



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.04.2021 № 297

О памятнике природы регионального значения «ПАРК «ДАЛЬНЯЯ КРУЧА» в Павловском муниципальном округе Нижегородской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Законом Нижегородской области от 8 августа 2008 г. № 98-З «Об особо охраняемых природных территориях в Нижегородской области» Правительство Нижегородской области **постановляет:**

1. Установить площадь территории памятника природы регионального значения «Парк «Дальняя Круча» – 5,08 га.
2. Утвердить прилагаемый паспорт на памятник природы регионального значения «Парк «Дальняя Круча».
3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

И.о.Губернатора

Подлинник электронного документа, подписанный ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 03463DA900E6ABC2A6473106582A31F05B
Кому выдан: Гнеушев Андрей Николаевич
Действителен: с 26.06.2020 до 26.06.2021

А.Н.Гнеушев

УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства
Нижегородской области
от 13.04.2021 № 297

**ПАСПОРТ
НА ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«ПАРК «ДАЛЬНЯЯ КРУЧА»**

Объявлен: решением исполнительного комитета Горьковского областного Совета народных депутатов от 18 апреля 1986 г. № 166 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения».

Адрес (местонахождение): Нижегородская область, Павловский муниципальный район, в юго-западной части г. Павлово, на правом берегу р. Ока.

Расположен: на землях населенных пунктов, входящих в состав кадастрового квартала 52:33:0000056. Практически вся территория памятника природы находится в границах земельного участка 52:33:0000000:377, принадлежащего на праве собственности Павловскому муниципальному округу Нижегородской области.

Площадь памятника природы: 5,08 га.

Взят на учет: в министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

Краткое описание памятника природы, его назначение:

парк «Дальняя круча», сформированный искусственными посадками, является одним из главных элементов экологического каркаса города Павлово. Он удачно расположен на высоком берегу р. Оки на Перемиловских горах, откуда открывается живописный вид.

Сейчас это городской парк культуры и отдыха. Территория благоустроена: установлены лавочки, урны, имеется декоративное освещение.

Недалеко от главного входа находится площадь с обелиском в честь воинов, погибших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, Аллея славы и комната Боевой славы.

На сегодняшний день большая часть парка сохранила четкую регулярную планировку. Преобладают насаждения в возрасте 40-80 лет, посажена березовая роща. Наряду с однопородными посадками имеются

смешанные групповые насаждения. Дорожки, площадки и газоны в парке почти везде обсажены живой изгородью.

Флора памятника природы разнообразна. На территории парка произрастают: арония Мичурина (*Aroniamitschurinii A.Skvorts. et Maitull.*), береза повислая (*Betula pendula Roth*), боярышник зеленомясный (*Crataegus chlorosarca Maxim.*), вишня обыкновенная (*Prunus cerasus L.* (*Cerasus vulgaris Mill.*)), вяз гладкий (*Ulmus laevis Pall.*), ель финская (*Picea x fennica (Regel) Kom.*), ива козья (*Salix caprea L.*), ива пепельная (*Salix cinerea L.*), карагана древовидная (*Caragana arborescens Lam.*), кизильник блестящий (*Cotoneaster lucidus Schlecht.*), клен остролистный (*Acer platanoides L.*), клен ясенелистный (*Acer negundo L.*), конский каштан обыкновенный (*Aesculus hippocastanum L.*), липа мелколистная (*Tilia cordata Mill.*), лиственница сибирская (*Larix sibirica Ledeb.*), рябина обыкновенная (*Sorbus aucuparia L.*), сирень венгерская (*Syringa josikaea Jacq. fil. ex Reichenb.*), сирень обыкновенная (*Syringa vulgaris L.*), спирея дубравколистная (*Spiraea chamaedryfolia L.*), сосна обыкновенная (*Pinus sylvestris L.*), тополь бальзамический (*Populus balsamifera L.*), тополь белый (*Populus alba L.*), черемуха обыкновенная (*Padus avium Mill.*), шиповник морщинистый (*Rosa rugosa Thunb.*), яблоня вишнеплодная (*Malus domestica* sp. *cerasifera (Spach) Likhonos*), яблоня домашняя (*Malus domestica Borkh.*), ясень обыкновенный (*Fraxinus excelsior L.*), ясень орехолистный (*Fraxinus americana L.*).

Значение памятника природы:

- А. Региональное.
- Б. 1. Научное (ботаническое).
- 2. Учебно-просветительское.
- 3. Рекреационное.
- 4. Эстетическое.

Перечень мер, необходимых для сохранения памятника природы:

На территории памятника природы запрещаются:

- приватизация и продажа земель;
- предоставление участков для садоводства и огородничества;
- предоставление земельных участков другим юридическим и физическим лицам с изменением установленного режима использования земель;
- размещение объектов хранения и захоронения отходов, загрязнение и замусоривание земель;

- строительство зданий, строений и сооружений, прокладывание линейных объектов, за исключением объектов инженерной инфраструктуры, некапитальных строений и сооружений, необходимых для благоустройства территории памятника природы, создания рекреационной инфраструктуры парка, а также объектов капитального строительства инженерной инфраструктуры (водовода) согласно Схеме территориального планирования по состоянию на 1 января 2017 г. по проектной документации, согласованной с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

- нарушение планировки парка;
- уничтожение (рубка) и повреждение деревьев и кустарников, за исключением рубок ухода, санитарных рубок, включая уборку сухостойных и упавших деревьев, а также рубки деревьев и кустарников, необходимой для обеспечения функционирования, ремонта и реконструкции существующих линейных объектов;
- разведка и добыча полезных ископаемых, взрывные работы;
- проезд и стоянка авто-, мототранспорта и иных транспортных средств, за исключением спецавтотранспорта;
- устройство привалов, бивуаков, туристических стоянок и лагерей;
- разведение костров и поджигание травы;
- любые иные виды хозяйственной деятельности, препятствующие сохранению или восстановлению объектов охраны.

На территории памятника природы **разрешается:**

- строительство линейных объектов, некапитальных строений и сооружений, необходимых для благоустройства территории памятника природы, создания рекреационной инфраструктуры парка, а также объектов капитального строительства инженерной инфраструктуры (водовода) согласно Схеме территориального планирования по состоянию на 1 января 2017 г. по проектной документации, согласованной с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

- проведение мероприятий, направленных на обеспечение функционирования, ремонт и реконструкцию существующих линейных объектов, включая рубку деревьев и кустарников, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- ремонт существующих некапитальных строений и сооружений;
- уборка сухостойных, упавших деревьев, проведение санитарных рубок по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий;
- рубки ухода;
- декоративное окашивание территории;
- проведение мероприятий по тушению пожаров;
- организация и проведение праздников, культурно-массовых и физкультурно-оздоровительных мероприятий;
- создание объектов рекреационной инфраструктуры;
- размещение малых архитектурных форм, благоустройство и озеленение территории;
- проведение учебных экскурсий;
- научные исследования.

Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412.

Основные виды разрешенного использования земельных участков:

- деятельность по особой охране и изучению природы (9.0);
- охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

- природно-познавательный туризм (код 5.2);
- благоустройство территории (код 12.0.2).

Наименования юридических лиц, взявших на себя обязательства по охране памятника природы и обеспечению установленного для него режима:

В части использования, охраны, защиты и воспроизводства зеленых насаждений: администрацией Павловского муниципального округа Нижегородской области, расположенная по адресу: 606100, Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово, ул. Профсоюзная, дом 42, комната 23.

В части контроля за соблюдением режима охраны памятника природы и обеспечения функционирования памятника природы: министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области, адрес: 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 14, тел. (831) 435-63-35.

Паспорт составлен: государственным бюджетным учреждением Нижегородской области «Экология региона» с использованием материалов комплексного экологического обследования общества с ограниченной ответственностью «Нижегородский – Кадастров».

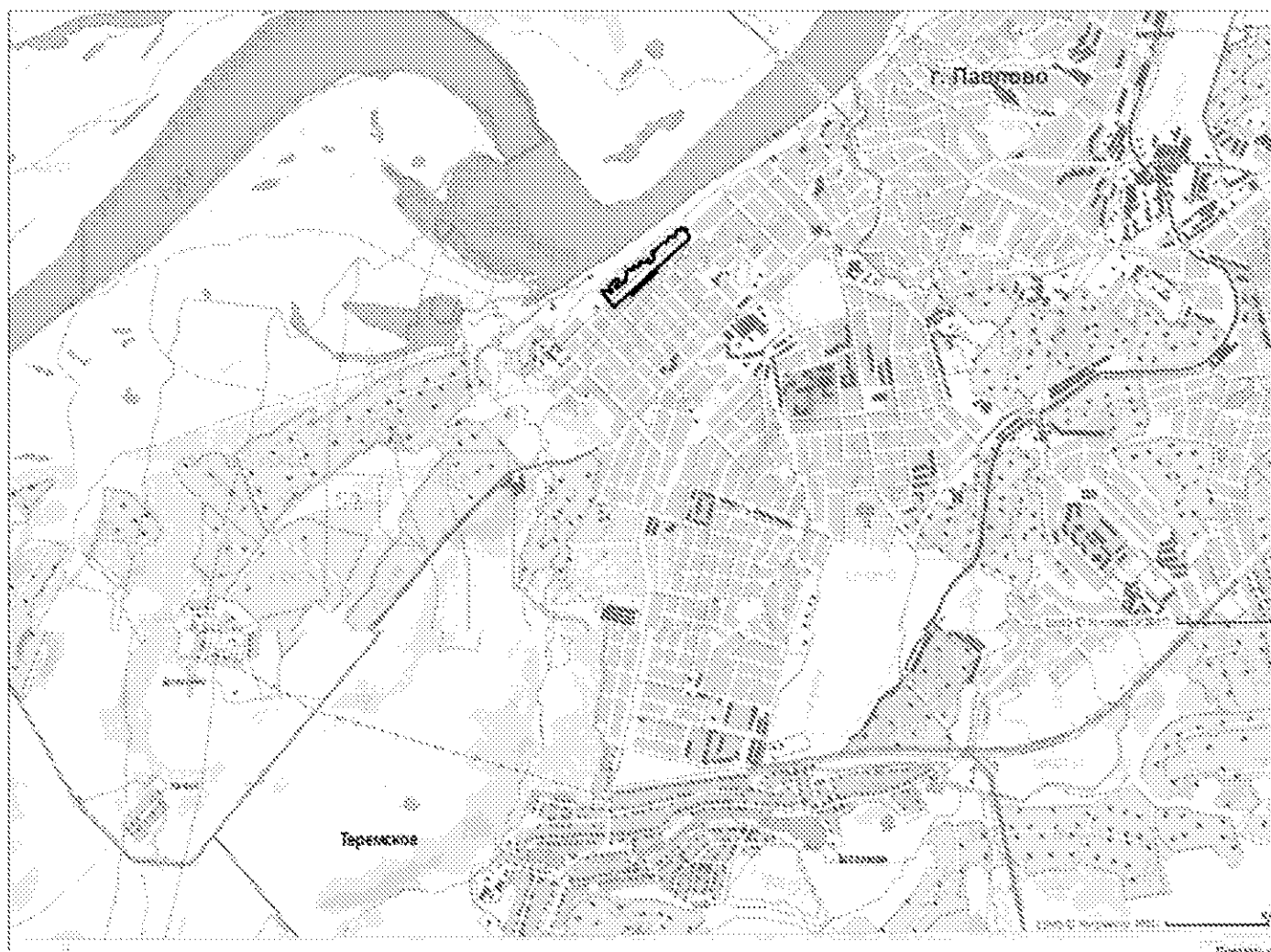
Приложения:

1. Схема памятника природы регионального значения «Парк «Дальняя круча» относительно населенных пунктов. Масштаб 1:40000.
2. Схема границ памятника природы регионального значения «Парк «Дальняя круча». Масштаб 1:4000.
3. Сведения о местоположении границ памятника природы регионального значения «Парк «Дальняя круча».

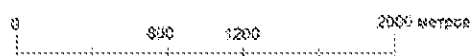
Приложение 1

к паспорту на памятник природы
регионального значения «Парк «Дальняя круча»

**СХЕМА ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ПАРК «ДАЛЬНЯЯ КРУЧА»
ОТНОСИТЕЛЬНО НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ**



Масштаб 1:40000



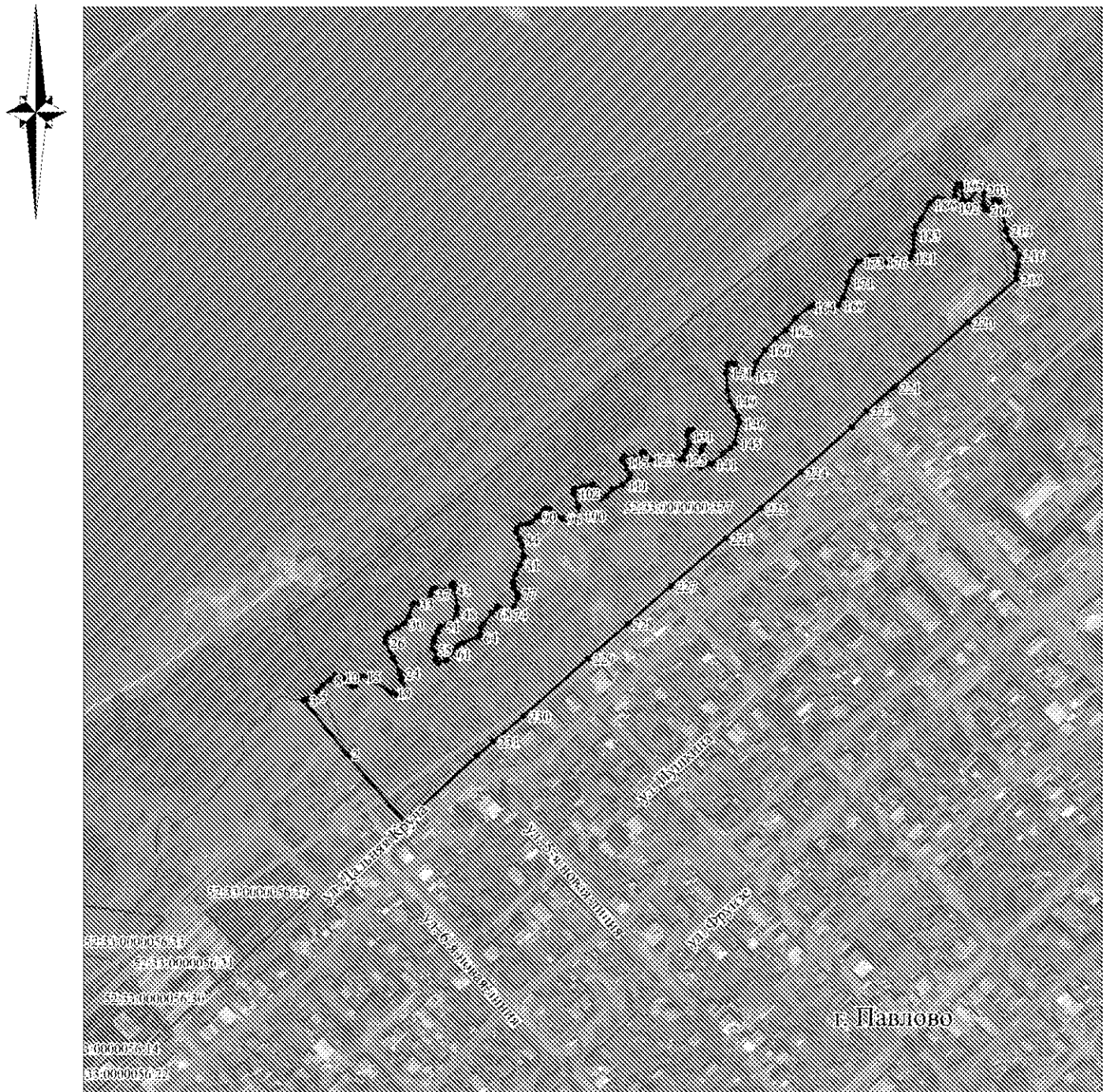
Условные обозначения:



- границы Памятника природы регионального значения «Парк «Дальняя круча»

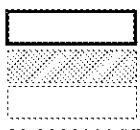
Приложение 2
к паспорту на памятник природы
регионального значения «Парк «Дальняя круча»

**СХЕМА ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«ПАРК «ДАЛЬНЯЯ КРУЧА»**



Масштаб 1:4000

Условные обозначения:



52:33:0000000:377

• 2

- границы памятника природы
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка по сведениям ЕГРН
- граница ЗОУИТ по сведениям ЕГРН
- характерная точка границы памятника природы

Приложение 3

к паспорту на памятник природы
регионального значения «Парк «Дальняя круча»

Сведения о местоположении границ памятника природы регионального значения
«Парк «Дальняя круча»

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-52					
2. Сведения о характерных точках границ объекта:					
Обозначен ие характерн ых точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	490360,80	2156168,12	Картометрический	2,5	-
2	490411,51	2156127,07	Картометрический	2,5	-
3	490451,49	2156096,91	Картометрический	2,5	-
4	490452,27	2156100,24	Картометрический	2,5	-
5	490453,91	2156104,51	Картометрический	2,5	-
6	490457,65	2156106,34	Картометрический	2,5	-
7	490461,90	2156110,50	Картометрический	2,5	-
8	490465,51	2156115,64	Картометрический	2,5	-
9	490468,95	2156119,97	Картометрический	2,5	-
10	490467,75	2156122,82	Картометрический	2,5	-
11	490466,49	2156127,18	Картометрический	2,5	-
12	490462,90	2156129,55	Картометрический	2,5	-
13	490460,62	2156131,57	Картометрический	2,5	-
14	490461,01	2156134,49	Картометрический	2,5	-
15	490467,86	2156138,64	Картометрический	2,5	-
16	490468,08	2156143,65	Картометрический	2,5	-
17	490466,46	2156147,00	Картометрический	2,5	-
18	490462,96	2156149,47	Картометрический	2,5	-
19	490455,44	2156160,79	Картометрический	2,5	-
20	490453,51	2156164,23	Картометрический	2,5	-
21	490453,25	2156171,24	Картометрический	2,5	-
22	490455,21	2156172,50	Картометрический	2,5	-
23	490464,68	2156167,95	Картометрический	2,5	-
24	490469,70	2156167,53	Картометрический	2,5	-
25	490480,80	2156162,44	Картометрический	2,5	-
26	490492,11	2156156,95	Картометрический	2,5	-
27	490495,30	2156157,27	Картометрический	2,5	-
28	490498,63	2156159,19	Картометрический	2,5	-
29	490502,29	2156165,73	Картометрический	2,5	-
30	490505,40	2156171,05	Картометрический	2,5	-
31	490510,37	2156174,54	Картометрический	2,5	-
32	490518,58	2156177,14	Картометрический	2,5	-
33	490520,13	2156178,80	Картометрический	2,5	-
34	490519,79	2156182,39	Картометрический	2,5	-
35	490520,73	2156186,73	Картометрический	2,5	-

36	490522,70	2156190,30	Картометрический	2,5	-
37	490526,48	2156191,14	Картометрический	2,5	-
38	490530,03	2156192,37	Картометрический	2,5	-
39	490530,75	2156194,70	Картометрический	2,5	-
40	490528,97	2156196,84	Картометрический	2,5	-
41	490528,63	2156200,53	Картометрический	2,5	-
42	490527,44	2156202,99	Картометрический	2,5	-
43	490529,13	2156206,05	Картометрический	2,5	-
44	490532,33	2156205,97	Картометрический	2,5	-
45	490534,07	2156207,83	Картометрический	2,5	-
46	490532,84	2156208,49	Картометрический	2,5	-
47	490515,87	2156210,16	Картометрический	2,5	-
48	490511,58	2156209,71	Картометрический	2,5	-
49	490505,53	2156205,39	Картометрический	2,5	-
50	490504,25	2156202,33	Картометрический	2,5	-
51	490502,93	2156197,28	Картометрический	2,5	-
52	490498,59	2156195,52	Картометрический	2,5	-
53	490494,28	2156193,06	Картометрический	2,5	-
54	490491,10	2156192,35	Картометрический	2,5	-
55	490486,34	2156191,26	Картометрический	2,5	-
56	490484,43	2156194,10	Картометрический	2,5	-
57	490481,41	2156194,68	Картометрический	2,5	-
58	490478,26	2156193,37	Картометрический	2,5	-
59	490476,19	2156195,19	Картометрический	2,5	-
60	490478,06	2156201,37	Картометрический	2,5	-
61	490483,12	2156205,25	Картометрический	2,5	-
62	490488,36	2156209,75	Картометрический	2,5	-
63	490490,51	2156213,74	Картометрический	2,5	-
64	490494,41	2156224,70	Картометрический	2,5	-
65	490496,35	2156226,36	Картометрический	2,5	-
66	490500,44	2156226,90	Картометрический	2,5	-
67	490503,77	2156228,83	Картометрический	2,5	-
68	490511,54	2156235,12	Картометрический	2,5	-
69	490516,08	2156239,60	Картометрический	2,5	-
70	490515,31	2156241,58	Картометрический	2,5	-
71	490513,12	2156241,29	Картометрический	2,5	-
72	490509,64	2156240,56	Картометрический	2,5	-
73	490507,89	2156241,80	Картометрический	2,5	-
74	490510,80	2156247,11	Картометрический	2,5	-
75	490516,34	2156251,71	Картометрический	2,5	-
76	490522,54	2156254,44	Картометрический	2,5	-
77	490525,76	2156253,86	Картометрический	2,5	-
78	490530,14	2156251,82	Картометрический	2,5	-
79	490534,26	2156251,48	Картометрический	2,5	-
80	490539,50	2156253,17	Картометрический	2,5	-
81	490546,38	2156256,53	Картометрический	2,5	-
82	490551,89	2156259,23	Картометрический	2,5	-
83	490559,91	2156258,63	Картометрический	2,5	-
84	490564,99	2156256,71	Картометрический	2,5	-
85	490570,08	2156254,40	Картометрический	2,5	-
86	490572,96	2156255,00	Картометрический	2,5	-
87	490575,84	2156258,31	Картометрический	2,5	-
88	490576,27	2156262,83	Картометрический	2,5	-
89	490577,27	2156265,58	Картометрический	2,5	-
90	490581,92	2156269,84	Картометрический	2,5	-
91	490581,83	2156272,14	Картометрический	2,5	-

92	490583,77	2156274,03	Картометрический	2,5	-
93	490586,26	2156274,21	Картометрический	2,5	-
94	490587,78	2156276,48	Картометрический	2,5	-
95	490586,78	2156279,23	Картометрический	2,5	-
96	490579,84	2156288,08	Картометрический	2,5	-
97	490577,49	2156292,30	Картометрический	2,5	-
98	490576,81	2156297,18	Картометрический	2,5	-
99	490579,02	2156299,46	Картометрический	2,5	-
100	490582,19	2156300,48	Картометрический	2,5	-
101	490588,71	2156300,12	Картометрический	2,5	-
102	490598,24	2156296,77	Картометрический	2,5	-
103	490601,32	2156297,37	Картометрический	2,5	-
104	490602,86	2156304,44	Картометрический	2,5	-
105	490603,80	2156311,38	Картометрический	2,5	-
106	490600,91	2156313,79	Картометрический	2,5	-
107	490595,09	2156314,26	Картометрический	2,5	-
108	490593,42	2156316,20	Картометрический	2,5	-
109	490595,25	2156320,87	Картометрический	2,5	-
110	490600,29	2156325,16	Картометрический	2,5	-
111	490603,41	2156332,88	Картометрический	2,5	-
112	490607,33	2156337,83	Картометрический	2,5	-
113	490611,01	2156338,57	Картометрический	2,5	-
114	490615,38	2156336,73	Картометрический	2,5	-
115	490620,41	2156333,21	Картометрический	2,5	-
116	490622,53	2156332,70	Картометрический	2,5	-
117	490624,48	2156334,26	Картометрический	2,5	-
118	490622,94	2156340,61	Картометрический	2,5	-
119	490621,91	2156344,28	Картометрический	2,5	-
120	490622,93	2156346,41	Картометрический	2,5	-
121	490626,69	2156347,45	Картометрический	2,5	-
122	490626,73	2156349,27	Картометрический	2,5	-
123	490621,53	2156351,77	Картометрический	2,5	-
124	490621,27	2156353,26	Картометрический	2,5	-
125	490620,97	2156375,24	Картометрический	2,5	-
126	490620,92	2156379,07	Картометрический	2,5	-
127	490624,02	2156379,09	Картометрический	2,5	-
128	490627,12	2156379,39	Картометрический	2,5	-
129	490631,13	2156381,84	Картометрический	2,5	-
130	490633,63	2156381,75	Картометрический	2,5	-
131	490638,18	2156380,70	Картометрический	2,5	-
132	490641,83	2156382,05	Картометрический	2,5	-
133	490642,12	2156384,95	Картометрический	2,5	-
134	490639,50	2156388,36	Картометрический	2,5	-
135	490634,50	2156390,87	Картометрический	2,5	-
136	490631,44	2156392,36	Картометрический	2,5	-
137	490627,58	2156391,12	Картометрический	2,5	-
138	490619,84	2156386,73	Картометрический	2,5	-
139	490617,12	2156387,23	Картометрический	2,5	-
140	490614,73	2156389,65	Картометрический	2,5	-
141	490617,14	2156397,54	Картометрический	2,5	-
142	490619,45	2156402,63	Картометрический	2,5	-
143	490624,80	2156406,93	Картометрический	2,5	-
144	490628,41	2156412,17	Картометрический	2,5	-
145	490631,89	2156415,40	Картометрический	2,5	-
146	490646,77	2156418,95	Картометрический	2,5	-
147	490650,91	2156418,00	Картометрический	2,5	-

148	490657,13	2156415,03	Картометрический	2,5	-
149	490662,72	2156412,53	Картометрический	2,5	-
150	490669,99	2156410,90	Картометрический	2,5	-
151	490683,73	2156410,10	Картометрический	2,5	-
152	490689,48	2156411,62	Картометрический	2,5	-
153	490690,07	2156414,64	Картометрический	2,5	-
154	490689,08	2156416,91	Картометрический	2,5	-
155	490685,12	2156418,56	Картометрический	2,5	-
156	490681,93	2156420,75	Картометрический	2,5	-
157	490680,58	2156427,60	Картометрический	2,5	-
158	490682,68	2156430,38	Картометрический	2,5	-
159	490690,11	2156432,46	Картометрический	2,5	-
160	490699,37	2156439,20	Картометрический	2,5	-
161	490707,09	2156446,79	Картометрический	2,5	-
162	490713,12	2156454,32	Картометрический	2,5	-
163	490721,66	2156461,54	Картометрический	2,5	-
164	490729,79	2156471,85	Картометрический	2,5	-
165	490730,95	2156475,49	Картометрический	2,5	-
166	490730,11	2156479,38	Картометрический	2,5	-
167	490727,77	2156483,18	Картометрический	2,5	-
168	490727,61	2156487,58	Картометрический	2,5	-
169	490730,60	2156493,18	Картометрический	2,5	-
170	490735,68	2156496,68	Картометрический	2,5	-
171	490746,85	2156500,40	Картометрический	2,5	-
172	490755,14	2156503,41	Картометрический	2,5	-
173	490761,77	2156508,16	Картометрический	2,5	-
174	490765,73	2156517,71	Картометрический	2,5	-
175	490765,38	2156521,80	Картометрический	2,5	-
176	490761,54	2156525,36	Картометрический	2,5	-
177	490761,24	2156528,05	Картометрический	2,5	-
178	490764,03	2156533,87	Картометрический	2,5	-
179	490761,37	2156538,16	Картометрический	2,5	-
180	490761,82	2156542,08	Картометрический	2,5	-
181	490764,26	2156546,48	Картометрический	2,5	-
182	490768,39	2156548,63	Картометрический	2,5	-
183	490780,66	2156549,58	Картометрический	2,5	-
184	490786,72	2156551,01	Картометрический	2,5	-
185	490792,07	2156555,01	Картометрический	2,5	-
186	490802,94	2156561,41	Картометрический	2,5	-
187	490806,00	2156565,34	Картометрический	2,5	-
188	490807,01	2156567,97	Картометрический	2,5	-
189	490806,01	2156570,43	Картометрический	2,5	-
190	490799,60	2156573,30	Картометрический	2,5	-
191	490798,99	2156576,48	Картометрический	2,5	-
192	490800,21	2156578,63	Картометрический	2,5	-
193	490808,16	2156580,12	Картометрический	2,5	-
194	490813,14	2156580,70	Картометрический	2,5	-
195	490816,30	2156581,92	Картометрический	2,5	-
196	490816,63	2156583,84	Картометрический	2,5	-
197	490814,58	2156585,16	Картометрический	2,5	-
198	490804,95	2156585,71	Картометрический	2,5	-
199	490803,07	2156587,84	Картометрический	2,5	-
200	490804,18	2156590,38	Картометрический	2,5	-
201	490811,41	2156595,16	Картометрический	2,5	-
202	490812,73	2156597,30	Картометрический	2,5	-
203	490812,43	2156599,89	Картометрический	2,5	-

204	490809,28	2156601,38	Картометрический	2,5	-
205	490800,89	2156600,87	Картометрический	2,5	-
206	490797,65	2156601,86	Картометрический	2,5	-
207	490797,07	2156603,93	Картометрический	2,5	-
208	490798,38	2156606,38	Картометрический	2,5	-
209	490805,31	2156608,44	Картометрический	2,5	-
210	490805,44	2156610,34	Картометрический	2,5	-
211	490803,07	2156612,36	Картометрический	2,5	-
212	490793,17	2156614,69	Картометрический	2,5	-
213	490782,78	2156616,91	Картометрический	2,5	-
214	490775,52	2156618,55	Картометрический	2,5	-
215	490769,44	2156623,13	Картометрический	2,5	-
216	490764,44	2156625,74	Картометрический	2,5	-
217	490756,56	2156625,05	Картометрический	2,5	-
218	490751,52	2156623,47	Картометрический	2,5	-
219	490747,01	2156623,70	Картометрический	2,5	-
220	490716,41	2156587,74	Картометрический	2,5	-
221	490669,99	2156532,99	Картометрический	2,5	-
222	490652,86	2156511,84	Картометрический	2,5	-
223	490641,84	2156501,13	Картометрический	2,5	-
224	490609,81	2156463,32	Картометрический	2,5	-
225	490584,28	2156433,66	Картометрический	2,5	-
226	490562,34	2156407,33	Картометрический	2,5	-
227	490528,51	2156366,55	Картометрический	2,5	-
228	490501,68	2156334,44	Картометрический	2,5	-
229	490477,35	2156304,72	Картометрический	2,5	-
230	490436,48	2156256,88	Картометрический	2,5	-
231	490418,30	2156234,29	Картометрический	2,5	-
232	490408,28	2156222,19	Картометрический	2,5	-
233	490366,12	2156174,18	Картометрический	2,5	-
234	490360,80	2156168,12	Картометрический	2,5	-
235	490360,80	2156168,12	Картометрический	2,5	-