



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.06.2023

г. Красноярск

№ 501-п

О создании государственного природного микрозаказника краевого значения «Манское займище» и утверждении Положения о нем

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», статьей 103 Устава Красноярского края, Законом Красноярского края от 28.09.1995 № 7-175 «Об особо охраняемых природных территориях в Красноярском крае» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Создать на территории Емельяновского муниципального района Красноярского края и городского округа город Дивногорск Красноярского края государственный природный микрозаказник краевого значения «Манское займище» площадью 941,0198 га.

2. Утвердить Положение о государственном природном микрозаказнике краевого значения «Манское займище» согласно приложению.

3. Опубликовать постановление в газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

4. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.



Исполняющий обязанности
Председателя Правительства края

С.В. Верещагин

Положение о государственном природном микрозаказнике краевого значения «Манское займище»

1. Общие положения

1.1. Государственный природный микрозаказник «Манское займище» (далее – микрозаказник) является особо охраняемой природной территорией краевого значения.

1.2. Микрозаказник учитывается при разработке схем территориального планирования, правил землепользования и застройки, документации по планировке территории, иных видов градостроительной и землеустроительной документации, Лесного плана Красноярского края, лесохозяйственных регламентов, схем комплексного использования и охраны водных объектов.

1.3. Микрозаказник создан без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков (акваторий) и не является юридическим лицом.

1.4. Земля, недра, растительный и животный мир, водные объекты, находящиеся в микрозаказнике, могут предоставляться в пользование в порядке, предусмотренном нормативными правовыми актами Российской Федерации и Красноярского края, и в соответствии с настоящим Положением.

1.5. Микрозаказник находится в ведении министерства экологии и рационального природопользования Красноярского края.

2. Цель создания микрозаказника, его задачи и основные объекты охраны

2.1. Микрозаказник создан с целью сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения, эндемичных, реликтовых видов растений с «точечным» характером распространения.

2.2. Задачи микрозаказника:

1) сохранение природного комплекса, включающего множественные элементы реликтовой третичной флоры;

2) поддержание оптимальных условий произрастания объектов растительного мира, включая виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Красноярского края;

3) сбор сведений об объектах животного и растительного мира, проведение научно-исследовательских работ;

4) экологическое просвещение населения.

2.3. Основные охраняемые объекты:

1) локальное место произрастания редкого, эндемичного и реликтового вида растений, встречающегося только в окрестностях города Красноярска – липы Нащокина (*Tilia nasczokinii*);

2) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких животных, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красноярского края: сапсан (*Falco peregrinus*);

3) виды животных, нуждающиеся в особом внимании к их состоянию на территории Красноярского края (приложение к Красной книге Красноярского края): обыкновенная пищуха (*Certhia familiaris*), серый снегирь (*Parus cineraceus*), сибирская чечевица (*Carpodacus roseus*);

4) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, занесенные в Красные книги Российской Федерации и Красноярского края:
сосудистые растения: калипсо луковичная (*Calypso bulbosa*), венерин башмачок настоящий (*Cypripedium calceolus*), венерин башмачок крупноцветковый (*Cypripedium macranthon*), неоттианте клубочковая (*Neottianthe cucullata*), ятрышник шлемоносный (*Orchis militaris*), фиалка надрезанная (*Viola incisa*);

лишайники: лобария лёгочная (*Lobaria pulmonaria*), тукнерария Лаурера (*Tuckermaria laureri*);

грибы: трутовик лакированный (*Ganoderma lucidum*);

5) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений, занесенные в Красную книгу Красноярского края:

сосудистые растения: липа Нащокина (*Tilia nasczokinii*), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mas*), гроздовник виргинский (*Botrychium virginianum*), вудсия перистонадрезанная (*Woodsia pinnatifida*), незабудка Буториной (*Myosotis butorinae*), незабудочник енисейский (*Erytrichium jenseense*), хохлатка приенсейская (*Corydalis subjenseensis*), красоднев малый (*Heimerocallis minor*), чистец лесной (*Stachys sylvatica*), луносемянник даурский (*Menispermum dahuricum*), дремлик зимовниковый (*Eripactis helleborine*), зимлюбка зонтичная (*Chimaphila umbellata*), желтушник алтайский (*Erysimum flavum*), фиалка енисейская (*Viola jenseensis*), тайник яйцевидный (*Listera ovata*);

лишайники: паннария коноплеа (*Pannaria conoplea*);

мхи: псевдоаномодон оттянутый (*Pseudanomodon attenuatus*), аномодон усатый (*Anomodon viticulosus*);

6) эндемичные и реликтовые виды растений:

сосудистые растения: эфедра односемянная (*Ephedra monosperma*), лук Стеллера (*Allium stellerianum*), лук блестящий (*Allium splendens*), лук Водопьяновой (*Allium vodopjanovae*), китагавия байкальская (*Kitagawia baicalensis*), тысячелистник енисейский (*Achillea jenseensis*), полынь пижмолистная (*Artemisia tanacetifolia*), стевения мясо-красная (*Stevenia incarnata*), качим Патрэна (*Gypsophila patrinii*), очиток байкальский (*Sedum baicalense*), молочай енисейский (*Euphorbia jenseiensis*), чина Гмелина (*Lathyrus gmelinii*), горошек многостебельный (*Vicia multicaulis*), хохлатка крупноприцветниковая (*Corydalis bracteata*), хохлатка шмелиная (*Corydalis*

bombylina), смородина темно-пурпуровая (*Ribes atropurpureum*), борец байкальский (*Aconitum baicalense*), ветреница енисейская (*Anemone jennisensis*), ветреница отогнутая (*Anemone reflexa*), прострел восточно-сибирский (*Pulsatilla orientali-sibirica*), прострел Турчанинова (*Pulsatilla turczaninowii*), лютик заметный (*Ranunculus conspicuus*), купальница азиатская (*Trollius asiaticus*), патриния скальная (*Patrinia rupestris*), валериана заенисейская (*Valeriana transjenisensis*), фиалка удивительная (*Viola mirabilis*), зубянка тонколистная (*Dentaria tenuifolia*), молочай волосистый (*Euphorbia pilosa*), воронец красноплодный (*Actaea erythrocarpa*), волчегодник обыкновенный (*Daphne mezereum*);

папоротники: голокучник Роберта (*Gymnocarpium robertianum*);

лишайники: флавопармелия козлиная (*Flavoparmelia caperata*), гетеродермия красивая (*Heterodermia speciosa*);

7) единый ландшафтный комплекс как среда обитания объектов растительного и животного мира.

3. Местоположение, площадь и границы микрозаказника

3.1. Микрозаказник расположен на территории Емельяновского муниципального района Красноярского края и городского округа город Дивногорск Красноярского края на землях лесного фонда, расположенных в кварталах 21 (выделы 12ч, 13ч), 24 (выделы 39ч, 41ч), 25 (выделы 14ч, 15ч, 17ч, 18ч, 19, 20), 26 (выделы 3ч, 4ч, 8ч, 9, 10ч, 11–14, 15ч, 16), 27 (выделы 1–16, 17ч, 18, 19, 20ч, 21ч), 28 (выделы 1ч, 2ч, 3–5, 6ч, 7, 8ч, 9ч, 10, 11ч, 15ч, 17ч), 29 (выделы 1–11, 12ч, 13ч, 14ч, 15ч), 30 (выделы 1, 2ч, 6, 7, 8ч, 9ч, 10, 11ч, 12ч, 14ч), 31 (выделы 1, 2ч, 12ч, 13ч) Дивногорского участкового лесничества и в кварталах 30 (выделы 14ч, 15ч, 16, 18–21, 22ч), 31 (выделы 10ч, 13, 14ч, 16–18, 19ч, 20, 21ч, 22ч, 23ч, 24ч, 25, 26, 27ч, 28–30, 31ч), 32 (выделы 11ч–16ч, 17–24, 25ч), 33 (выделы 16–22, 24–28, 29ч), 34 (выделы 17ч, 18ч, 19ч), 44 (выделы 1ч, 2ч, 3–12, 13ч, 14–20, 21ч, 22–24, 25ч, 26, 28ч, 29ч, 30ч, 32ч, 33ч, 34, 35ч, 36), 45 (выделы 1–14, 15ч, 16, 17ч, 18ч, 19–22, 23ч, 24, 25ч, 26ч, 27ч, 28ч, 30ч, 33ч, 34), 46 (выделы 1, 2ч, 3–7, 8ч, 10ч, 11ч, 12ч, 13, 14, 16, 22ч), 47 (выделы 1–16, 17ч, 18ч, 21ч), 48 (выделы 1–3, 4ч, 5–12, 13ч, 14ч, 15–16, 17ч, 18ч, 20ч, 21ч, 22ч, 25ч) Караульного участкового лесничества Мининского лесничества.

3.2. Площадь микрозаказника составляет 941,0198 гектара, в том числе на территории Емельяновского муниципального района Красноярского края – 461,1 гектара, городского округа город Дивногорск Красноярского края – 479,9 гектара.

3.3. Графическое описание местоположения границ микрозаказника приведено в приложении к настоящему Положению.

3.4. По периметру границ микрозаказник обозначается на местности предупредительными и информационными знаками (аншлагами).

4. Режим охраны и природопользования микрозаказника

4.1. На территории микрозаказника запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности микрозаказника, в том числе:

- 1) все виды рубок, за исключением рубок погибших и поврежденных лесных насаждений при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий;
- 2) заготовка живицы;
- 3) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, за исключением заготовки и сбора гражданами указанных ресурсов для собственных нужд;
- 4) охота, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (за исключением проведения биотехнических мероприятий по сохранению охотничьих ресурсов, а также случаев, предусмотренных пунктом 4.5 настоящего Положения), нахождение с орудиями охоты и (или) продукцией охоты, собаками охотничьих пород, ловчими птицами;
- 5) ведение сельского хозяйства, за исключением пчеловодства;
- 6) создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- 7) осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- 8) проведение взрывных работ;
- 9) переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- 10) хранение и использование химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием, радиоактивных веществ;
- 11) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- 12) загрязнение и (или) засорение отходами производства и потребления;
- 13) повреждение липы Нащокина (выкапывание, рубка ветвей, обдирание коры);
- 14) выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других горючих материалов (веществ и материалов, способных самовозгораться, а также возгораться при воздействии источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления) в лесах, расположенных на землях лесного фонда, а также земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделенных противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра;
- 15) использование открытого огня (костры, паяльные лампы, примусы, мангалы, жаровни) вне оборудованных мест;
- 16) изъятие и уничтожение объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Красноярского края и приложение к Красной книге Красноярского края, за исключением сбора и изъятия объектов растительного мира и их частей для

осуществления научно-исследовательских работ, в целях разведения в искусственных условиях и культивирования;

17) строительство объектов капитального строительства (включая линейные объекты) и размещение некапитальных строений и сооружений, за исключением размещения без рубки лесных насаждений некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории;

18) движение и стоянка механических транспортных средств, в том числе квадроциклов и снегоходов, вне существующих лесных дорог, за исключением транспорта исполнительных органов Красноярского края и краевых государственных учреждений, осуществляющих охрану заказника и региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий на территории микрозаказника, а также государственных органов и учреждений, осуществляющих мероприятия по обеспечению соблюдения обязательных требований в области охраны окружающей среды и природопользования на территории микрозаказника, благоустройству территории;

19) уничтожение или порча установленных предупредительных или информационных знаков (аншлагов).

4.2. Основными видами разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах микрозаказника, в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», являются:

1) пчеловодство (код 1.12);

2) отдых (рекреация) (код 5.0) в части обустройства мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников без строительства объектов капитального строительства и рубки лесных насаждений;

3) природно-познавательный туризм (код 5.2) в части устройства троп и дорожек, размещения щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществления необходимых природоохранных и природовосстановительных мероприятий;

4) деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

5) охрана природных территорий (код 9.1);

6) заготовка лесных ресурсов (код 10.3) в части сбора недревесных лесных ресурсов, заготовки пищевых лесных ресурсов и дикорастущих растений, за исключением основных охраняемых объектов, гражданами для собственных нужд; охраны лесов;

7) благоустройство территории (код 12.0.2) в части размещения некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории.

4.3. Хозяйственная деятельность, не запрещенная на территории микрозаказника, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и режимом микрозаказника, исходя из приоритетности охраняемых природных комплексов и объектов на территории микрозаказника, и не должна противоречить целям создания микрозаказника.

4.4. Предоставление в пользование земельных участков или отдельных видов природных ресурсов на территории микрозаказника осуществляется по согласованию с министерством экологии и рационального природопользования Красноярского края в соответствии с Порядком согласования предоставления в пользование особо охраняемых природных территорий краевого значения или отдельных видов природных ресурсов на этих территориях, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 14.09.2009 № 477-п.

4.5. Пользование животным миром в научных целях с изъятием объектов животного мира из среды их обитания, регулирование численности объектов животного мира на территории микрозаказника осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в области охраны и использования животного мира и среды его обитания по разрешениям на добычу охотничьих ресурсов и на использование объектов животного мира.

4.6. Санитарно-оздоровительные мероприятия в лесах на территории микрозаказника осуществляются в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047.

4.7. Охрана, защита и воспроизводство лесов, расположенных на территории микрозаказника, осуществляется на основании лесохозяйственного регламента, материалов лесоустройства и натурного обследования лесных участков с учетом установленного режима охраны и природопользования микрозаказника, в соответствии с Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.08.2021 № 558, Правилами ухода за лесами, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.07.2020 № 534.

4.8. Рекреационная и иная разрешенная деятельность на территории микрозаказника осуществляется с соблюдением Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614.

4.9. Рыболовство в границах микрозаказника осуществляется в соответствии с Правилами рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 30.10.2020 № 646.

4.10. Хозяйственная деятельность на территории водоохраных зон водных объектов в границах микрозаказника осуществляется в соответствии с требованиями статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации.

5. Управление, охрана микрозаказника

5.1. Управление микрозаказником осуществляется краевым государственным бюджетным учреждением «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края» (далее – КГБУ «Дирекция по ООПТ»).

5.2. Охрана микрозаказника осуществляется министерством экологии и рационального природопользования Красноярского края и КГБУ «Дирекция по ООПТ».

Приложение
к Положению о государственном
природном микрозаказнике краевого
значения «Манское займище»

Графическое описание местоположения границ государственного природного
микрозаказника краевого значения «Манское займище»
(далее – объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Емельяновский муниципальный район, Красноярский край, городской округ город Дивногорск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9410198 ± 134208
3	Иные характеристики объекта	1. Государственный природный микрозаказник «Манское займище»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	628142.99	74497.76	картометрический метод	12.5	-
2	628153.62	74552.02	картометрический метод	12.5	-
3	628666.96	76771.13	картометрический метод	12.5	-
4	628666.32	76857.77	картометрический метод	12.5	-
5	628649.97	76895.49	картометрический метод	12.5	-
6	628470.59	77227.60	картометрический метод	12.5	-
7	628496.62	77249.44	картометрический метод	12.5	-

1	2	3	4	5	6
8	628570.20	77428.09	картометрический метод	12.5	-
9	628588.07	77538.56	картометрический метод	12.5	-
10	628573.50	77775.34	картометрический метод	12.5	-
11	628532.51	77803.13	картометрический метод	12.5	-
12	628507.37	77848.77	картометрический метод	12.5	-
13	628587.41	78194.71	картометрический метод	12.5	-
14	628595.34	78309.13	картометрический метод	12.5	-
15	628586.45	78429.01	картометрический метод	12.5	-
16	628554.60	78959.85	картометрический метод	12.5	-
17	628510.57	79030.39	картометрический метод	12.5	-
18	628450.55	79094.55	картометрический метод	12.5	-
19	628417.61	79108.43	картометрический метод	12.5	-
20	628407.05	79119.40	картометрический метод	12.5	-
21	628412.05	79167.79	картометрический метод	12.5	-
22	628485.72	79313.89	картометрический метод	12.5	-
23	628481.78	79361.22	картометрический метод	12.5	-
24	628393.65	79450.42	картометрический метод	12.5	-
25	628359.62	79458.25	картометрический метод	12.5	-
26	628308.71	79454.38	картометрический метод	12.5	-
27	628293.93	79463.67	картометрический метод	12.5	-
28	628318.91	79508.13	картометрический метод	12.5	-
29	628317.21	79561.47	картометрический метод	12.5	-
30	628317.43	79624.96	картометрический метод	12.5	-
31	628307.21	79639.23	картометрический метод	12.5	-
32	628280.51	79655.61	картометрический метод	12.5	-
33	628177.50	79659.84	картометрический метод	12.5	-
34	628156.07	79678.09	картометрический метод	12.5	-
35	628170.09	79771.84	картометрический метод	12.5	-

1	2	3	4	5	6
			метод		
36	627882.16	80291.24	картометрический метод	12.5	-
37	627827.93	80657.28	картометрический метод	12.5	-
38	627493.91	80728.37	картометрический метод	12.5	-
39	627326.19	80864.79	картометрический метод	12.5	-
40	627447.16	80451.35	картометрический метод	12.5	-
41	627418.88	80215.78	картометрический метод	12.5	-
42	627223.08	80063.58	картометрический метод	12.5	-
43	627228.09	80049.56	картометрический метод	12.5	-
44	627232.85	79999.82	картометрический метод	12.5	-
45	627257.45	79908.55	картометрический метод	12.5	-
46	627259.30	79892.28	картометрический метод	12.5	-
47	627265.13	79857.34	картометрический метод	12.5	-
48	627290.26	79752.32	картометрический метод	12.5	-
49	627309.04	79604.13	картометрический метод	12.5	-
50	627333.04	79491.96	картометрический метод	12.5	-
51	627331.45	79461.02	картометрический метод	12.5	-
52	627350.24	79417.88	картометрический метод	12.5	-
53	627405.28	79246.18	картометрический метод	12.5	-
54	627424.99	79175.25	картометрический метод	12.5	-
55	627432.75	79138.23	картометрический метод	12.5	-
56	627448.27	79085.02	картометрический метод	12.5	-
57	627456.74	79044.00	картометрический метод	12.5	-
58	627467.58	78969.93	картометрический метод	12.5	-
59	627473.97	78913.22	картометрический метод	12.5	-
60	627529.23	78736.10	картометрический метод	12.5	-
61	627553.84	78649.77	картометрический метод	12.5	-
62	627590.23	78579.85	картометрический метод	12.5	-

1	2	3	4	5	6
63	627585.34	78557.09	картометрический метод	12.5	-
64	627690.16	78459.64	картометрический метод	12.5	-
65	627891.20	77778.49	картометрический метод	12.5	-
66	627010.68	75164.67	картометрический метод	12.5	-
67	626619.17	75321.56	картометрический метод	12.5	-
68	626952.13	76276.46	картометрический метод	12.5	-
69	626935.22	76342.47	картометрический метод	12.5	-
70	626894.22	76407.29	картометрический метод	12.5	-
71	626814.61	76483.01	картометрический метод	12.5	-
72	626186.85	75392.23	картометрический метод	12.5	-
73	626181.76	75370.90	картометрический метод	12.5	-
74	626157.10	75266.05	картометрический метод	12.5	-
75	626151.44	75245.84	картометрический метод	12.5	-
76	626116.51	75138.68	картометрический метод	12.5	-
77	626114.36	75132.37	картометрический метод	12.5	-
78	626111.28	75124.16	картометрический метод	12.5	-
79	626107.92	75116.09	картометрический метод	12.5	-
80	626030.23	74938.22	картометрический метод	12.5	-
81	626016.76	74888.98	картометрический метод	12.5	-
82	626014.13	74880.06	картометрический метод	12.5	-
83	626011.18	74871.24	картометрический метод	12.5	-
84	626007.27	74860.96	картометрический метод	12.5	-
85	626002.91	74850.86	картометрический метод	12.5	-
86	625976.70	74793.70	картометрический метод	12.5	-
87	625971.99	74783.97	картометрический метод	12.5	-
88	625966.86	74774.47	картометрический метод	12.5	-
89	625964.37	74770.18	картометрический метод	12.5	-
90	625937.64	74725.19	картометрический метод	12.5	-

1	2	3	4	5	6
			метод		
91	625927.82	74709.93	картометрический метод	12.5	-
92	625926.44	74707.96	картометрический метод	12.5	-
93	625919.97	74686.26	картометрический метод	12.5	-
94	625898.88	74582.62	картометрический метод	12.5	-
95	625883.70	74453.12	картометрический метод	12.5	-
96	625882.88	74352.86	картометрический метод	12.5	-
97	625889.02	74306.25	картометрический метод	12.5	-
98	625898.40	74271.62	картометрический метод	12.5	-
99	625900.88	74261.60	картометрический метод	12.5	-
100	625902.96	74251.52	картометрический метод	12.5	-
101	625904.42	74242.68	картометрический метод	12.5	-
102	625905.57	74233.76	картометрический метод	12.5	-
103	625906.41	74224.81	картометрический метод	12.5	-
104	625906.92	74215.87	картометрический метод	12.5	-
105	625910.65	74119.02	картометрический метод	12.5	-
106	625917.36	74072.70	картометрический метод	12.5	-
107	625926.03	74028.69	картометрический метод	12.5	-
108	625948.98	73966.65	картометрический метод	12.5	-
109	625955.95	73961.16	картометрический метод	12.5	-
110	625960.26	73957.67	картометрический метод	12.5	-
111	625968.51	73950.54	картометрический метод	12.5	-
112	625976.44	73943.06	картометрический метод	12.5	-
113	625984.05	73935.23	картометрический метод	12.5	-
114	625991.30	73927.10	картометрический метод	12.5	-
115	625996.45	73920.84	картометрический метод	12.5	-
116	626071.18	73827.17	картометрический метод	12.5	-
117	626123.69	73762.07	картометрический метод	12.5	-

1	2	3	4	5	6
118	626129.34	73754.81	картометрический метод	12.5	-
119	626134.71	73747.31	картометрический метод	12.5	-
120	626139.80	73739.64	картометрический метод	12.5	-
121	626144.63	73731.78	картометрический метод	12.5	-
122	626149.38	73723.32	картометрический метод	12.5	-
123	626153.81	73714.68	картометрический метод	12.5	-
124	626195.08	73630.01	картометрический метод	12.5	-
125	626200.88	73617.20	картометрический метод	12.5	-
126	626250.63	73498.68	картометрический метод	12.5	-
127	626254.35	73489.26	картометрический метод	12.5	-
128	626258.81	73476.21	картометрический метод	12.5	-
129	626288.45	73380.94	картометрический метод	12.5	-
130	626293.87	73360.55	картометрический метод	12.5	-
131	626305.94	73305.77	картометрический метод	12.5	-
132	626342.15	73208.92	картометрический метод	12.5	-
133	626345.29	73199.99	картометрический метод	12.5	-
134	626391.65	73059.87	картометрический метод	12.5	-
135	626425.29	72959.99	картометрический метод	12.5	-
136	626429.37	72946.67	картометрический метод	12.5	-
137	626457.83	72843.46	картометрический метод	12.5	-
138	626516.05	72716.88	картометрический метод	12.5	-
139	626519.75	72708.41	картометрический метод	12.5	-
140	626523.15	72699.81	картометрический метод	12.5	-
141	626524.03	72697.41	картометрический метод	12.5	-
142	626555.35	72610.71	картометрический метод	12.5	-
143	626607.89	72469.65	картометрический метод	12.5	-
144	626638.98	72403.47	картометрический метод	12.5	-
145	627184.19	73058.39	картометрический метод	12.5	-

