



ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 02.07.2024 № 143-пг

г. Курск

Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Гнилуша»

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон», Законом Курской области от 22 ноября 2007 года № 118-ЗКО «О некоторых вопросах в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Курской области» и в целях предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на природные комплексы памятника природы регионального значения «Гнилуша» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить охранную зону памятника природы регионального значения «Гнилуша», объявленного памятником природы регионального значения постановлением Правительства Курской области от 10.10.2023 № 1079-пп «О памятнике природы регионального значения «Гнилуша».

2. Утвердить прилагаемые:

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Гнилуша»;
границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Гнилуша».

Временно исполняющий
обязанности Губернатора
Курской области



А.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Губернатора
Курской области
от 02.07.2024 № 143-пг

ПОЛОЖЕНИЕ
об охранной зоне памятника природы регионального значения
«Гнилуша»

1. Общие положения

1.1. Охранная зона памятника природы регионального значения «Гнилуша» (далее – охранная зона, памятник природы) установлена в целях защиты памятника природы от неблагоприятных антропогенных воздействий на прилегающей к нему территории.

1.2. Охранная зона расположена на территории муниципального образования «Сковородневский сельсовет» Хомутовского района Курской области.

1.3. Площадь охранной зоны составляет 39,906 га.

Общая площадь памятника природы с охранной зоной составляет 219,196 га.

1.4. Охранная зона расположена в границах кадастровых кварталов 46:26:080402, 46:26:190610, 46:26:080404.

Охранная зона расположена на землях лесного фонда Ольховского участкового лесничества Хомутовского лесничества: в 254 квартале (выделы 1, 3, 5-8, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 21, 27, 30, 31, 34-36, 44, 45), в 257 квартале (выделы 1, 5, 7-9, 15), в 258 квартале (выделы 18-33), в 259 квартале (выделы 24-37), в 260 квартале (выделы 1-5, 10, 11, 13, 15, 17, 20, 24, 25, 28, 30, 31, 33, 35).

В охранную зону памятника природы попадают участки реки Свапы, её береговой полосы, водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы.

1.5. Земельные участки в границах охранной зоны у собственников, землепользователей, землевладельцев и арендаторов не изымаются и используются ими с соблюдением установленного для таких земельных участков особого правового режима.

2. Задачи охранной зоны

2.1. Охранная зона предназначена для выполнения следующих основных задач:

снижение негативного воздействия хозяйственной деятельности на природные комплексы и объекты памятника природы;

охрана территории с лесным и пойменным комплексом

растительности в условиях высокой окружающей антропогенной нагрузки и являющейся местом обитания редких видов флоры и фауны Курской области, включённых в Красные книги Российской Федерации (2008 – растения, 2021 – животные) и Курской области (2017).

3. Режим охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах охранной зоны

3.1. В границах охранной зоны запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы и объекты растительного и животного мира памятника природы, в том числе:

деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира;

проведение сплошных рубок лесных насаждений;

деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова, распашка земель (за исключением мер противопожарного обустройства территории);

разведение костров, пускание палов, выжигание растительности;

замусоривание и захламление территории;

создание объектов размещения и хранения отходов производства и потребления;

добывание птиц и млекопитающих, не отнесенных к объектам охоты;

сбор цветов, листьев и других частей редких и охраняемых видов растений в любых целях, за исключением научных исследований, нанесение им любых иных повреждений (в том числе путем поджигания сухой травы);

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

разбивка туристических стоянок;

заправка топливом и мойка транспортных средств;

проезд и стоянка автотранспортных средств, не связанных с функционированием памятника природы (кроме случаев, связанных с использованием транспортных средств собственниками, владельцами, пользователями земельных участков, расположенных в границах памятника природы);

уничтожение и повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков.

В границах охранной зоны допускаются:

проведение противопожарных, лесохозяйственных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств территории памятника природы;

осуществление охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов в соответствии с приказом Минприроды России от 24.07.2020 № 477 «Об утверждении Правил охоты»;

проведение научных исследований, в том числе в целях экологического мониторинга;

организация эколого-просветительских мероприятий (проведение учебно-познавательных экскурсий).

Виды разрешенного использования земельных участков в границах охранной зоны согласно приказу Росреестра от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»:

основной вид разрешенного использования земельных участков – охрана природных территорий (код 9.1);

вспомогательный вид разрешенного использования земельных участков – использование лесов (код 10.0).

3.2. Государственное управление и региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории охранной зоны осуществляет областное казенное учреждение «Дирекция по управлению особо охраняемыми природными территориями, парками, скверами и лесами Курской области».

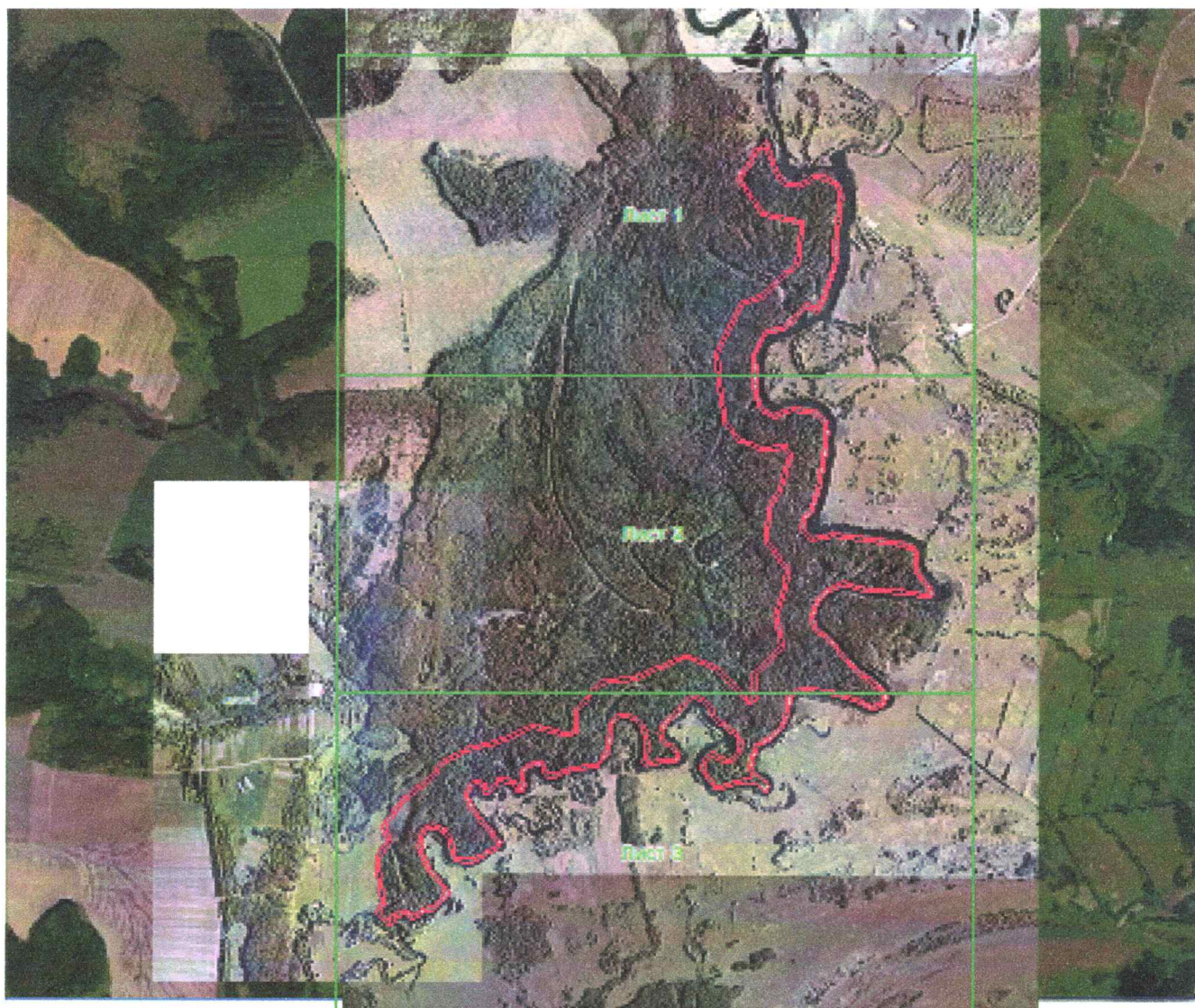
3.3. Охранная зона обозначается на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками.

3.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, находящихся в границах охранной зоны, а также иные юридические и физические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны и несут за его нарушение административную и уголовную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.5. В границах охранной зоны хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьями 28 и 42 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире», а также требований статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации и пункта 8 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации.

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Губернатора
Курской области
от 02.07.2024 № 143-пг

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения
«Гнилуша»





Выносной лист № 1



Выносной лист № 2



Выносной лист № 3

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-46</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	427729,03	1213310,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	428031,02	1213454,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
3	428073,75	1213574,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
4	428260,07	1213775,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
5	428485,97	1213804,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
6	428528,81	1213581,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
7	428736,01	1213440,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
8	428903,04	1213531,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
9	428955,99	1213594,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
10	428957,51	1213610,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
11	428784,89	1213668,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
12	428728,28	1213709,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
13	428712,41	1213792,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
14	428767,96	1213881,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
15	428754,20	1213953,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
16	428716,11	1214016,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
17	428647,33	1214045,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
18	428366,92	1214012,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
19	428265,87	1214015,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
20	428048,95	1213946,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
21	427966,94	1213899,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
22	428002,65	1213838,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
23	427875,41	1213714,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
24	427845,78	1213607,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
25	427732,03	1213550,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
26	427528,87	1213553,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
27	427429,14	1213578,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
28	427382,85	1213650,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
29	427423,85	1213756,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
30	427402,16	1213895,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
31	427352,95	1213951,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
32	427286,02	1213967,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
33	427152,17	1213950,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
34	426944,77	1213917,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
35	426819,38	1213873,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
36	426780,23	1213835,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
37	426719,39	1213828,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
38	426674,15	1213875,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
39	426697,69	1213986,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
40	426687,64	1214075,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
41	426646,37	1214386,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
42	426615,16	1214466,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
43	426577,33	1214485,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
44	426527,33	1214480,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
45	426471,25	1214485,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
46	426361,20	1214571,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
47	426332,37	1214563,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
48	426329,99	1214498,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
49	426349,04	1214407,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
50	426358,56	1214187,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
51	426396,92	1214055,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
52	426354,59	1213964,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
53	426287,66	1213907,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
54	426213,59	1213883,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
55	426153,01	1213895,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
56	426103,55	1213964,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
57	426057,52	1214007,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
58	425952,23	1214091,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
59	425790,07	1214288,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
60	425750,65	1214307,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
61	425707,53	1214288,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
62	425686,11	1214245,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
63	425681,08	1214209,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
64	425725,26	1214119,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
65	425763,88	1213993,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
66	425790,86	1213829,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
67	425754,36	1213751,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
68	425701,71	1213750,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
69	425608,86	1213728,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
70	425526,59	1213667,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
71	425457,55	1213563,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
72	425345,91	1213532,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
73	425308,08	1213549,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
74	425259,67	1213623,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
75	425231,10	1213631,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
76	425208,88	1213620,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
77	425203,59	1213597,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
78	425236,92	1213573,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
79	425257,29	1213529,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
80	425249,62	1213436,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
81	425212,06	1213351,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
82	425218,93	1213318,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
83	425323,96	1213240,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
84	425380,83	1213245,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
85	425439,71	1213306,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
86	425405,17	1213349,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
87	425390,35	1213402,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
88	425438,24	1213450,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
89	425495,11	1213460,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
90	425534,79	1213425,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
91	425632,67	1213296,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
92	425683,73	1213284,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
93	425728,96	1213235,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
94	425745,10	1213194,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
95	425597,22	1213037,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
96	425541,67	1213018,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
97	425500,93	1213028,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
98	425449,35	1213102,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
99	425413,90	1213115,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
100	425375,54	1213101,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
101	425365,49	1212980,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
102	425345,91	1212924,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
103	425376,07	1212901,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
104	425404,37	1212914,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
105	425483,91	1212921,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
106	425567,06	1212898,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
107	425615,74	1212860,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
108	425633,99	1212817,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
109	425631,35	1212764,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
110	425593,25	1212731,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
111	425477,39	1212722,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
112	425407,02	1212703,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
113	425345,38	1212649,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
114	425318,40	1212483,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
115	425287,45	1212412,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
116	425284,01	1212366,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
117	425310,99	1212334,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
118	425350,41	1212329,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
119	425359,40	1212296,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
120	425330,30	1212234,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
121	425294,06	1212221,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
122	425238,51	1212233,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
123	425197,24	1212213,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
124	425202,00	1212185,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
125	425244,86	1212163,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
126	425263,64	1212089,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
127	425192,75	1212022,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
128	425196,71	1211984,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
129	425235,34	1211988,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
130	425246,45	1211946,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
131	425230,84	1211924,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
132	425178,20	1211903,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
133	425112,06	1211930,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
134	424916,57	1212094,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
135	424879,00	1212089,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
136	424864,72	1212048,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
137	424798,59	1211955,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
138	424790,39	1211874,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
139	424808,37	1211824,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
140	424835,36	1211808,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
141	424920,01	1211792,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
142	424972,39	1211761,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
143	424994,61	1211700,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
144	424980,32	1211665,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
145	424942,23	1211638,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
146	424879,00	1211636,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
147	424835,89	1211649,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
148	424749,65	1211693,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
149	424636,69	1211791,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
150	424591,45	1211787,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
151	424512,89	1211699,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
152	424516,33	1211665,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
153	424465,00	1211594,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
154	424474,53	1211566,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
155	424496,22	1211538,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
156	424474,26	1211483,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
157	424434,32	1211477,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
158	424431,62	1211450,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
159	424493,17	1211376,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
160	424534,42	1211397,33	Аналитический метод	0,20	—
161	424560,73	1211411,80	Аналитический метод	0,20	—
162	424631,77	1211396,01	Аналитический метод	0,20	—
163	424663,77	1211393,38	Аналитический метод	0,20	—
164	424788,16	1211373,98	Аналитический метод	0,20	—
165	424840,48	1211385,05	Аналитический метод	0,20	—
166	424884,93	1211411,18	Аналитический метод	0,20	—
167	424915,81	1211443,97	Аналитический метод	0,20	—
168	425004,93	1211408,94	Аналитический метод	0,20	—
169	425157,26	1211521,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
170	425282,27	1211678,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
171	425374,66	1211746,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
172	425459,20	1211897,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
173	425495,57	1212067,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
174	425592,87	1212277,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
175	425540,28	1212469,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
176	425560,70	1212511,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
177	425681,70	1212517,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
178	425845,87	1212658,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
179	425868,16	1212851,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
180	425999,12	1213149,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
181	425923,77	1213336,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
182	425761,62	1213489,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
183	425733,77	1213510,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
184	425740,70	1213530,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
185	425891,47	1213533,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
186	426042,85	1213694,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
187	426226,57	1213655,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
188	426397,70	1213712,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
189	426483,68	1213720,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
190	426659,06	1213596,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
191	426872,92	1213627,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
192	426943,02	1213674,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
193	427151,18	1213737,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
194	427188,11	1213710,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
195	427171,39	1213589,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
196	427229,16	1213444,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
197	427332,63	1213364,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
198	427500,23	1213334,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
1	427729,03	1213310,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
199	424787,61	1211394,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
200	424834,26	1211404,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
201	424910,53	1211467,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
202	424999,84	1211432,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
203	425143,35	1211536,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
204	425268,28	1211693,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
205	425359,33	1211760,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
206	425440,27	1211904,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
207	425476,48	1212074,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
208	425571,64	1212279,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
209	425519,01	1212471,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
210	425547,88	1212530,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
211	425673,88	1212536,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
212	425826,89	1212668,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
213	425848,64	1212857,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
214	425977,42	1213149,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
215	425906,85	1213324,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
216	425748,77	1213474,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
217	425710,16	1213502,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
218	425726,26	1213550,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
219	425882,70	1213552,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
220	426035,97	1213715,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
221	426225,39	1213676,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
222	426389,96	1213731,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
223	426489,18	1213741,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
224	426665,37	1213617,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
225	426865,58	1213646,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
226	426934,38	1213692,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
227	427154,88	1213759,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
228	427209,56	1213719,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
229	427191,92	1213591,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
230	427245,72	1213456,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
231	427340,98	1213382,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
232	427503,02	1213354,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
233	427725,53	1213330,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
234	428014,95	1213468,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
235	428056,28	1213584,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
236	428250,32	1213794,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
237	428502,06	1213826,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
238	428546,89	1213593,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
239	428737,19	1213463,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
240	428889,77	1213546,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
241	428927,62	1213596,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
242	428775,48	1213650,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
243	428710,14	1213697,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
244	428691,29	1213795,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
245	428746,86	1213885,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
246	428735,23	1213946,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
247	428702,39	1214000,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
248	428644,49	1214025,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
249	428367,79	1213992,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
250	428268,67	1213995,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
251	428057,01	1213927,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
252	427994,39	1213892,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
253	428027,80	1213834,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
254	427893,25	1213704,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
255	427862,70	1213593,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
256	427736,60	1213530,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
257	427526,28	1213533,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
258	427416,64	1213560,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
259	427360,52	1213647,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
260	427403,26	1213758,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
261	427383,29	1213886,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
262	427342,13	1213933,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
263	427284,90	1213946,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
264	427154,95	1213930,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
265	426949,72	1213898,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
266	426830,19	1213856,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
267	426789,34	1213816,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
268	426711,78	1213806,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
269	426652,40	1213869,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
270	426677,46	1213987,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
271	426667,79	1214073,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
272	426626,87	1214381,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
273	426599,28	1214452,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
274	426573,53	1214465,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
275	426527,45	1214460,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
276	426463,56	1214466,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
277	426356,83	1214549,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
278	426351,82	1214548,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
279	426350,06	1214500,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
280	426368,95	1214409,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
281	426378,44	1214191,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
282	426418,22	1214054,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
283	426370,89	1213952,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
284	426297,68	1213889,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
285	426214,77	1213862,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
286	426141,31	1213877,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
287	426088,47	1213951,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
288	426044,44	1213992,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
289	425938,12	1214077,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
290	425777,35	1214272,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
291	425750,21	1214285,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
292	425722,23	1214273,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
293	425705,47	1214239,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
294	425701,74	1214212,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
295	425743,91	1214127,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
296	425783,40	1213998,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
297	425811,60	1213826,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
298	425767,19	1213731,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
299	425704,17	1213730,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
300	425617,41	1213710,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
301	425541,33	1213653,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
302	425470,09	1213545,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
303	425344,33	1213511,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
304	425294,57	1213533,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
305	425277,66	1213532,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
306	425269,28	1213431,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
307	425232,95	1213349,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
308	425236,95	1213330,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
309	425329,80	1213261,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
310	425371,62	1213264,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
311	425413,13	1213308,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
312	425387,02	1213340,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
313	425367,94	1213408,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
314	425428,55	1213469,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
315	425501,24	1213481,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
316	425549,54	1213438,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
317	425644,28	1213314,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
318	425694,26	1213302,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
319	425746,19	1213246,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
320	425768,33	1213190,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
321	425608,42	1213020,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
322	425542,57	1212997,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
323	425488,77	1213010,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
324	425436,53	1213086,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
325	425413,96	1213094,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
326	425394,42	1213087,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
327	425385,21	1212975,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
328	425369,57	1212931,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
329	425378,71	1212924,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
330	425399,14	1212934,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
331	425485,78	1212941,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
332	425576,17	1212916,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
333	425632,09	1212873,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
334	425654,19	1212821,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
335	425650,90	1212754,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
336	425601,32	1212711,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
337	425480,75	1212702,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
338	425416,76	1212685,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
339	425363,98	1212638,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
340	425337,74	1212478,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
341	425307,14	1212407,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
342	425304,56	1212372,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
343	425321,16	1212353,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
344	425366,12	1212348,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
345	425380,63	1212295,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
346	425344,92	1212218,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
347	425295,35	1212200,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
348	425241,03	1212212,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
349	425220,05	1212198,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
350	425262,02	1212176,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
351	425285,94	1212083,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
352	425213,66	1212015,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
353	425214,54	1212006,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
354	425250,30	1212010,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
355	425268,16	1211942,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
356	425243,69	1211908,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
357	425178,12	1211882,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
358	425101,67	1211912,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
359	424910,42	1212073,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
360	424893,76	1212071,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
361	424882,66	1212039,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
362	424817,95	1211947,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
363	424810,74	1211877,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
364	424824,78	1211837,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
365	424842,48	1211827,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
366	424927,19	1211811,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
367	424988,75	1211774,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
368	425016,05	1211699,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
369	424996,63	1211652,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
370	424948,91	1211618,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
371	424876,29	1211616,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
372	424828,36	1211630,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6
373	424738,37	1211676,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
374	424630,02	1211771,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
375	424601,18	1211768,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
376	424533,69	1211692,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
377	424537,01	1211660,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
378	424487,26	1211591,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
379	424519,03	1211542,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
380	424488,61	1211465,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
381	424452,67	1211460,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
382	424498,40	1211401,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
383	424557,70	1211432,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
199	424787,61	1211394,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—