



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 06.11.2024

№ 799

г. Саранск

Об утверждении границы охранной  
зоны газораспределительной сети

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» и на основании ходатайства общества с ограниченной ответственностью «Средневожская землеустроительная компания» Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Газопровод низкого давления по опорам с. Шейн-Майдан», назначение: Транспортировка газа, протяженность 4 160 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Шейн-Майдан, кадастровый номер 13:03:0222010:213, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», площадью 15 026 кв. м согласно приложению.

2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, указанной в приложении к настоящему постановлению, определив условия их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Председатель Правительства  
Республики Мордовия**



**Д. ПОЗДНЯКОВ**

**Приложение**  
к постановлению Правительства  
Республики Мордовия  
от 6 ноября 2024 г. № 799

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории  
*Газопровод низкого давления по опорам с.Шейн-Майдан*

(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	Республика Мордовия, р-н Атяшевский, с. Шейн-Майдан
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	15026±43 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Газопровод низкого давления по опорам с.Шейн-Майдан</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: В границах зоны с особыми условиями использования территории, режим использования земельных участков устанавливается с учетом правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878. Согласно пункту 14 на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0.3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p>

## Раздел 2

Сведения о местоположения границ объекта					
1. Система координат МСК-13, 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	426720.08	1350801,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	426726.82	1350807,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	426752,19	1350830,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	426784.68	1350860.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	426804,47	1350878,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	426807,12	1350875,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	426826,03	1350891,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	426842,62	1350905,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	426879,64	1350937,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	426914,96	1350968,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	426944,32	1350993,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	426969,87	1351015,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	426997,86	1351040,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	427012,46	1351053,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	427022,02	1351062,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	427029,12	1351069,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	427041,08	1351080,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	427050,70	1351089,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	427060,57	1351098,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	427075,91	1351111,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	427116,01	1351147,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	427143,04	1351171,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	427133,84	1351181,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	427129,22	1351186,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	427128,58	1351187,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	427116,39	1351215,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
27	427118.38	1351214.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	427119.30	1351216.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	427116.70	1351219.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	427114.17	1351219,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	427110,16	1351228,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	427104.80	1351240.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	427096.74	1351257,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	427090,76	1351271,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	427085,73	1351282,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	427075,71	1351290,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	427082,61	1351298,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	427088,25	1351305,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	427098,55	1351317,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	427084,17	1351326,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	427079,01	1351330,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	427066,81	1351337,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	427054,89	1351344,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	427037,57	1351355,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	427025,77	1351363,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	427008,53	1351373,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	426997,17	1351381,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	426985,15	1351388,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	426978,98	1351392,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	426967,29	1351399,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	426960,75	1351403,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	426958,61	1351400,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	426965,17	1351396,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	426976,86	1351388,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	426983,05	1351385,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	426995,05	1351377,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	427006,39	1351370,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	427023,67	1351359,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	427035,45	1351352,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
60	427052,75	1351341,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	427064,73	1351333,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
62	427076,91	1351326,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	427082,03	1351323,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	427092,61	1351316,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	427085,19	1351307,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	427079,57	1351301,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	427072,47	1351292,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	427051,26	1351308,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	427041,25	1351316,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	427031,57	1351323,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
71	427013,30	1351334,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	427001,40	1351341,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	426989,99	1351347,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	426967,73	1351360,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	426956,42	1351367,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	426932,22	1351381,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	426922,37	1351387,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	426901,24	1351399,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	426878,32	1351413,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
80	426866,65	1351419,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	426844,59	1351433,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	426833,64	1351440,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	426816,70	1351451,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	426802,36	1351465,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	426793,15	1351474,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	426783,15	1351484,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	426771,42	1351484,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	426755,58	1351484,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
89	426756,70	1351493,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	426756,75	1351494,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	426759,52	1351511,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	426763,99	1351511,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
93	426772,83	1351510,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	426787,79	1351508,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	426788,33	1351512,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	426773,27	1351514,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	426764,47	1351515,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
98	426760,13	1351515,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	426768,47	1351570,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	426771,26	1351588,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	426773,95	1351587,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	426777,59	1351598,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	426786,84	1351628,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	426792,23	1351645,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	426790,79	1351650,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	426800,76	1351653,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
107	426811,45	1351655,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	426803,47	1351678,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	426791,87	1351710,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	426775,44	1351754,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	426769,94	1351768,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	426756,99	1351801,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	426742,83	1351841,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	426713,47	1351914,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	426698,59	1351953,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
116	426675,64	1352013,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	426671,90	1352012,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	426694,85	1351952,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	426709,75	1351912,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	426739,09	1351840,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	426753,25	1351800,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	426766,22	1351766,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	426771,70	1351752,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	426788,11	1351708,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
125	426799,71	1351676,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
126	426806.19	1351658.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	426799,84	1351657,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	426790.71	1351654.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
129	426787.28	1351653,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
130	426781.95	1351674.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	426778.07	1351673,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	426784.95	1351646,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	426787.49	1351647,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
134	426788.07	1351645.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
135	426783.02	1351629,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	426773.77	1351599,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	426771,37	1351592,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	426768.02	1351593,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	426764.51	1351571.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	426755.41	1351511,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	426740,86	1351520,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	426740,86	1351542,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
143	426736,86	1351542,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	426736,86	1351518,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	426754,74	1351507,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	426753,64	1351500,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	426732,65	1351501,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	426706,17	1351501,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
149	426706,09	1351497,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
150	426732,51	1351497,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	426753,01	1351496,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
152	426752,77	1351494,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	426750,82	1351479,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	426708,26	1351476,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
155	426662,88	1351474,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
156	426654,18	1351473,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	426645,57	1351473,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	426622,34	1351471,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

1	2	3	4	5	6
159	426567,15	1351468,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	426563,93	1351468,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
161	426557,61	1351469,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	426557,17	1351477,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	426556,74	1351488,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	426556,26	1351501,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	426555,54	1351516,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	426554,40	1351552,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	426553,14	1351585,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	426552,29	1351605,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	426550,03	1351648,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
170	426547,00	1351713,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	426543,75	1351737,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	426535,82	1351767,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	426533,30	1351774,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	426516,81	1351805,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	426499,90	1351837,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	426477,77	1351881,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	426468,15	1351901,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	426464,57	1351899,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
179	426474,19	1351880,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
180	426496,34	1351835,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	426513,27	1351803,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	426529,64	1351772,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	426532,00	1351766,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	426539,81	1351736,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	426543,02	1351712,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	426546,03	1351648,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	426548,29	1351604,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
188	426549,14	1351585,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
189	426550,33	1351554,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	426545,73	1351553,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	426542,30	1351553,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



1	2	3	4	5	6
192	426535.15	1351553.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	426513.49	1351552,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	426513.40	1351554.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
195	426515.19	1351582,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	426511,19	1351582,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
197	426509.40	1351554.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
198	426509.53	1351549.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
199	426509.46	1351541.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
200	426510.86	1351523.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
201	426509.93	1351523.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
202	426510.03	1351496.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	426514.03	1351496.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	426513.95	1351519.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
205	426515.22	1351519.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
206	426513.46	1351541.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
207	426513.52	1351547.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	426535.41	1351549.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	426542.44	1351549.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
210	426545.95	1351549.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
211	426550.47	1351550.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
212	426551.54	1351516.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
213	426552.26	1351500.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
214	426552.74	1351488.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
215	426553.17	1351477.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
216	426553.69	1351467.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	426549.47	1351440.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
218	426546.55	1351422,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	426541.47	1351422.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
220	426539.49	1351405.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	426537.02	1351385.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
222	426534.70	1351363.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
223	426528.70	1351310.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
224	426526.22	1351294,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
225	426520.99	1351249.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	426519.27	1351234.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	426505.98	1351236.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	426499.77	1351237.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	426490.78	1351238.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	426491.16	1351241,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	426487.34	1351241.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	426491.41	1351261.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
233	426490.18	1351280.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
234	426486.18	1351279.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
235	426487.39	1351261.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	426482.54	1351237.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	426486.60	1351237.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
238	426482.16	1351205,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	426474.42	1351153.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	426469.29	1351121,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	426462.86	1351076.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
242	426455.09	1351021,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
243	426459.05	1351020,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
244	426466.82	1351076.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	426473.25	1351120,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
246	426478.38	1351152.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
247	426486.12	1351204.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
248	426490.22	1351234.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
249	426499.25	1351233.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250	426505.44	1351232.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
251	426518.79	1351230,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	426516.68	1351213.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
253	426513.15	1351179,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
254	426510.92	1351160,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
255	426509.48	1351147,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	426509.21	1351144.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
257	426508.45	1351138.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
258	426507,68	1351131,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
259	426505,32	1351112,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
260	426499,72	1351067,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
261	426497,91	1351053,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262	426493,94	1351054,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
263	426492,78	1351045,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	426484,28	1350967,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
265	426477,52	1350915,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
266	426472,57	1350882,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	426474,55	1350882,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
268	426476,53	1350882,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
269	426481,48	1350915,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
270	426488,26	1350967,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
271	426496,76	1351044,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
272	426497,40	1351049,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	426501,37	1351049,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	426503,68	1351066,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
275	426509,28	1351112,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
276	426511,66	1351131,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	426512,43	1351137,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
278	426512,97	1351142,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
279	426520,11	1351141,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
280	426537,69	1351140,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
281	426565,06	1351138,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
282	426565,22	1351140,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
283	426565,38	1351142,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	426537,99	1351144,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
285	426520,45	1351145,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
286	426513,37	1351146,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
287	426514,90	1351159,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
288	426517,13	1351179,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
289	426520,66	1351212,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
290	426524,97	1351249,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
291	426530.18	1351293.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	426532.66	1351310.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	426538.68	1351363.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	426541.00	1351384.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
295	426543.47	1351404.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
296	426545.01	1351418.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
297	426549.91	1351417.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
298	426553.43	1351439.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
299	426557.28	1351464.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	426559.09	1351464.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
301	426559.01	1351465.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	426563.73	1351464.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	426567.27	1351464.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
304	426622.56	1351467.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
305	426645.79	1351469.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
306	426654.42	1351469.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307	426663.12	1351470.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	426708.50	1351472.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
309	426754.30	1351475.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	426754.99	1351480.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
311	426771.42	1351480.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
312	426781.49	1351480.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
313	426790.33	1351471.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
314	426799.54	1351462.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
315	426814.18	1351447.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
316	426831.52	1351436.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	426842.49	1351430.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
318	426864.59	1351416.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	426876.30	1351409.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
320	426899.20	1351396.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
321	426920.33	1351383.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
322	426930.20	1351377.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
323	426954.42	1351363.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
324	426965,73	1351357,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	426988,01	1351344,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	426999,38	1351337,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
327	427011,24	1351330,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	427029,37	1351320,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
329	427038,85	1351313,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
330	427048,84	1351305,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
331	427069,10	1351290,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
332	427071,66	1351288,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
333	427082,47	1351280,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
334	427087,10	1351269,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
335	427093,10	1351256,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
336	427101,16	1351238,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
337	427106,52	1351226,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
338	427111,08	1351216,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
339	427125,02	1351186,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340	427125,98	1351184,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
341	427130,54	1351179,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
342	427130,86	1351178,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
343	427137,30	1351171,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
344	427113,35	1351150,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
345	427073,25	1351114,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
346	427057,91	1351101,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	427048,02	1351092,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	427038,38	1351083,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
349	427026,36	1351072,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
350	427019,24	1351065,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
351	427009,78	1351056,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
352	426995,20	1351043,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
353	426967,23	1351018,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
354	426941,70	1350996,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
355	426912,34	1350971,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
356	426877,02	1350940,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
357	426840,04	1350908,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
358	426823,43	1350895,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
359	426807,58	1350881,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
360	426804,87	1350884,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
361	426781,98	1350863,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
362	426749,47	1350833,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
363	426724,12	1350810,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
364	426720,38	1350806,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
365	426716,71	1350811,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
366	426704,81	1350822,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
367	426695,15	1350831,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
368	426692,45	1350828,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
369	426702,07	1350819,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
370	426713,83	1350808,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	426720,08	1350801,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

