



# ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.10.2025 № 236-пг

г. Курск

### **Об установлении охранный зоны памятника природы регионального значения «Урочище Шатилов лог»**

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 «Урочище Шатилов лог» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить охранную зону памятника природы регионального значения «Урочище Шатилов лог», объявленного памятником природы регионального значения постановлением Правительства Курской области от 25.07.2024 № 590-пп «О памятнике природы регионального значения «Урочище Шатилов лог».

2. Утвердить прилагаемые:

Положение об охранный зоне памятника природы регионального значения «Урочище Шатилов лог»;

границы охранный зоны памятника природы регионального значения «Урочище Шатилов лог».

Губернатор  
Курской области



А.Е. Хинштейн

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Губернатора  
Курской области  
от 06.10.2025 № 236-пг

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об охранной зоне памятника природы регионального значения**  
**«Урочище Шатилов лог»**

**1. Общие положения**

1.1. Охранная зона памятника природы регионального значения «Урочище Шатилов лог» (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 в границах муниципального образования «Среднеапоченский сельсовет» Горшеченского района Курской области.

1.3. Площадь охранной зоны составляет 11,1359 га.

Общая площадь памятника природы с охранной зоной составляет 75,3932 га.

1.4. Охранная зона расположена в границах кадастрового квартала 46:04:120601 на землях сельскохозяйственного назначения и землях государственного лесного фонда Горшеченского участкового лесничества Горшеченского лесничества, квартал 17 выделы 1-20.

В границы охранной зоны памятника природы попадают:

части земельных участков с кадастровыми номерами 46:04:120601:3 и 46:04:120601:19 в составе земельного участка (единое землепользование) с кадастровым номером 46:04:120000:10, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного использования, правообладатель: ООО «Белгородка-АГРО-Инвест», вид зарегистрированного права: собственность, (выписка из ЕГРН от 19.03.2025 № КУВИ-001/2025-72293062);

часть земельного участка с кадастровым номером 46:04:120601:10, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного использования, аренда: ООО «Средние Апочки» (выписка из ЕГРН от 19.03.2025 № КУВИ-001/2025-71932928).

В границах охранной зоны памятника природы регионального значения «Урочище Шатилов лог» водные объекты отсутствуют.

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 уникальным комплексом лесной опушечной, степной и меловой растительности, занимающим значительную площадь и являющимся местом обитания редких видов флоры и фауны Курской области, включённых в Красную книгу Российской Федерации (2008 – растения, 2021 – животные) и Красную книгу 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;

добыча птиц и млекопитающих, не отнесенных к охотничьим ресурсам на территории Российской Федерации;

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;

проведение сплошных рубок лесных насаждений;

разведение костров, пускание палов, выжигание растительности;

замусоривание и захламление территории;

создание объектов размещения и хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, отравляющих и ядовитых веществ;

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

проведение сельскохозяйственных работ, приводящих к гибели популяций редких и охраняемых видов растений, животных и грибов, внесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Курской области;

заправка топливом и мойка транспортных средств;

движение и стоянка механических транспортных средств, не связанных с функционированием памятника природы (за исключением дорог общего пользования, а также механических транспортных средств собственников и арендаторов земельных участков в границах охранной зоны);

разбивка туристических стоянок;

уничтожение и повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков, шлагбаумов, стендов, граничных столбов и других указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

В границах охранной зоны допускается:

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

осуществление охоты способами охоты и в сроки охоты, утвержденные приказом Минприроды России от 24 июля 2020 г. № 477 «Об утверждении Правил охоты»;

проведение биотехнических, регуляционных, рекультивационных и иных природоохранных мероприятий, необходимых для обеспечения сохранности природных комплексов и объектов;

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

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.

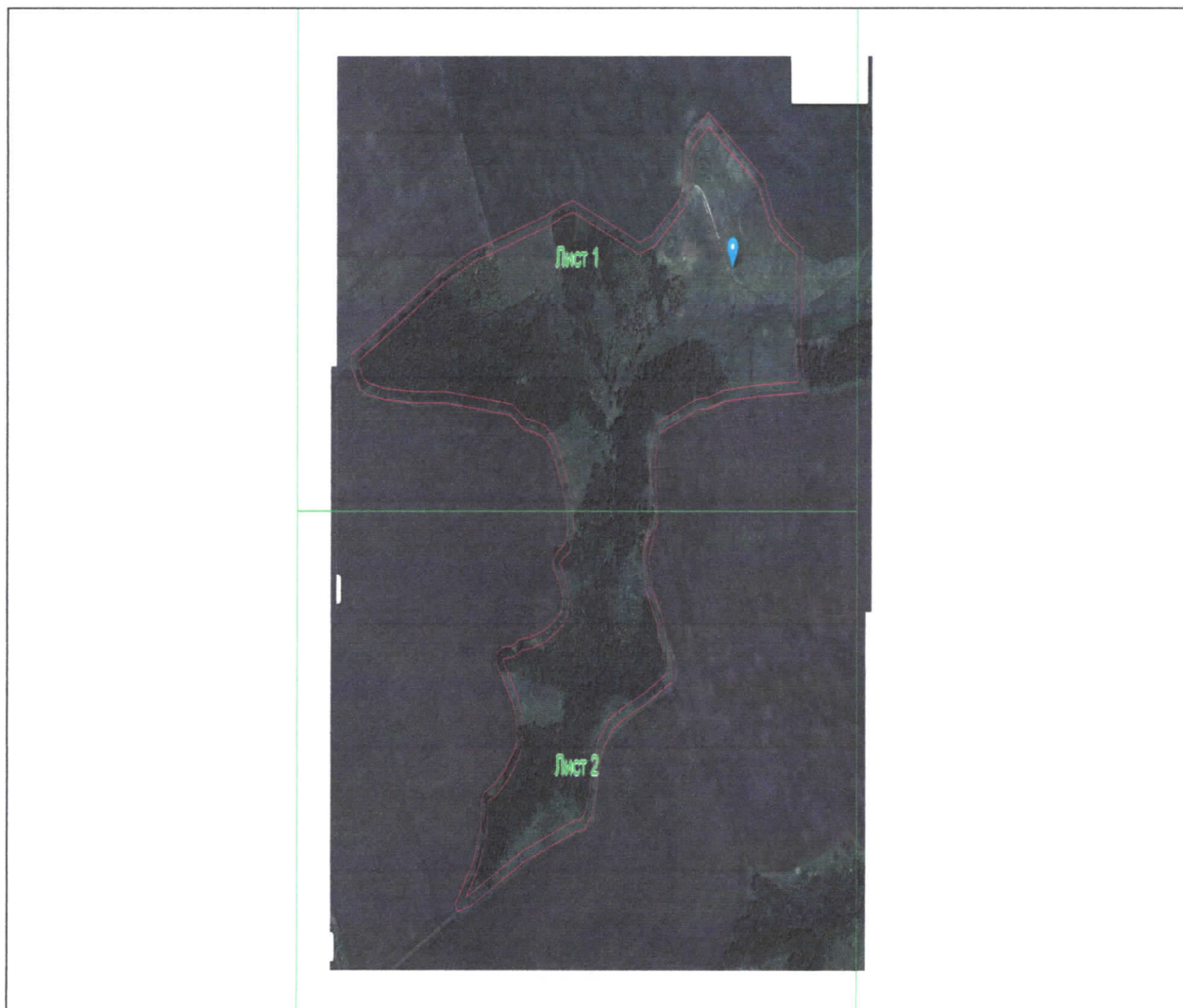
3.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, находящихся в границах охранной зоны, а также иные юридические и физические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны и несут за его нарушение административную и уголовную ответственность в соответствии с законодательством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

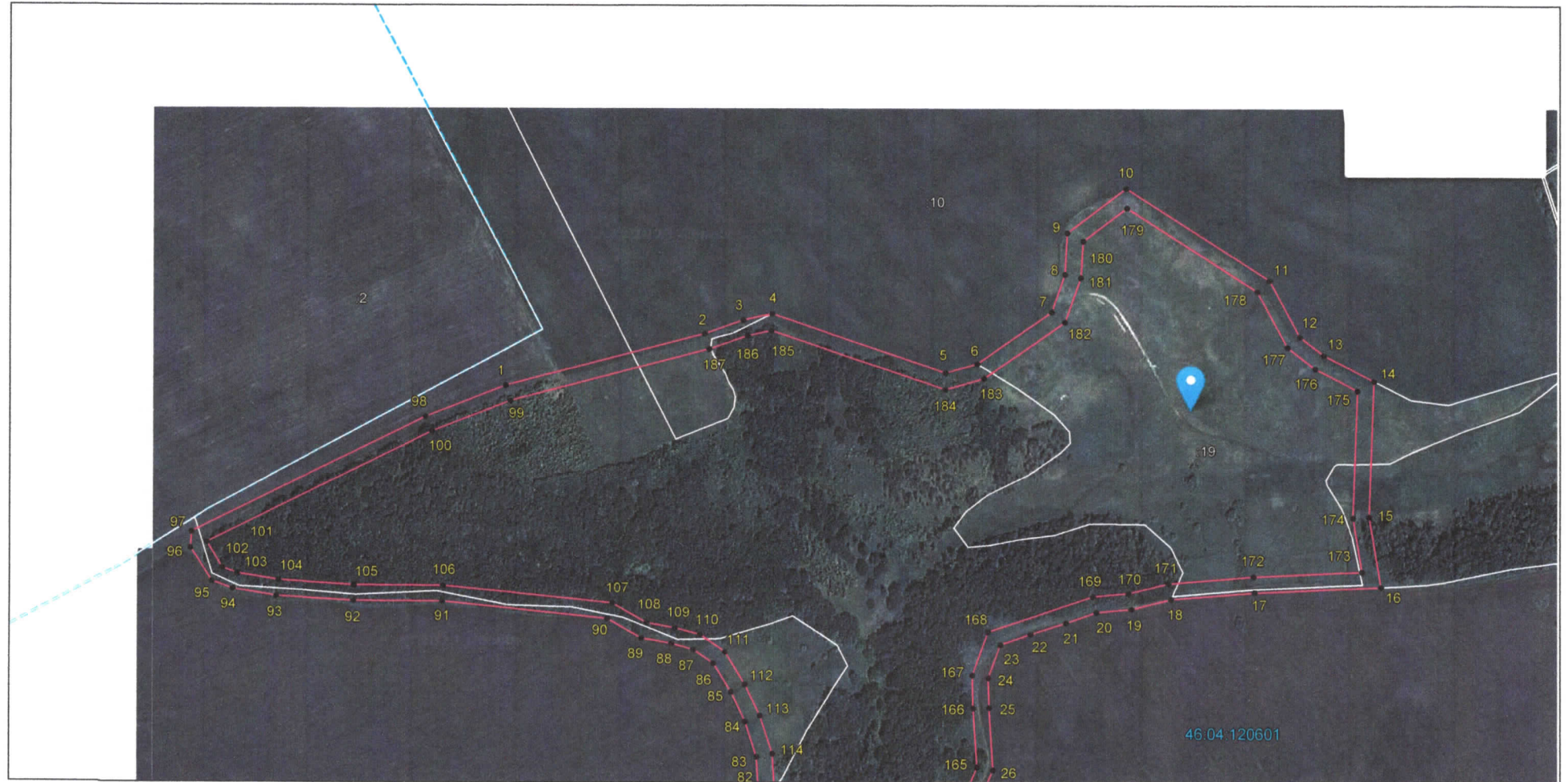
статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации и пункта 8 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации.

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Губернатора  
Курской области  
от 06.10.2025 № 236-пг

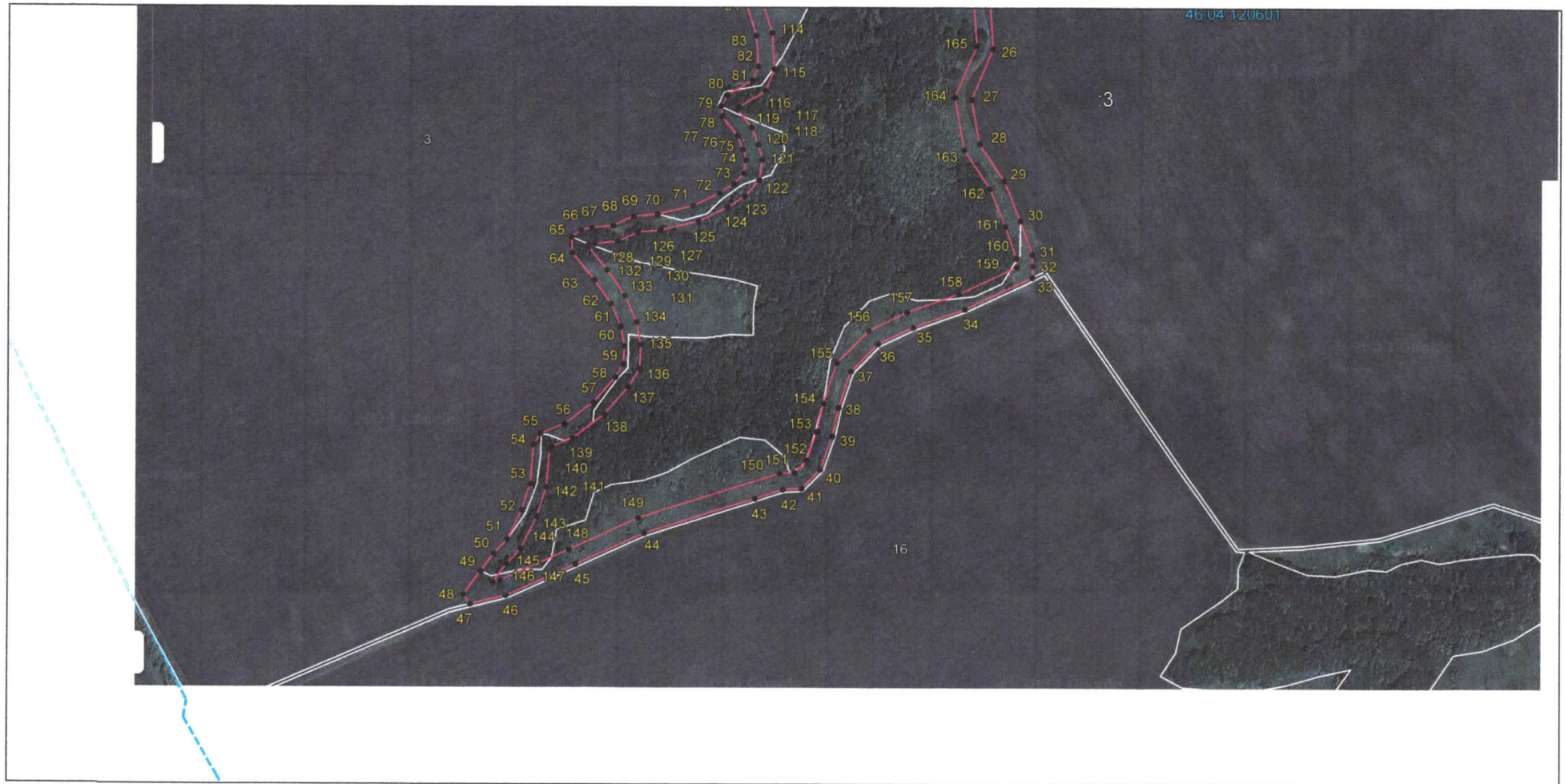
**ГРАНИЦЫ**  
**охранной зоны памятника природы регионального значения**  
**«Урочище Шатилов лог»**



Основной лист



Выносной лист 1



Выносной лист 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46					
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	401012,62	2190329,71	Картометрический метод	0,20	—
2	401077,45	2190578,07	Картометрический метод	0,20	—
3	401094,14	2190626,22	Картометрический метод	0,20	—
4	401102,02	2190662,49	Аналитический метод	7,50	—
5	401028,68	2190878,44	Аналитический метод	7,50	—
6	401039,89	2190917,39	Аналитический метод	2,50	—
7	401104,55	2191010,60	Аналитический метод	2,50	—
8	401151,00	2191027,21	Аналитический метод	2,50	—
9	401203,04	2191030,19	Аналитический метод	2,50	—
10	401258,19	2191103,18	Аналитический метод	2,50	—
11	401143,94	2191281,95	Аналитический метод	2,50	—
12	401073,96	2191319,91	Аналитический метод	2,50	—
13	401050,75	2191349,73	Аналитический метод	2,50	—
14	401018,73	2191412,13	Картометрический метод	0,20	—
15	400849,81	2191406,11	Картометрический метод	0,20	—
16	400762,39	2191420,73	Картометрический метод	0,20	—
17	400755,44	2191263,58	Аналитический метод	2,50	—
18	400746,78	2191159,12	Аналитический метод	2,50	—
19	400734,50	2191109,66	Аналитический метод	2,50	—
20	400730,55	2191066,45	Аналитический метод	2,50	—
21	400717,62	2191029,08	Аналитический метод	2,50	—
22	400703,30	2190984,26	Аналитический метод	2,50	—
23	400690,37	2190946,89	Аналитический метод	2,50	—
24	400648,97	2190931,52	Аналитический метод	2,50	—
25	400611,84	2190932,58	Аналитический метод	2,50	—
26	400534,57	2190937,63	Аналитический метод	2,50	—
27	400472,17	2190911,16	Аналитический метод	2,50	—
28	400417,12	2190920,94	Аналитический метод	2,50	—
29	400370,73	2190951,66	Аналитический метод	2,50	—
30	400321,49	2190971,93	Аналитический метод	2,50	—
31	400279,25	2190986,55	Картометрический метод	0,20	—
32	400264,83	2190987,72	Картометрический метод	0,20	—
33	400250,59	2190986,81	Картометрический метод	0,20	—
34	400211,49	2190903,49	Аналитический метод	2,50	—
35	400188,48	2190839,20	Аналитический метод	2,50	—
36	400168,01	2190795,38	Аналитический метод	2,50	—
37	400133,65	2190761,65	Аналитический метод	2,50	—
38	400088,14	2190746,48	Аналитический метод	2,50	—
39	400052,62	2190738,62	Аналитический метод	2,50	—
40	400011,74	2190723,45	Аналитический метод	2,50	—
41	399987,65	2190700,17	Аналитический метод	2,50	—
42	399986,47	2190676,85	Аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
43	399974,91	2190642,23	Аналитический метод	2,50	—
44	399931,94	2190504,65	Аналитический метод	2,50	—
45	399892,80	2190419,21	Аналитический метод	2,50	—
46	399853,80	2190332,57	Аналитический метод	2,50	—
47	399843,13	2190288,51	Картометрический метод	0,20	—
48	399855,02	2190279,58	Картометрический метод	0,20	—
49	399883,86	2190301,30	Аналитический метод	2,50	—
50	399905,94	2190317,93	Аналитический метод	2,50	—
51	399923,57	2190334,52	Аналитический метод	2,50	—
52	399960,07	2190352,30	Картометрический метод	0,20	—
53	399992,65	2190362,82	Картометрический метод	0,20	—
54	400041,56	2190366,95	Картометрический метод	0,20	—
55	400055,50	2190375,46	Картометрический метод	0,20	—
56	400067,40	2190405,45	Картометрический метод	0,20	—
57	400094,46	2190441,27	Картометрический метод	0,20	—
58	400125,50	2190468,78	Картометрический метод	0,20	—
59	400142,40	2190478,82	Картометрический метод	0,20	—
60	400164,78	2190479,67	Картометрический метод	0,20	—
61	400188,71	2190475,46	Картометрический метод	0,20	—
62	400217,50	2190462,95	Картометрический метод	0,20	—
63	400246,69	2190442,08	Картометрический метод	0,20	—
64	400280,14	2190414,39	Картометрический метод	0,20	—
65	400300,09	2190413,42	Аналитический метод	2,50	—
66	400308,86	2190425,40	Аналитический метод	2,50	—
67	400311,67	2190438,84	Аналитический метод	2,50	—
68	400314,32	2190465,66	Аналитический метод	2,50	—
69	400325,90	2190491,11	Аналитический метод	2,50	—
70	400328,52	2190520,92	Аналитический метод	2,50	—
71	400339,06	2190564,61	Картометрический метод	0,20	—
72	400354,80	2190597,92	Картометрический метод	0,20	—
73	400366,54	2190615,66	Картометрический метод	0,20	—
74	400380,14	2190628,05	Картометрический метод	0,20	—
75	400395,93	2190630,32	Картометрический метод	0,20	—
76	400409,40	2190626,89	Картометрический метод	0,20	—
77	400426,50	2190619,91	Картометрический метод	0,20	—
78	400450,57	2190600,67	Картометрический метод	0,20	—
79	400463,15	2190599,13	Картометрический метод	0,20	—
80	400477,09	2190607,34	Картометрический метод	0,20	—
81	400495,54	2190638,60	Картометрический метод	0,20	—
82	400512,48	2190645,35	Картометрический метод	0,20	—
83	400550,72	2190643,09	Картометрический метод	0,20	—
84	400594,36	2190628,57	Картометрический метод	0,20	—
85	400631,30	2190610,81	Картометрический метод	0,20	—
86	400667,09	2190588,85	Картометрический метод	0,20	—
87	400684,13	2190564,07	Картометрический метод	0,20	—
88	400691,31	2190536,90	Картометрический метод	0,20	—
89	400698,00	2190499,37	Картометрический метод	0,20	—
90	400722,35	2190456,95	Картометрический метод	0,20	—
91	400743,53	2190251,21	Картометрический метод	0,20	—
92	400744,20	2190140,39	Картометрический метод	0,20	—
93	400750,05	2190044,53	Картометрический метод	0,20	—
94	400759,22	2189989,39	Картометрический метод	0,20	—
95	400768,73	2189963,28	Картометрический метод	0,20	—
96	400809,74	2189936,33	Картометрический метод	0,20	—

1	2	3	4	5	6
97	400829,93	2189937,75	Картометрический метод	0,20	—
98	400973,46	2190230,43	Картометрический метод	0,20	—
1	401012,62	2190329,71	Картометрический метод	0,20	—
99	400993,57	2190335,93	Картометрический метод	0,10	—
100	400955,15	2190238,51	Картометрический метод	0,10	—
101	400817,04	2189956,89	Картометрический метод	0,10	—
102	400785,25	2189976,35	Картометрический метод	0,10	—
103	400778,65	2189994,49	Картометрический метод	0,10	—
104	400769,95	2190046,79	Картометрический метод	0,10	—
105	400764,20	2190141,06	Картометрический метод	0,10	—
106	400763,53	2190252,29	Картометрический метод	0,10	—
107	400741,81	2190463,23	Картометрический метод	0,10	—
108	400717,08	2190506,30	Картометрический метод	0,10	—
109	400710,86	2190541,22	Картометрический метод	0,10	—
110	400702,58	2190572,53	Картометрический метод	0,10	—
111	400681,16	2190603,68	Картометрический метод	0,10	—
112	400640,88	2190628,39	Картометрический метод	0,10	—
113	400601,88	2190647,15	Картометрический метод	0,10	—
114	400554,53	2190662,90	Картометрический метод	0,10	—
115	400509,21	2190665,58	Картометрический метод	0,10	—
116	400481,79	2190654,64	Картометрический метод	0,10	—
117	400462,49	2190621,96	Картометрический метод	0,10	—
118	400458,84	2190619,81	Картометрический метод	0,10	—
119	400436,73	2190637,34	Картометрический метод	0,10	—
120	400415,68	2190645,93	Картометрический метод	0,10	—
121	400397,02	2190650,68	Картометрический метод	0,10	—
122	400371,21	2190646,98	Картометрический метод	0,10	—
123	400351,24	2190628,77	Картометрический метод	0,10	—
124	400337,33	2190607,76	Картометрический метод	0,10	—
125	400320,10	2190571,29	Картометрический метод	0,10	—
126	400308,73	2190524,16	Картометрический метод	0,10	—
127	400306,28	2190496,27	Картометрический метод	0,10	—
128	400294,74	2190470,93	Картометрический метод	0,10	—
129	400291,87	2190441,88	Картометрический метод	0,10	—
130	400290,33	2190435,02	Картометрический метод	0,10	—
131	400287,76	2190434,05	Картометрический метод	0,10	—
132	400258,90	2190457,94	Картометрический метод	0,10	—
133	400227,42	2190480,45	Картометрический метод	0,10	—
134	400194,51	2190494,75	Картометрический метод	0,10	—
135	400166,15	2190499,74	Картометрический метод	0,10	—
136	400136,56	2190498,62	Картометрический метод	0,10	—
137	400113,65	2190485,01	Картометрический метод	0,10	—
138	400079,70	2190454,92	Картометрический метод	0,10	—
139	400049,81	2190415,34	Картометрический метод	0,10	—
140	400039,37	2190389,05	Картометрический метод	0,10	—
141	400035,17	2190386,48	Картометрический метод	0,10	—
142	399988,69	2190382,56	Картометрический метод	0,10	—
143	399952,58	2190370,90	Картометрический метод	0,10	—
144	399912,08	2190351,17	Картометрический метод	0,10	—
145	399893,03	2190333,25	Картометрический метод	0,10	—
146	399870,42	2190316,21	Картометрический метод	0,10	—
147	399872,80	2190326,06	Картометрический метод	0,10	—
148	399911,01	2190410,94	Картометрический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
149	399950,65	2190497,48	Картометрический метод	0,10	—
150	400006,31	2190673,11	Картометрический метод	0,10	—
151	400007,23	2190691,27	Картометрический метод	0,10	—
152	400022,63	2190706,16	Картометрический метод	0,10	—
153	400058,29	2190719,39	Картометрический метод	0,10	—
154	400093,48	2190727,18	Картометрический метод	0,10	—
155	400144,36	2190744,14	Картометрический метод	0,10	—
156	400184,60	2190783,64	Картометрический метод	0,10	—
157	400207,00	2190831,58	Картометрический метод	0,10	—
158	400230,00	2190895,85	Картометрический метод	0,10	—
159	400263,67	2190967,61	Картометрический метод	0,10	—
160	400275,11	2190966,82	Картометрический метод	0,10	—
161	400314,41	2190953,22	Картометрический метод	0,10	—
162	400361,31	2190933,91	Картометрический метод	0,10	—
163	400409,54	2190901,97	Картометрический метод	0,10	—
164	400474,52	2190890,43	Картометрический метод	0,10	—
165	400538,01	2190917,36	Картометрический метод	0,10	—
166	400610,90	2190912,60	Картометрический метод	0,10	—
167	400652,29	2190911,42	Картометрический метод	0,10	—
168	400706,18	2190931,43	Картометрический метод	0,10	—
169	400750,25	2191062,21	Картометрический метод	0,10	—
170	400754,28	2191106,32	Картометрический метод	0,10	—
171	400766,58	2191155,86	Картометрический метод	0,10	—
172	400775,40	2191262,31	Картометрический метод	0,10	—
173	400781,37	2191397,28	Картометрический метод	0,10	—
174	400848,51	2191386,05	Картометрический метод	0,10	—
175	401006,74	2191391,69	Картометрический метод	0,10	—
176	401033,81	2191338,93	Картометрический метод	0,10	—
177	401060,75	2191304,32	Картометрический метод	0,10	—
178	401129,87	2191266,83	Картометрический метод	0,10	—
179	401233,84	2191104,13	Картометрический метод	0,10	—
180	401192,66	2191049,63	Картометрический метод	0,10	—
181	401146,98	2191047,01	Картометрический метод	0,10	—
182	401091,77	2191027,27	Картометрический метод	0,10	—
183	401021,58	2190926,08	Картометрический метод	0,10	—
184	401007,73	2190877,95	Картометрический метод	0,10	—
185	401081,30	2190661,31	Картометрический метод	0,10	—
186	401074,85	2190631,64	Картометрический метод	0,10	—
187	401058,29	2190583,88	Картометрический метод	0,10	—
99	400993,57	2190335,93	Картометрический метод	0,10	—