



ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.03.2021 № 116-пг

г. Курск

Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Озеро Лезвино»

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 организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Курской области» и в целях предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на природные комплексы памятника природы регионального значения «Озеро Лезвино» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить охранную зону памятника природы регионального значения «Озеро Лезвино», объявленного памятником природы регионального значения постановлением Администрации Курской области от 28.12.2018 № 1102-па «О памятнике природы регионального значения «Озеро Лезвино».

2. Утвердить прилагаемые:

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Озеро Лезвино»;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Озеро Лезвино».

Губернатор
Курской области



Р. Старовойт



УТВЕРЖДЕНО
постановлением Губернатора
Курской области
от 29.03.2021 № 116-пг

ПОЛОЖЕНИЕ
об охранной зоне памятника природы регионального значения
«Озеро Лезвино»

1. Общие положения

1.1. Охранная зона памятника природы регионального значения «Озеро Лезвино» (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 Густомойского сельсовета Льговского района и Ивановского сельсовета Рыльского района Курской области.

1.3. Охранная зона представляет собой контур шириной 50 м, проходящий по периметру границ памятника природы.

Общая площадь охранной зоны составляет 34,2151 га.

Общая площадь памятника природы с охранной зоной составляет 185,8151 га.

1.4. Охранная зона находится в кадастровых кварталах 46:13:011110, 46:20:102001.

В кадастровом квартале 46:13:011110 в границы охранной зоны попадает часть земельного участка с кадастровым номером 46:13:000000:850, находящегося в собственности Российской Федерации, категория земель: земли лесного фонда, разрешенное использование: для ведения лесного хозяйства (выписка из ЕГРН о переходе прав на объект недвижимости от 01.10.2020 № КУВИ-002/2020-25879118).

В границы охранной зоны входит территория Банищанского участкового лесничества - урочище Банищанская дача.

Прилегающая к озеру территория лесного фонда передана в аренду ООО «Банищанская дача» для заготовки древесины и ООО «Велье» для ведения охотничьего хозяйства.

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 одного из наиболее крупных старичных озер Курской области с комплексом сообществ пойменных лесных, околородных и водных экотопов с характерными фаунистическими и флористическими комплексами редких и исчезающих видов животных и их местообитаний, в том числе внесенных в Красную книгу Курской области (2017) и Красную книгу Российской Федерации (2008).

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

3.1. В границах охранной зоны действуют ограничения хозяйственной и иной деятельности, предусмотренные статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации и Правилами установления рыбоохранных зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2008 г. № 743, а также запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы и объекты растительного и животного мира памятника природы, в том числе:

предоставление земельных участков для осуществления хозяйственной и иной деятельности;

распашка земель;

размещение отвалов размываемых грунтов;

выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн;

размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;

сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

разбивка туристических стоянок;

разведение костров;

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

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) и его охранной зоны;

мойка транспортных средств;

строительство промышленных объектов, зданий, строений и других сооружений, не связанных с функционированием памятника природы;

все виды мелиоративных работ;

размещение скотомогильников, загрязнение, захламление территории, складирование и захоронение промышленных и коммунальных отходов;

деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима территории;

нарушение и уничтожение почвенно-растительного покрова;

сбор листьев, цветов, ягод и других частей редких и охраняемых видов растений в любых целях, за исключением научных исследований;
изменение видового состава растительности, включая интродукцию видов и выкапывание видов местной флоры;
повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков.

В границах охранной зоны допускаются:

проведение научно-исследовательских работ;
организация эколого-просветительских мероприятий, в том числе проведение учебно-познавательных экскурсий;
проведение работ по установке специальных предупредительных аншлагов с указанием режима охранной зоны и информационных знаков;
размещение ограничивающих проезд и проход сооружений;
использование лесов в соответствии с проектом освоения лесов, настоящим Положением, а также на условиях договора аренды соответствующего земельного участка;
проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств территории;
ведение охотхозяйственной деятельности, в том числе осуществление охоты в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации и Курской области;
использование биологических мер борьбы с вредителями леса;
устройство гнездовий для птиц.

3.2. Государственное управление и государственный 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.

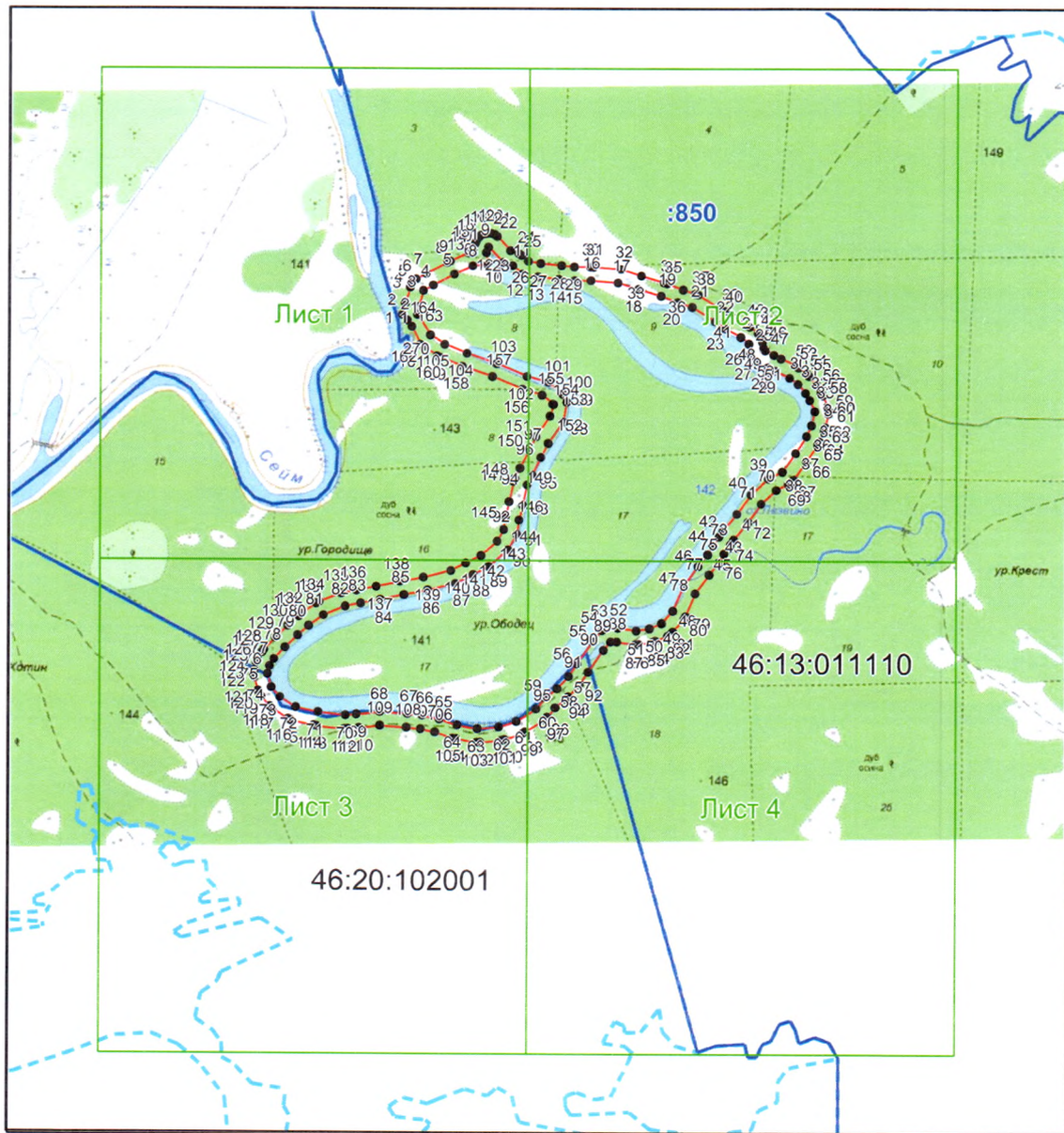
3.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, находящихся в границах охранной зоны, а также иные юридические и физические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны и несут за его нарушение административную и уголовную ответственность в соответствии с законодательством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

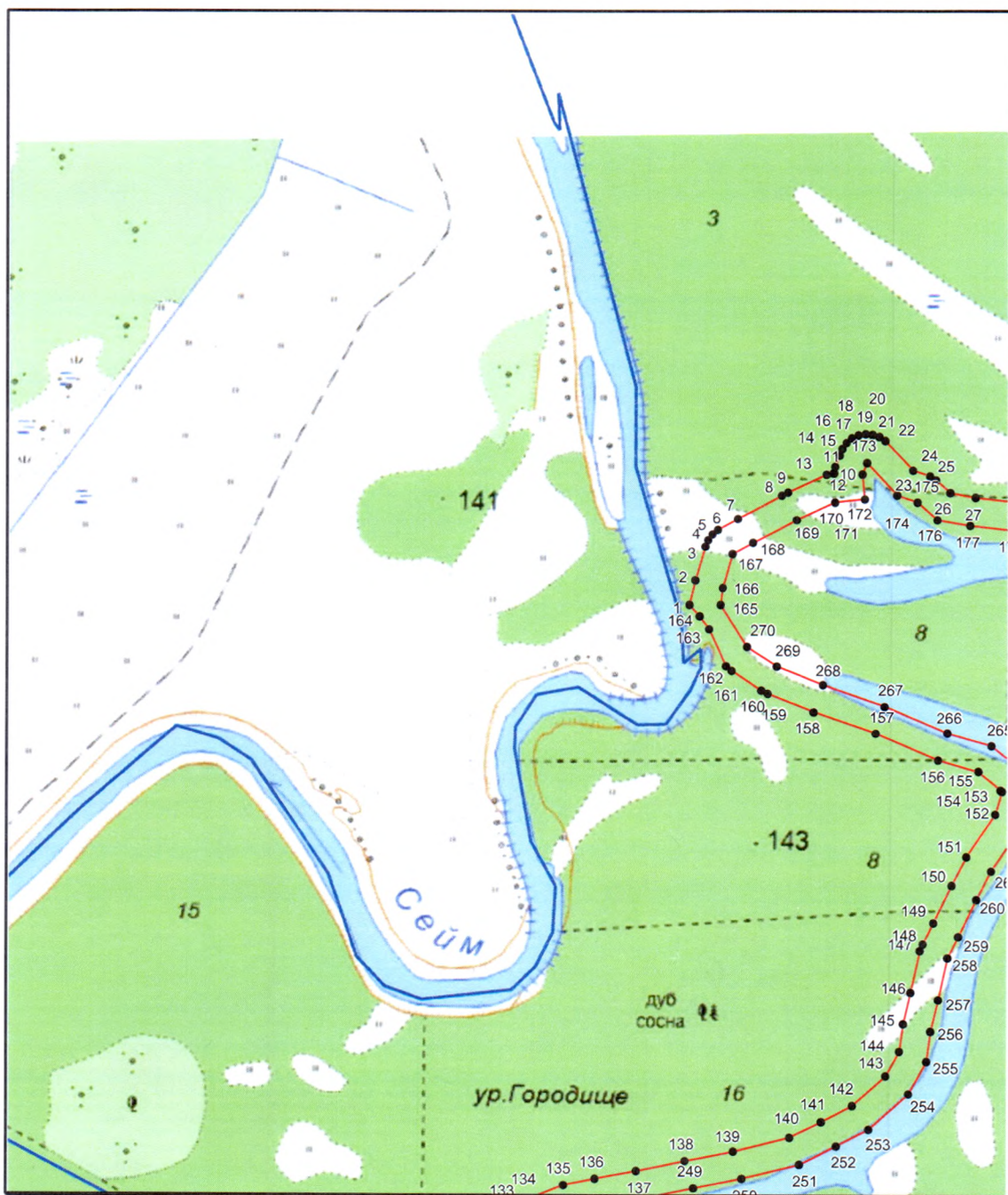
3.5. В границах охранной зоны хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи,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

3.6. Отношения в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов регулируются Федеральным законом от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», а также абзацами одиннадцатым и двенадцатым части первой статьи 6, частями третьей и четвертой статьи 16.1, статьями 16.2 и 49.1 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

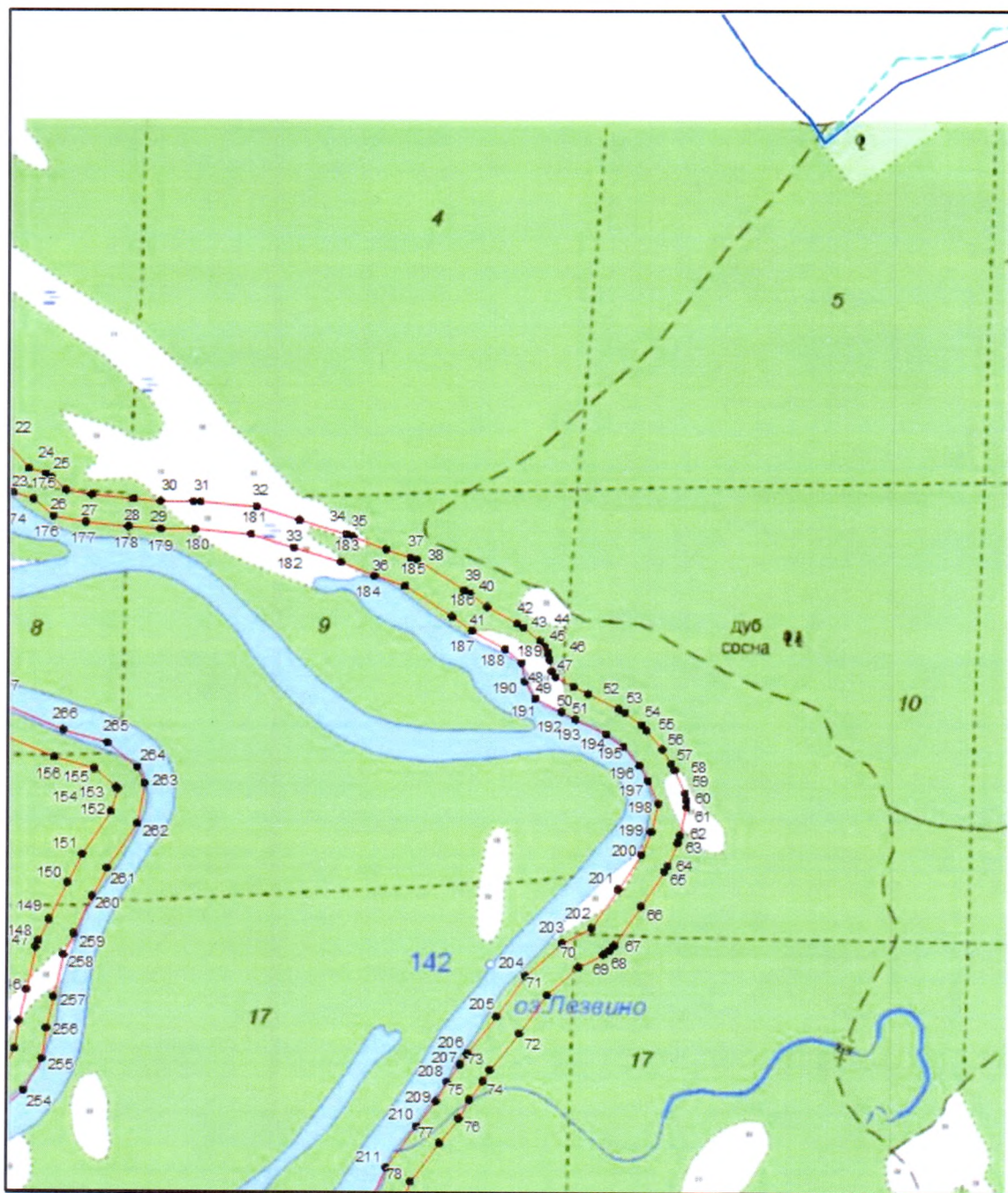
УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Губернатора
Курской области
от 29.03.2021 № 116-пг

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения
«Озеро Лезвино»

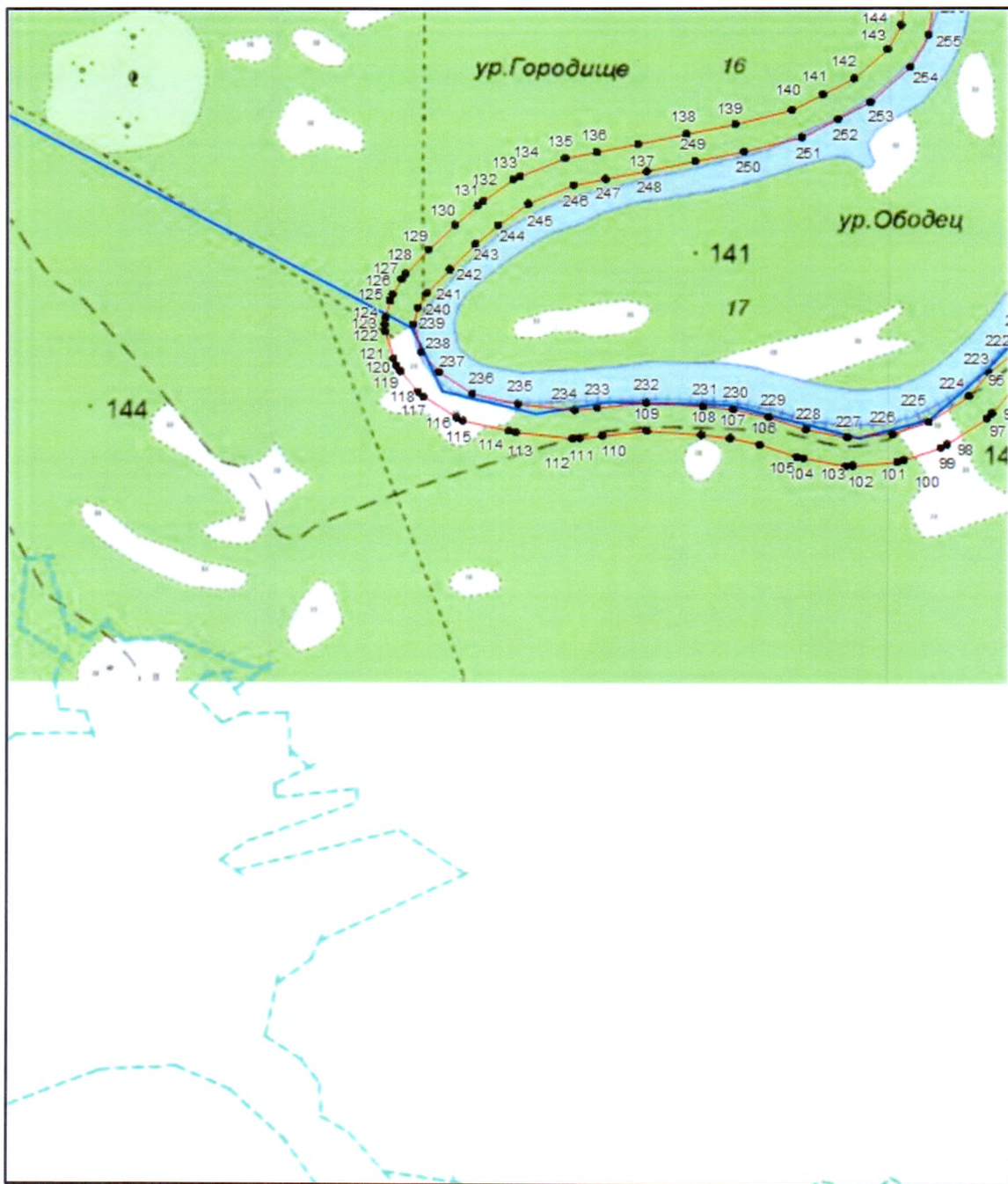




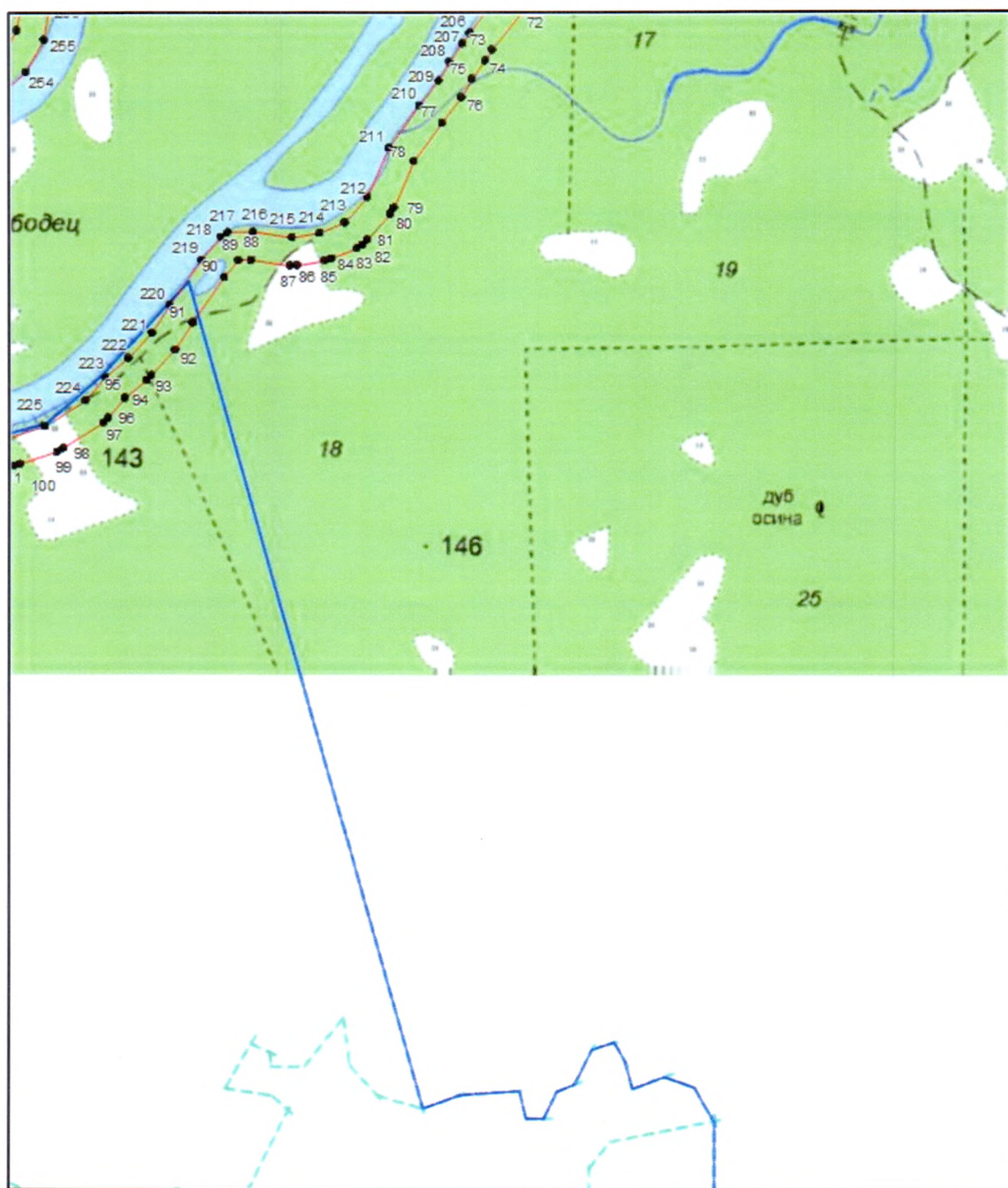
Выносной лист №1



Выносной лист № 2



Выносной лист № 3



Выносной лист № 4

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
Сведения о местоположении границ				
1. Система координат: МСК-46				
2. Сведения о характерных точках границ				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	419378.66	1212639.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
2	419421.32	1212649.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
3	419481.00	1212667.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
4	419492.62	1212672.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
5	419502.71	1212679.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
6	419510.63	1212689.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
7	419530.31	1212725.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
8	419571.04	1212802.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
9	419576.29	1212813.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
10	419607.12	1212880.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
11	419609.39	1212893.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
12	419609.50	1212894.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
13	419621.13	1212895.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
14	419641.01	1212903.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
15	419652.62	1212908.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
16	419662.72	1212916.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
17	419670.64	1212925.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
18	419675.89	1212937.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
19	419678.16	1212949.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
20	419677.27	1212962.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
21	419673.31	1212974.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
22	419666.52	1212984.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
23	419615.03	1213033.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
24	419605.03	1213063.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
25	419598.24	1213074.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
26	419576.43	1213099.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
27	419568.46	1213144.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
28	419560.63	1213218.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
29	419556.80	1213265.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
30	419556.38	1213323.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
31	419555.50	1213335.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
32	419547.65	1213435.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
33	419524.32	1213510.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
34	419499.50	1213592.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
35	419495.54	1213604.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
36	419472.93	1213662.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
37	419458.80	1213706.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
38	419454.84	1213718.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
39	419402.26	1213800.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
40	419395.48	1213811.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
41	419373.71	1213841.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
42	419344.65	1213894.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
43	419337.86	1213905.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
44	419314.12	1213934.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
45	419304.91	1213943.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
46	419293.88	1213949.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
47	419281.71	1213952.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
48	419261.87	1213955.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
49	419251.80	1213962.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
50	419234.95	1213994.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
51	419221.95	1214020.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
52	419195.93	1214074.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
53	419189.14	1214084.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
54	419167.56	1214114.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
55	419158.36	1214123.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
56	419125.40	1214151.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
57	419099.65	1214166.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
58	419088.61	1214172.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
59	419048.60	1214190.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
60	419036.43	1214193.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
61	419023.90	1214193.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
62	418974.12	1214182.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
63	418961.99	1214178.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
64	418922.23	1214161.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
65	418911.29	1214155.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
66	418850.32	1214115.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
67	418782.30	1214067.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
68	418773.21	1214058.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
69	418766.58	1214048.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
70	418744.65	1214004.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
71	418695.09	1213949.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
72	418626.79	1213901.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
73	418561.64	1213849.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
74	418542.89	1213836.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
75	418510.32	1213813.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
76	418477.70	1213795.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
77	418433.81	1213760.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
78	418365.03	1213710.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
79	418283.29	1213675.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
80	418272.34	1213669.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
81	418227.03	1213629.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
82	418217.94	1213620.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
83	418211.31	1213609.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
84	418193.11	1213565.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
85	418189.32	1213553.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
86	418181.13	1213504.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
87	418180.42	1213492.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
88	418190.90	1213424.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
89	418190.35	1213401.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
90	418160.49	1213376.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
91	418081.12	1213320.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
92	418034.33	1213290.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
93	417989.03	1213248.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
94	417979.94	1213239.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
95	417948.79	1213201.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
96	417914.08	1213172.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
97	417905.01	1213163.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
98	417859.94	1213092.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
99	417853.30	1213081.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
100	417832.40	1213017.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
101	417828.62	1213005.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
102	417822.07	1212926.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
103	417821.37	1212914.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
104	417834.74	1212840.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
105	417837.18	1212827.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
106	417859.04	1212762.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
107	417870.09	1212710.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
108	417875.97	1212659.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
109	417882.16	1212563.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
110	417873.79	1212485.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
111	417869.80	1212445.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
112	417869.10	1212433.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
113	417879.82	1212333.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
114	417882.28	1212321.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
115	417899.97	1212239.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
116	417905.40	1212228.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
117	417942.88	1212170.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
118	417950.95	1212160.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
119	417986.79	1212129.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
120	417997.00	1212122.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
121	418008.69	1212117.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
122	418057.23	1212104.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
123	418069.69	1212102.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
124	418082.13	1212104.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
125	418112.00	1212111.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
126	418123.61	1212116.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
127	418149.14	1212132.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
128	418159.23	1212139.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
129	418201.66	1212179.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
130	418245.48	1212225.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
131	418279.38	1212265.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
132	418287.29	1212275.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
133	418325.36	1212328.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
134	418330.61	1212340.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
135	418362.77	1212420.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
136	418373.76	1212475.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
137	418387.46	1212548.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
138	418405.34	1212634.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
139	418421.81	1212719.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
140	418446.25	1212819.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
141	418473.73	1212873.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
142	418502.24	1212929.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
143	418554.27	1212988.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
144	418596.79	1213011.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
145	418645.15	1213018.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
146	418700.60	1213032.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
147	418774.55	1213048.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
148	418786.18	1213052.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
149	418823.08	1213071.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
150	418888.37	1213103.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
151	418938.02	1213129.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
152	419012.60	1213180.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
153	419052.72	1213192.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
154	419055.13	1213189.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
155	419087.52	1213150.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
156	419107.44	1213079.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
157	419153.83	1212968.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
158	419191.68	1212859.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
159	419223.60	1212778.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
160	419229.02	1212766.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
161	419263.60	1212714.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
162	419271.66	1212704.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
163	419336.05	1212674.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
164	419358.96	1212657.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
1	419378.66	1212639.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
165	419378.61	1212694.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
166	419408.51	1212698.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
167	419468.20	1212715.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
168	419487.87	1212751.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
169	419528.61	1212828.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
170	419559.44	1212896.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
171	419564.89	1212948.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
172	419608.33	1212944.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
173	419628.21	1212952.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
174	419571.93	1213005.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
175	419559.93	1213041.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
176	419529.62	1213076.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
177	419519.40	1213134.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
178	419511.56	1213209.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
179	419506.87	1213265.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
180	419506.43	1213325.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
181	419498.59	1213425.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
182	419475.26	1213500.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
183	419450.44	1213583.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
184	419427.23	1213642.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
185	419409.74	1213696.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
186	419357.15	1213779.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
187	419331.27	1213814.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
188	419299.54	1213873.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
189	419275.80	1213902.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
190	419243.77	1213908.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
191	419213.74	1213926.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
192	419189.84	1213972.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
193	419176.84	1213998.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
194	419150.82	1214052.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
195	419129.24	1214082.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
196	419096.28	1214110.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
197	419070.53	1214125.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
198	419030.52	1214144.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
199	418980.74	1214132.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
200	418940.98	1214115.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
201	418880.02	1214074.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
202	418812.00	1214027.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
203	418786.29	1213976.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
204	418728.38	1213911.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
205	418656.49	1213860.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
206	418591.34	1213809.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
207	418572.59	1213796.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
208	418540.02	1213773.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
209	418507.41	1213754.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
210	418463.51	1213720.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
211	418389.87	1213666.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
212	418302.04	1213628.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
213	418256.73	1213588.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
214	418238.54	1213544.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
215	418230.34	1213495.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
216	418240.81	1213427.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
217	418239.72	1213382.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
218	418231.25	1213370.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
219	418190.20	1213336.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
220	418110.83	1213279.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
221	418064.04	1213249.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
222	418018.74	1213208.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
223	417984.87	1213166.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
224	417943.80	1213132.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
225	417898.73	1213060.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
226	417877.83	1212996.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
227	417871.29	1212917.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
228	417884.66	1212843.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
229	417906.51	1212778.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
230	417919.80	1212715.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
231	417925.88	1212663.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
232	417932.32	1212563.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
233	417923.01	1212476.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
234	417919.02	1212436.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
235	417929.74	1212336.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
236	417947.44	1212255.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
237	417984.93	1212197.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
238	418020.77	1212166.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
239	418069.31	1212152.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
240	418099.18	1212160.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
241	418124.71	1212175.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
242	418167.14	1212216.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
243	418210.96	1212262.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
244	418244.85	1212302.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
245	418282.91	1212355.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
246	418315.08	1212435.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
247	418326.06	1212490.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
248	418339.77	1212563.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
249	418357.64	1212649.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
250	418374.11	1212734.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
251	418399.00	1212836.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
252	418431.29	1212900.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
253	418460.78	1212957.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
254	418522.94	1213028.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
255	418579.70	1213059.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
256	418632.35	1213067.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
257	418687.80	1213080.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
258	418761.75	1213096.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
259	418798.66	1213115.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
260	418863.94	1213147.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
261	418913.60	1213173.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
262	418991.56	1213226.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
263	419062.12	1213239.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
264	419089.85	1213225.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
265	419132.97	1213173.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—

1	2	3	4	5
266	419154.89	1213095.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
267	419201.29	1212984.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
268	419239.13	1212875.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
269	419271.06	1212794.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
270	419305.63	1212741.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—
165	419378.61	1212694.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.20	—