аналитический метод	0.10	-
154	508121.47	1259298.49	Аналитический метод	0.10	-
155	508114.27	1259358.24	Аналитический метод	0.10	-
156	508107.50	1259414.48	Аналитический метод	0.10	-
157	508100.35	1259473.80	Аналитический метод	0.10	-
158	508093.35	1259531.98	Аналитический метод	0.10	-
159	508088.15	1259575.16	Аналитический метод	0.10	-
160	508084.22	1259616.65	Аналитический метод	0.10	-
161	508077.78	1259669.78	Аналитический метод	0.10	-
162	508071.83	1259718.89	Аналитический метод	0.10	-
163	508066.68	1259761.37	Аналитический метод	0.10	-
164	508061.53	1259803.84	Аналитический метод	0.10	-
165	508054.64	1259860.75	Аналитический метод	0.10	-
166	508047.95	1259915.90	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
167	508041.10	1259972.47	Аналитический метод	0.10	-
168	508034.36	1260028.10	Аналитический метод	0.10	-
169	508027.41	1260085.43	Аналитический метод	0.10	-
170	508020.71	1260140.69	Аналитический метод	0.10	-
171	508014.30	1260193.59	Аналитический метод	0.10	-
172	508007.56	1260249.28	Аналитический метод	0.10	-
173	508000.90	1260304.25	Аналитический метод	0.10	-
174	507995.34	1260350.07	Аналитический метод	0.10	-
175	507989.48	1260398.43	Аналитический метод	0.10	-
176	507983.84	1260444.98	Аналитический метод	0.10	-
177	507978.71	1260487.32	Аналитический метод	0.10	-
178	507977.04	1260490.78	Аналитический метод	0.10	-
179	507974.13	1260493.38	Аналитический метод	0.10	-
180	507922.78	1260514.17	Аналитический метод	0.10	-
181	507863.62	1260538.13	Аналитический метод	0.10	-
182	507807.93	1260560.68	Аналитический метод	0.10	-
183	507754.44	1260582.33	Аналитический метод	0.10	-
184	507702.98	1260603.17	Аналитический метод	0.10	-
185	507651.64	1260623.96	Аналитический метод	0.10	-
186	507599.17	1260645.20	Аналитический метод	0.10	-
187	507543.64	1260667.68	Аналитический метод	0.10	-
188	507491.72	1260688.71	Аналитический метод	0.10	-
189	507437.57	1260710.63	Аналитический метод	0.10	-
190	507385.21	1260731.83	Аналитический метод	0.10	-
191	507333.79	1260752.65	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
192	507288.78	1260770.88	Аналитический метод	0.10	-
193	507241.67	1260789.95	Аналитический метод	0.10	-
194	507191.35	1260810.33	Аналитический метод	0.10	-
195	507146.09	1260828.65	Аналитический метод	0.10	-
196	507118.65	1260839.76	Аналитический метод	0.10	-
197	507113.99	1260836.25	Аналитический метод	0.10	-
198	507104.72	1260840.01	Аналитический метод	0.10	-
199	507089.77	1260887.61	Аналитический метод	0.10	-
200	507074.02	1260937.78	Аналитический метод	0.10	-
201	507072.88	1260939.30	Аналитический метод	0.10	-
202	507027.41	1260969.30	Аналитический метод	0.10	-
203	507013.35	1261032.38	Аналитический метод	0.10	-
204	507003.53	1261076.43	Аналитический метод	0.10	-
205	507007.86	1261080.00	Аналитический метод	0.10	-
206	507004.59	1261094.67	Аналитический метод	0.10	-
207	506990.89	1261156.13	Аналитический метод	0.10	-
208	506977.10	1261218.01	Аналитический метод	0.10	-
209	506966.15	1261267.16	Аналитический метод	0.10	-
210	506961.79	1261318.20	Аналитический метод	0.10	-
211	506956.81	1261376.51	Аналитический метод	0.10	-
212	506951.99	1261432.93	Аналитический метод	0.10	-
213	506947.25	1261488.42	Аналитический метод	0.10	-
214	506941.85	1261551.61	Аналитический метод	0.10	-
215	506937.10	1261607.28	Аналитический метод	0.10	-
216	506931.81	1261669.21	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
217	506926.13	1261735.63	Аналитический метод	0.10	-
218	506924.91	1261750.01	Аналитический метод	0.10	-
219	506920.22	1261746.18	Аналитический метод	0.10	-
220	506915.91	1261796.55	Аналитический метод	0.10	-
221	506911.99	1261842.46	Аналитический метод	0.10	-
222	506907.20	1261898.53	Аналитический метод	0.10	-
223	506904.35	1261931.91	Аналитический метод	0.10	-
224	506901.60	1261964.14	Аналитический метод	0.10	-
225	506900.18	1261966.38	Аналитический метод	0.10	-
226	506898.00	1261967.65	Аналитический метод	0.10	-
227	506844.41	1261974.24	Аналитический метод	0.10	-
228	506781.12	1261982.03	Аналитический метод	0.10	-
229	506721.11	1261989.41	Аналитический метод	0.10	-
230	506673.30	1261995.29	Аналитический метод	0.10	-
231	506627.95	1262000.87	Аналитический метод	0.10	-
232	506581.09	1262019.53	Аналитический метод	0.10	-
233	506536.60	1262037.25	Аналитический метод	0.10	-
234	506496.34	1262053.28	Аналитический метод	0.10	-
235	506468.10	1262104.94	Аналитический метод	0.10	-
236	506445.23	1262146.76	Аналитический метод	0.10	-
237	506425.21	1262183.38	Аналитический метод	0.10	-
238	506397.83	1262233.47	Аналитический метод	0.10	-
239	506378.37	1262269.08	Аналитический метод	0.10	-
240	506404.36	1262302.14	Аналитический метод	0.10	-
241	506420.20	1262322.29	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
242	506428.67	1262324.97	Аналитический метод	0.10	-
243	506445.15	1262345.94	Аналитический метод	0.10	-
244	506480.44	1262390.83	Аналитический метод	0.10	-
245	506511.81	1262430.73	Аналитический метод	0.10	-
246	506514.05	1262434.03	Аналитический метод	0.10	-
247	506513.43	1262442.03	Аналитический метод	0.10	-
248	506533.29	1262471.37	Аналитический метод	0.10	-
249	506568.00	1262522.62	Аналитический метод	0.10	-
250	506572.46	1262529.20	Аналитический метод	0.10	-
251	506579.98	1262531.40	Аналитический метод	0.10	-
252	506595.88	1262554.88	Аналитический метод	0.10	-
253	506628.85	1262590.43	Аналитический метод	0.10	-
254	506663.74	1262628.06	Аналитический метод	0.10	-
255	506691.50	1262657.99	Аналитический метод	0.10	-
256	506692.43	1262666.35	Аналитический метод	0.10	-
257	506693.50	1262667.50	Аналитический метод	0.10	-
258	506719.94	1262696.01	Аналитический метод	0.10	-
259	506720.65	1262698.37	Аналитический метод	0.10	-
260	506718.19	1262716.94	Аналитический метод	0.10	-
261	506722.30	1262723.95	Аналитический метод	0.10	-
262	506720.01	1262741.21	Аналитический метод	0.10	-
263	506714.53	1262782.56	Аналитический метод	0.10	-
264	506712.88	1262785.81	Аналитический метод	0.10	-
265	506686.73	1262810.26	Аналитический метод	0.10	-
266	506645.89	1262848.43	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
267	506605.13	1262886.54	Аналитический метод	0.10	-
268	506564.36	1262924.64	Аналитический метод	0.10	-
269	506521.68	1262964.54	Аналитический метод	0.10	-
270	506488.86	1262995.22	Аналитический метод	0.10	-
271	506478.20	1263029.74	Аналитический метод	0.10	-
272	506466.78	1263066.73	Аналитический метод	0.10	-
273	506456.44	1263100.21	Аналитический метод	0.10	-
274	506451.31	1263106.40	Аналитический метод	0.10	-
275	506443.45	1263107.13	Аналитический метод	0.10	-
276	506441.88	1263111.28	Аналитический метод	0.10	-
277	506441.66	1263111.55	Аналитический метод	0.10	-
278	506438.33	1263113.63	Аналитический метод	0.10	-
279	506439.20	1263116.37	Аналитический метод	0.10	-
280	506439.33	1263119.77	Аналитический метод	0.10	-
281	506439.23	1263120.09	Аналитический метод	0.10	-
1	506438.27	1263121.48	Аналитический метод	0.10	-

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 части границы	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
-	-	-	-	-	-	-	