



КонсультантПлюс

Постановление Администрации Томской
области от 29.12.2007 N 209а
(ред. от 17.01.2025)
"Об утверждении Положения о
государственном природном заказнике
зоологического профиля
"Верхне-Соровский"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 18.02.2025

АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29 декабря 2007 г. N 209а

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ЗООЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ "ВЕРХНЕ-СОРОВСКИЙ"

Список изменяющих документов

(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 25.11.2008 N 246а, от 13.11.2013 N 471а, от 18.06.2015 N 231а,
от 12.04.2018 N 173а, от 13.05.2021 N 181а, от 01.06.2022 N 238а,
от 20.02.2023 N 80а, от 07.11.2023 N 519а, от 17.01.2025 N 11а)

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", [Законом](#) Томской области от 12 августа 2005 года N 134-ОЗ "Об особо охраняемых природных территориях в Томской области", во исполнение [распоряжения](#) Администрации Томской области от 25.04.2005 N 96-ра "О государственных зоологических заказниках регионального значения" постановляю:

1. Утвердить:

1) [Положение](#) о государственном природном заказнике зоологического профиля "Верхне-Соровский" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению;

2) [Описание](#) местоположения границ государственного природного заказника зоологического профиля "Верхне-Соровский" согласно приложению N 2 к настоящему постановлению.
(п. 1 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а)

2. Внести в решение исполнительного комитета Томского областного Совета депутатов трудящихся от 22.09.1967 N 337 "Об организации Верхне-Соровского заказника Молчановского района" следующие изменения:

1) в пункте 1 слова "30 тыс. гектаров в границах по реке Кудрина с севера и северо-запада, по реке Оби с запада, по реке Анма с юга, с включением лесных кварталов NN 28 - 54" исключить;

2) пункты 2 и 4 исключить.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по агропромышленной политике и

природопользованию.
(в ред. постановлений Администрации Томской области от 13.11.2013 N 471а,
от 12.04.2018 N 173а)

Губернатор
Томской области
В.М.КРЕСС

Приложение N 1

Утверждено
постановлением
Администрации Томской области
от 29.12.2007 N 209а

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ЗООЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ "ВЕРХНЕ-СОРОВСКИЙ"

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 18.06.2015 N 231а, от 12.04.2018 N 173а, от 13.05.2021 N 181а,
от 01.06.2022 N 238а, от 20.02.2023 N 80а, от 07.11.2023 N 519а,
от 17.01.2025 N 11а)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с **Конституцией** Российской Федерации, **Лесным кодексом** Российской Федерации, федеральными законами от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", от 10 января 2002 года N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", от 24 апреля 1995 года N 52-ФЗ "О животном мире", от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", **приказом** Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 12.08.2021 N 558 "Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях", **Законом** Томской области от 12 августа 2005 года N 134-ОЗ "Об особо охраняемых природных территориях в Томской области".

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 01.06.2022 N 238а)

2. Территория Молчановского района Томской области в границах, указанных в [приложении N 2](#) к настоящему постановлению, объявляется особо охраняемой природной территорией регионального значения: государственным природным заказником зоологического профиля "Верхне-Соровский" (далее - Заказник).

(п. 2 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а)

3. Профиль Заказника - зоологический.

4. Заказник находится в ведении Департамента охотничьего и рыбного хозяйства Томской области.

(п. 4 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а)

5. Управление Заказником и обеспечение его охраны и использования осуществляет подведомственное Департаменту охотничьего и рыбного хозяйства Томской области областное государственное бюджетное учреждение "Областное управление по охране и рациональному использованию животного мира Томской области", являющееся Администрацией Заказника.

(в ред. постановлений Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а, от 07.11.2023 N 519а)

6. Объявление территории Заказника особо охраняемой природной территорией областного значения не влечет за собой изъятие занимаемых им земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.

7. Утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а.

8. На территории Заказника запрещается или ограничивается любая деятельность, если она противоречит цели и задачам Заказника или может причинить вред природным комплексам и компонентам.

9. Территория Заказника в обязательном порядке учитывается при разработке территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки.

10. Обеспечение режима особой охраны территории Заказника осуществляется в пределах средств, предусмотренных законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период на финансирование расходов по охране окружающей среды, и других не запрещенных законодательством источников.

2. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ И РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ЗАКАЗНИКА

11. Целью образования Заказника является сохранение и восстановление биологического разнообразия, а также природных экосистем во всем их разнообразии.

12. Задачами Заказника являются:

1) создание условий для сохранения и воспроизводства редких и исчезающих видов растений и животных, а также воспроизводства объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты;

2) сохранение природных комплексов и естественных природных сукцессий;

3) сохранение биологического разнообразия;

4) просветительская деятельность среди населения для информирования о функционировании Заказника;

5) контроль за осуществлением разрешенной хозяйственной деятельности и использованием природных ресурсов на территории Заказника.

13. На территории Заказника запрещаются:

1) распашка земель, за исключением распашки угодий на землях сельскохозяйственного назначения, а также для проведения мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов, биотехнических мероприятий, лесоустройства;

2) проведение рубок лесных насаждений, за исключением выборочных рубок, проводимых в целях ухода за лесными насаждениями, а также осуществляемых при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий и принятии мер предупреждения лесных пожаров;
(пп. 2 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а)

3) переработка древесины и иных лесных ресурсов;

4) заготовка живицы;

5) заготовка пищевых лесных ресурсов, сбор лекарственных растений, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, кроме осуществляемых для собственных нужд;

6) проведение гидромелиоративных работ, а также работ по изменению или обустройству природных водотоков, нарушающих их естественное происхождение;

7) размещение объектов туристской индустрии;
(пп. 7 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а)

8) выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

9) взрывные работы;

10) авиационно-химические работы;

11) сельскохозяйственные палы и выжигание растительности;

12) применение токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов;

13) размещение мест складирования, захоронения, уничтожения токсичных химических веществ и тары из-под них;

14) осуществление охоты и видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов;

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 17.01.2025 N 11а)

15) добывание животных, не отнесенных к объектам охоты;

16) промышленное рыболовство;

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 17.01.2025 N 11а)

17) предоставление в пользование рыболовных участков и рыбоводных участков;

(пп. 17 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 20.02.2023 N 80а)

18) беспривязное нахождение собак;

19) строительство зданий и сооружений, в том числе временных, за исключением строительства в целях осуществления деятельности Заказника;

20) строительство и эксплуатация искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений;

21) строительство линейных объектов;

22) нарушение местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;

23) разорение и разрушение нор, гнезд, хаток диких животных, сбор яиц;

24) нарушение почвенно-растительного покрова;

25) создание лесных плантаций и их эксплуатация;

26) выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений;

27) выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев);

28) размещение отходов производства и потребления;
(пп. 28 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а)

29) проезд механических транспортных средств, за исключением проезда для осуществления деятельности Заказника, охраны, защиты и воспроизводства лесов.

(пп. 29 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а)

14. Регулирование численности отдельных видов животных на территории Заказника осуществляется Администрацией Заказника.

(п. 14 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 17.01.2025 N 11а)

15. Нахождение на территории Заказника с орудиями охоты и (или) продукцией охоты, собаками охотничьих пород приравнивается к осуществлению охоты в соответствии с действующим законодательством.

16. Запрещено предоставление расположенных на территории Заказника земельных участков для ведения садоводства или огородничества, а также земельных участков для нового строительства.

(п. 16 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 01.06.2022 N 238а)

17. Утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 13.05.2021 N 181а.

18. Пребывание граждан на территории Заказника может быть ограничено в целях обеспечения:

1) пожарной и санитарной безопасности в лесах;

2) безопасности граждан при выполнении работ.

19. Границы территории Заказника обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ РЕЖИМА ОСОБОЙ ОХРАНЬ ТЕРРИТОРИИ ЗАКАЗНИКА

20. Меры по пресечению нарушений действующего законодательства на территории Заказника осуществляются Департаментом охотничьего и рыбного хозяйства Томской области, Департаментом лесного хозяйства Томской области, Администрацией Заказника, а также иными органами государственной власти в пределах установленных действующим законодательством полномочий.

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 12.04.2018 N 173a)

21. Физические и юридические лица обязаны соблюдать режим особой охраны территории Заказника и несут за его нарушение ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Приложение N 2

Утверждено
постановлением
Администрации Томской области
от 29.12.2007 N 209a

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА ЗООЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ "ВЕРХНЕ-СОРОВСКИЙ" (ДАЛЕЕ - ОБЪЕКТ)

Список изменяющих документов
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области
от 13.05.2021 N 181a)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, Молчановский район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	201950000 м ² +/- 2900 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены Положением о государственном природном заказнике зоологического профиля "Верхне-Соровский". Участковое лесничество, квартал, выдел: Молчановское, кварталы 57 (выд. 54 - 57, 59 - 64, 67 - 73, 79); 58 (выд. 44 - 46, 48 - 71, 73); 59 (выд. 37, 39 - 56); 60 (выд. 54, 57 - 78, 90, 92); 61 (выд. 12, 14 - 41, 45); 65 (выд. 34 - 47, 50, 1, 53); 66 (выд. 12 - 18, 26 - 53, 56, 57); 67 (выд. 2 - 9, 11 - 42); 68 - 78, 80 - 85, 87 (выд. 1 - 30, 45, 47 - 50, 56, 57, 59 - 84, 86 - 99, 101 - 103, 105, 107 - 110, 114 - 118, 120); 88, 89 (выд. 1 - 32, 34 - 40, 64 - 67, 89, 90, 94). Урочище "Совхоз Молчановский", часть квартала 97

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характеристик	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешно	Описание закрепления
	X	Y			

точек			точки	сть положения характе рной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5	6
1.	469377. 03	4271200 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2.	469409. 95	4271313 .15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3.	469370. 43	4271415 .66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4.	469398. 2	4271555 .56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5.	469477. 22	4271619 .63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6.	469608. 57	4271632 .44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7.	469681. 18	4271598 .27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
8.	469730. 31	4271610 .02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9.	469863. 79	4271790 .49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	469979. 12	4271843 .88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11.	470137. 17	4271933 .58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12.	470141. 44	4272041 .44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13.	470066. 69	4272184 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14.	470093. 86	4272386 .7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15.	470126. 49	4272509 .17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
16.	470214. 05	4272667 .21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17.	470357. 15	4272764 .39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18.	470447. 15	4272773 .03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19.	470542. 96	4272733 .42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20.	470596. 35	4272815 .65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21.	470582. 47	4272909 .62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22.	470585. 67	4273017 .47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23.	470626. 89	4273077 .6	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
24.	470703. 92	4273120 .12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25.	470788. 16	4273128 .14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26.	470858. 76	4273113 .7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27.	470925. 35	4273084 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28.	470938. 19	4273177 .89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	470994. 35	4273212 .39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30.	471069. 77	4273205 .16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31.	471095. 44	4273250 .9	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
32.	471132. 35	4273295 .02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33.	471191. 12	4273296 .26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34.	471252. 49	4273267 .32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35.	471305. 64	4273289 .77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36.	471355. 27	4273299 .79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37.	471379. 98	4273264 .49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38.	471417. 05	4273305 .97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39.	471384. 8	4273364 .62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
40.	471390	4273419 .64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41.	471433. 77	4273454 .36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42.	471510. 68	4273447 .06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43.	471525. 27	4273465 .63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44.	471490. 79	4273529 .28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45.	471494. 77	4273567 .74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46.	471590. 25	4273643 .99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47.	471631. 36	4273762 .02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
48.	471765. 3	4273930 .44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49.	471818. 83	4273950 .42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50.	471867. 6	4273918 .09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51.	471924. 59	4273960 .83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52.	471915. 83	4274017 .28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53.	471858. 29	4274020 .02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54.	471802. 43	4274068 .67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55.	471816. 16	4274114 .65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
56.	471847. 74	4274183 .62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57.	471847. 03	4274215 .87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58.	471811. 82	4274239 .92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59.	471844. 83	4274319 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60.	471903. 08	4274359 .33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61.	471904. 05	4274406 .9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62.	471983. 65	4274437 .96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63.	472026. 37	4274410 .78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
64.	472172. 96	4274442 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65.	472148. 69	4274497 .18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66.	472184. 68	4274536 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67.	472271. 98	4274547 .66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68.	472268. 62	4274628 .36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69.	472246. 08	4274669 .47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70.	472265. 97	4274723 .18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71.	472303. 1	4274768 .27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
72.	472343. 55	4274776 .22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73.	472348. 85	4274804 .73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74.	472326. 47	4274842 .02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75.	472325. 15	4274904 .86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76.	472264. 89	4274914 .59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77.	472210. 13	4274955 .35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78.	472213. 75	4274993 .93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79.	472213. 15	4275046 .37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
80.	472191. 44	4275082 .99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81.	472198. 49	4275134 .68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82.	472241. 95	4275157	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83.	472268. 97	4275154 .65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84.	472303. 03	4275171 .09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85.	472324. 18	4275171 .09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86.	472327. 7	4275182 .84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87.	472299. 51	4275200 .46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
88.	472276. 01	4275187 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89.	472240. 77	4275191 .06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90.	472227. 85	4275205 .16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91.	472189. 09	4275221 .6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92.	472186. 74	4275252 .14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93.	472196. 14	4275280 .34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94.	472186. 74	4275323 .8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95.	472217. 28	4275381 .36	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
96.	472263. 01	4275425 .14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97.	472329. 2	4275501 .04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98.	472405. 55	4275538 .36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99.	472457. 18	4275545 .16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100.	472502. 46	4275581 .39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101.	472543. 76	4275582 .58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102.	472588. 96	4275553 .76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103.	472612. 96	4275553 .71	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
104.	472619. 98	4275577 .77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105.	472600. 72	4275609 .86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106.	472608. 74	4275651 .58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107.	472741. 12	4275719 .77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108.	472747. 54	4275775 .13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109.	472725. 08	4275822 .47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110.	472726. 36	4275879 .08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111.	472826. 07	4275951 .72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
112.	472833. 48	4276025 .42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113.	472870. 25	4276026 .5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114.	472891. 61	4275991 .26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115.	472978. 82	4276020 .07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116.	473027. 4	4276043 .95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117.	473041. 4	4276068 .65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118.	473029. 04	4276092 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119.	472983. 34	4276064 .53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
120.	472917. 06	4276096 .65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121.	472908. 82	4276157 .17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122.	472944. 72	4276197 .03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123.	472980. 87	4276226 .34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124.	472984. 99	4276254 .33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125.	472955. 35	4276255 .98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126.	472901. 41	4276227 .16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127.	472865. 18	4276240 .33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
128.	472800. 84	4276359 .68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129.	472905. 73	4276453 .02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130.	473023. 93	4276522 .13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131.	473213. 53	4276572 .5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132.	473391. 53	4276581 .32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133.	473501. 94	4276550 .78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134.	473566. 55	4276510 .84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135.	473573. 6	4276442 .71	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
136.	473507. 82	4276348 .74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137.	473478. 45	4276275 .91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138.	473494. 67	4276216 .46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139.	473560. 45	4276198 .84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140.	473659. 12	4276262 .27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141.	473802. 14	4276355 .46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142.	473994. 45	4276421 .12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143.	474377. 5	4276471 .16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
144.	474463. 7	4276560 .19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145.	474484. 02	4276672 .77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146.	474423. 05	4276725 .92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147.	474423. 05	4276808 .79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148.	474455. 88	4276908 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149.	474534. 05	4276963 .57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150.	474636. 5	4277020 .76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151.	474739. 51	4277098 .59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
152.	474753. 25	4277235 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153.	474776. 14	4277336 .65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154.	474817. 34	4277412 .19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155.	474837. 94	4277469 .42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156.	474876. 86	4277501 .47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157.	474902. 04	4277583 .88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158.	474964. 67	4277610 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159.	475047. 22	4277608 .82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
160.	475102. 25	4277663 .86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161.	475107. 41	4277713 .73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162.	475166. 62	4277763 .62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163.	475230. 58	4277829	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164.	475260. 43	4277871 .64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165.	475365. 83	4277898 .21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166.	475422. 43	4277914 .22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167.	475529. 21	4277963 .35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
168.	475602. 9	4277958 .01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169.	475638. 14	4277980 .43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170.	475648. 81	4278069 .07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171.	475721. 43	4278151 .29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172.	475761. 6	4278254 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173.	475778. 4	4278362 .1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174.	475850. 17	4278537 .24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175.	475883. 89	4278661 .55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
176.	475938. 08	4278712 .78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177.	475967. 88	4278843 .74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178.	476033. 78	4279005 .25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179.	476139. 73	4279152 .55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180.	476261. 69	4279273 .45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181.	476340. 51	4279460 .8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182.	476451. 63	4279645 .58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183.	476561. 88	4279688 .46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
184.	476630. 23	4279793 .12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185.	476668. 2	4279936 .49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186.	476772. 79	4280022 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
187.	476828. 39	4280039 .31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188.	476859. 28	4280159 .33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189.	476898. 99	4280244 .06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190.	476869. 49	4280336 .52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191.	476891. 37	4280418 .94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
192.	476975. 98	4280496 .98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193.	477013. 91	4280565 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194.	477050. 3	4280705 .59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195.	477105. 02	4280795 .61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196.	477159. 74	4280859 .15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197.	477176. 51	4280916 .52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198.	47165.0 3	4280995 .06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199.	477172. 27	4281068 .75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
200.	477136. 35	4281132 .83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201.	471117.9 1	4281182 .34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202.	477072. 28	4281258 .06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203.	477006. 78	4281326 .33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
204.	476998. 98	4281412 .8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205.	476962. 71	4281464 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206.	476883. 46	4281492 .41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207.	476845. 6	4281538 .04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
208.	476842. 69	4281588 .52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209.	476802. 88	4281637 .06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210.	476830. 9	4281668 .38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211.	476824. 5	4281719 .63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212.	476853. 33	4281765 .55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213.	476857. 03	4281796 .97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214.	476874. 69	4281814 .67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215.	476874. 69	4281848 ,85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
216.	476885. 37	4281873 .41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217.	476873. 62	4281896 .9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218.	476841. 58	4281928 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219.	476835. 18	4281970 .58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220.	476803. 14	4282001 .55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
221.	476805. 28	4282068 .83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222.	476752. 35	4282125 .96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223.	476728. 58	4282200 .69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
224.	476731. 58	4282277 .5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225.	476676. 25	4282314 .39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226.	476664. 21	4282402 .99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227.	476698. 08	4282491 .58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228.	476720. 9	4282572 .62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229.	476681. 1	4282662 .9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230.	476707. 7	4282823 .57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231.	476772. 84	4282913 .27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
232.	476842. 25	4282964 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233.	476973. 39	4283186 .97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234.	477059. 14	4283221 .03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235.	477143. 71	4283340 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236.	477213. 02	4283434 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
237.	477267. 05	4283504 .13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
238.	477269. 4	4283560 .51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
239.	477301. 12	4283592 .23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
240.	477289. 37	4283669 .75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
241.	477308. 17	4283715 .57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
242.	477350. 45	4283739 .06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
243.	477359. 85	4283800 .14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
244.	477397. 44	4283834 .21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
245.	477388. 04	4283891 .76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
246.	477417. 41	4283984 .56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
247.	477450. 3	4284010 .4	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
248.	477452. 65	4284045 .64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
249.	477425. 63	4284067 .96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
250.	477383. 34	4284073 .84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
251.	477313. 84	4284187 .37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
252.	477278. 6	4284247 .28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
253.	477279. 77	4284291 .92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
254.	477243. 36	4284336 .55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
255.	477251. 58	4284376 .49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
256.	477323. 23	4284456 .37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
257.	477326. 76	4284539 .77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
258.	477373. 74	4284564 .44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259.	477434. 35	4284666 .35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
260.	477505. 89	4284740 .03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
261.	477549. 68	4284840 .41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
262.	477541. 13	4284923 .71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
263.	477559. 29	4284949 .34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
264.	477615. 89	4284982 .44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
265.	477650. 06	4285039 .04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
266.	477657. 53	4285120 .19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
267.	477638. 31	4285166 .11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
268.	477638. 82	4285191 .93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
269.	477681. 03	4285216 .7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
270.	477748. 3	4285240 .2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
271.	477850. 82	4285318 .15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
272.	477870. 04	4285339 .51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
273.	477929. 31	4285359 .57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
274.	477967. 23	4285412 .8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
275.	478015. 94	4285558 .25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
276.	478180. 94	4287170 .74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
277.	471596. 11	4287259 .81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
278.	471585. 76	4286113 .16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
279.	463161. 82	4286527 .48	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
280.	463155. 88	4283855 .15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
281.	460469. 65	4283896 .73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
282.	460419. 62	4283833 .75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
283.	460372. 72	4283766 .96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
284.	460283. 57	4283688 .57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
285.	460148. 63	4283651 .68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
286.	460136. 01	4283575 .96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
287.	460098	4283547 .42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
288.	460030. 93	4283551 .83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
289.	460026. 51	4283501 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
290.	459993. 86	4283464 .46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
291.	459939. 14	4283446 .81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
292.	459880. 01	4283390 .33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
293.	459863. 24	4283352 .38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
294.	459877. 37	4283332 .96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
295.	459925. 02	4283325 .02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
296.	459933. 85	4283299 .43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
297.	459921. 49	4283253 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
298.	459858. 61	4283204 .25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
299.	459819. 78	4283220 .13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
300.	459776. 54	4283287 .21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
301.	459752. 71	4283316 .33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
302.	459718. 29	4283322 .51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
303.	459706. 82	4283307 .51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
304.	459705. 93	4283274 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
305.	459750. 94	4283179 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
306.	459744. 76	4283138 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
307.	459706. 82	4283124 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
308.	459675. 93	4283139 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
309.	459652. 1	4283206 .9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
310.	459608. 85	4283257 .2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
311.	459577. 08	4283258 .97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
312.	459577. 96	4283234 .25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
313.	459592. 97	4283175 .12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
314.	459572. 67	4283115 .99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
315.	459461. 38	4282979 .38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
316.	459337. 73	4282857 .15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
317.	459296. 51	4282861 .41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
318.	459276. 61	4282915 .42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
319.	459256. 71	4282916 .84	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
320.	459216. 91	4282875 .63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
321.	459147. 27	4282881 .31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
322.	459114. 58	4282844 .36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
323.	459082. 17	4282588 .5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
324.	459075. 31	4282496 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
325.	458986. 03	4282359 .59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
326.	458896. 76	4282261 .16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
327.	458784. 59	4282174 .18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
328.	458590. 02	4282121 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
329.	458406. 38	4282041 .44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
330.	458424. 72	4281918 .67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
331.	458514. 06	4281746 .9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
332.	458609. 66	4281619 .51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
333.	458671. 78	4281588 .02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
334.	458685. 66	4281518 .21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
335.	458634. 07	4281458 .01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
336.	458579. 03	4281356 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
337.	458515. 4	4281284 .31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
338.	458428. 98	4281122 .39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
339.	458322. 85	4281030 .83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
340.	458241. 69	4280928 .86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
341.	458181. 34	4280941 .34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
342.	458085. 62	4281034 .99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
343.	457952. 43	4281007 .94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
344.	457563. 29	4280976 .72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
345.	457425. 07	4280956 .14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
346.	457973. 88	4278105 .44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
347.	458166. 35	4277994 .48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
348.	458321. 13	4277831 .1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
349.	458477. 64	4277652 .24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
350.	458713. 25	4277666	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
351.	458718. 15	4277584 .22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
352.	458657. 42	4277480 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
353.	458714. 28	4277438 .21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
354.	458857. 7	4277427 .87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
355.	459013. 34	4277266 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
356.	459163. 43	4277232 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
357.	459196. 26	4277160 .62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
358.	459168. 12	4277129 .35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
359.	459238. 48	4277016 .78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
360.	459336. 98	4277035 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
361.	459394. 82	4277088 .7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
362.	459486. 17	4277083 .12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
363.	459594. 05	4277017 .45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
364.	459982. 46	4276933 .59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
365.	460126. 05	4276783 .76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
366.	460342. 47	4276758 .78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
367.	460552. 65	4276631 .84	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
368.	460633. 8	4276644 .33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
369.	460675. 42	4276542 .36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
370.	460617. 16	4276513 .23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
371.	460612. 99	4276459 .12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
372.	460739. 93	4276365 .48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
373.	460850. 23	4276321 .78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
374.	460845. 65	4276165 .41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
375.	460766. 57	4276086 .33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
376.	460881. 03	4275884 .48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
377.	460858. 13	4275755 .46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
378.	460739. 52	4275749 .22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
379.	460614. 66	4275973 .96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
380.	460561. 25	4275961 .36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
381.	460549. 88	4275881 .77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
382.	460458. 92	4275813 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
383.	460481. 66	4275765 .22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
384.	460688. 9	4275608 .41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
385.	460678. 58	4275463 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
386.	460721. 58	4275288 .52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
387.	460804. 13	4275132 .02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
388.	460695. 68	4274874 .13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
389.	460542. 45	4274775 .76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
390.	460368. 4	4274611 .17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
391.	460341. 78	4274303 .41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
392.	460286. 16	4274124 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
393.	460293. 62	4273864 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
394.	460321. 14	4273852 .81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
395.	460398. 53	4274033 .4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
396.	460639. 31	4274243 .21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
397.	460740. 78	4274208 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
398.	460804. 41	4274076 .39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
399.	460777. 94	4273911 .53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
400.	460819. 21	4273691 .39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
401.	460925. 31	4273618 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
402.	461145. 06	4273552 .14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
403.	461328. 19	4273563 .59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
404.	461488. 43	4273636 .84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
405.	461634. 93	4273737 .56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
406.	461699. 02	4273838 .28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
407.	461791. 95	4273912 .91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
408.	461852. 15	4274010 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
409.	461917. 5	4274083 .18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
410.	461896. 86	4274146 .81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
411.	461790. 23	4274184 .64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
412.	461685. 33	4274160 .57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
413.	461487. 55	4274072 ,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
414.	461310. 4	4274084 .9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
415.	461128. 1	4274194 .96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
416.	461159. 06	4274356 .63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
417.	461226. 13	4274542 .37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
418.	461354. 02	4274680 .5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
419.	461459. 12	4274950 .06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
420.	461651. 07	4275288 .25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
421.	461928. 32	4275519 .81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
422.	462169. 02	4275632 .54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
423.	462373. 15	4275778 .78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
424.	462546. 82	4275751 .36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
425.	462635. 17	4275687 .38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
426.	462683. 92	4275690 .43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
427.	462720. 48	4275717 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
428.	462714. 39	4275760 .5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
429.	462560. 43	4275858 .38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
430.	462391. 87	4275941 .62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
431.	462360. 66	4276018 .61	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
432.	462412. 68	4276103 .93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
433.	462418. 92	4276174 .69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
434.	462368. 98	4276153 .88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
435.	462331. 52	4276110 .18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
436.	462279. 5	4276114 .34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
437.	462221. 23	4276174 .69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
438.	462233. 72	4276257 .93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
439.	462337. 77	4276297 .47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
440.	462510. 49	4276314 .11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
441.	462697. 78	4276353 .65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
442.	462716. 51	4276382 .79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
443.	462654. 08	4276441 .05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
444.	462637. 99	4276520 .19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
445.	462658. 8	4276590 .18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
446.	462788. 53	4276630 .91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
447.	462975. 3	4276580 .4	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
448.	463069. 89	4276608 .79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
449.	463165. 86	4276794 .24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
450.	463269. 05	4276969 .66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
451.	463360. 2	4277090 .05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
452.	463465. 11	4277121	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
453.	463595. 3	4277009	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
454.	463665. 23	4277051 .24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
455.	463757. 48	4277028 .13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
456.	464032. 65	4276801 .12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
457.	464030. 93	4276689 .33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
458.	463936. 34	4276627 .42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
459.	463683. 76	4276719 .38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
460.	463635. 69	4276685 .05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
461.	463635. 69	4276575 .17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
462.	463665. 45	4276472 .16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
463.	463619. 83	4276357 .42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
464.	463663. 34	4276259 .04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
465.	463667. 12	4276206 .07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
466.	463737. 12	4276102 .02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
467.	463829. 82	4276013 .11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
468.	463905. 49	4275882 .57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
469.	463892. 25	4275820 .14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
470.	463818. 47	4275825 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
471.	463763. 61	4275875 .01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
472.	463703. 07	4275890 .14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
473.	463648. 21	4275861 .76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
474.	463634. 96	4275814 .47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
475.	463655. 77	4275786 .09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
476.	463720. 09	4275759 .61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
477.	463748. 47	4275721 .77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
478.	463843. 06	4275647 .99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
479.	463861. 98	4275536 .37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
480.	463801. 44	4275475 .84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
481.	463740. 9	4275472 .05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
482.	463708. 74	4275451 .24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
483.	463712. 53	4275405 .84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
484.	463748. 28	4275280 .22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
485.	463898. 11	4275034 .67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
486.	463964. 7	4274980 .56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
487.	464043. 78	4274982 .64	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
488.	464164. 48	4275011 .78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
489.	464218. 58	4275013 .86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
490.	464235. 23	4275047 .15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
491.	464212. 34	4275136 .64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
492.	464258. 12	4275159 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
493.	464374. 66	4275157 .45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
494..	464560. 46	4275162 .88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
495.	464690. 64	4275082 .55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
496.	464748. 81	4274991 .15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
497.	464776. 51	4274816 .65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
498.	464749. 27	4274737 .35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
499.	464843. 44	4274468 .69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
500.	464857. 29	4274382 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
501.	465004. 09	4274266 .49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
502.	465450. 27	4274179 .28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
503.	465523. 52	4274046 .51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
504.	465676. 89	4273929 .77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
505.	465882. 91	4273877 .12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
506.	466101. 42	4273873 .31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
507.	466315. 45	4273951 .37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
508.	466529. 47	4273948 .85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
509.	466670. 48	4273850 .65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
510.	466740. 99	4273727 .26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
511.	466848. 09	4273433 .18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
512.	466958. 51	4273332 .16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
513.	467119. 44	4273300 .44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
514.	467271. 37	4273210 .8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
515.	467464. 79	4273178 .27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
516.	467527. 79	4273219 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
517.	467748. 86	4273284 .03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
518.	467850. 32	4273240 .71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
519.	468075. 61	4273267 .55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
520.	468209. 52	4273182 .97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
521.	468295. 42	4273082 .18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
522.	468561. 21	4272913 .32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
523.	468793. 7	4272664 .27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
524.	468913. 53	4272628 .47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
525.	468987. 39	4272645 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
526.	469137. 44	4272577 .67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
527.	469267. 92	4272419 .73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
528.	469320. 56	4272280 .09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
529.	469279. 36	4272190 .82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
530.	469102. 35	4272081 .01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
531.	469022. 61	4271948 .11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
532.	468969. 45	4271819 .91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
533.	468971. 01	4271733 .92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
534.	468971. 01	4271591 .64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
535.	468922. 55	4271491 .58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
536.	468773. 14	4271394 .49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
537.	468570. 72	4271286 .65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
538.	468362. 62	4271260 .17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
539.	468313. 43	4271201 .52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
540.	468269. 92	4271088 .01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
541.	468181. 01	4271029 .37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
542.	468239. 65	4270963 .16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
543.	468353. 16	4270930 .99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
544.	468426. 94	4270861	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
545.	468527. 21	4270700 .19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
546.	468608. 55	4270624 .52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
547.	468708. 82	4270571 .55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
548.	468814. 76	4270571 .55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
549.	468943. 4	4270658 .58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
550.	469030. 43	4270819 .38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
551.	469058. 8	4270944 .24	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
552.	469096. 64	4270991 .53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
553.	469272. 58	4271048 .29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
554.	469367. 17	4271133 .42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1.	469377. 03	4271200 .94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

