

Министерство экологии,  
природопользования и лесного  
хозяйства Республики Саха  
(Якутия)



Саха Өрөспүүбүлүкэтин  
Экологияңа, айылчаны туһаныныга  
уонна ойуур ханаайыстыбытыгар  
министиэристибэтэ

## ПРИКАЗ

«11 апреля 2025 г.

№ - 01-05/1-258

г. Якутск

### Об установлении границ зон санитарной охраны водозабора на р. Томпо для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Тополиное Томпонского района Республика Саха (Якутия) (в 279,7 км от устья, левый берег)

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 30.08.2022 №549 «Об утверждении положений о Министерстве экологии, природопользования и лесного хозяйства Республики Саха (Якутия) и его коллегии»

приказываю:

1. Установить границы зон санитарной охраны водозабора на р. Томпо для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Тополиное Томпонского района Республика Саха (Якутия) (в 279,7 км от устья, левый берег) согласно приложениям №1, №2 и №3 к настоящему приказу.

2. Установить правила и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозабора на р. Томпо для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Тополиное Томпонского района Республика Саха (Якутия) (в 279,7 км от устья, левый берег) согласно приложению №4 к настоящему приказу.

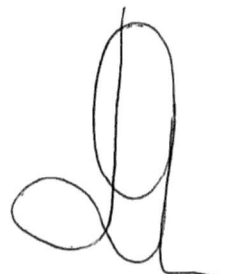
3. Утвердить обязательство ГУП «ЖКХ РС(Я)» по исполнению перечня водоохраных санитарно-оздоровительных мероприятий по поясам зоны санитарной охраны водозабора на р. Томпо для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Тополиное Томпонского района Республика Саха (Якутия) (в 279,7 км от устья, левый берег) согласно приложению №5 к настоящему приказу.

4. Возложить обязанность по возмещению убытков, в том числе упущеной выгоды, причиненных ограничением прав лиц, указанных в пунктах 8 и 9 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с установлением зон с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ), на собственника водозабора, указанного в пункте 3 настоящего приказа. Обязанностью по возмещению убытков возникает со дня установления ЗОУИТ в соответствии с действующим законодательством, с учетом особенностей и сроков, установленных статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Направить настоящий приказ в Государственный комитет юстиции Республики Саха (Якутия) для государственной регистрации в соответствии с требованиями части 8 статьи 7 Закона Республики Саха (Якутия) от 25.12.2003 № 199-III «О правовых актах органов государственной власти Республики Саха (Якутия)» и пунктом 4.2 Правил подготовки нормативных правовых актов органов государственной власти Республики Саха (Якутия) и их государственной регистрации, утвержденных постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 07.09.2018 № 254, не позднее 3 рабочих дней после подписания.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на заместителя министра Алексеева А.А.

И. о. министра



Д. И. Хон

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо**  
**охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями**  
**использования территории**  
**Зона санитарной охраны (первый пояс) водозабора на р. Томпо для**  
**питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Тополиное**  
**Томпонского района Республика Саха (Якутия), устанавливающий ЗСО**  
**поверхностного источника и ограничения использования земельных**  
**участков в границах зон )**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	
2	Сведения о местоположении границ объекта	
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
4	План границ	

<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), у. Томпонский, с. Тополиное
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта Р)	60664±4310 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	<p>- не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющего непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе: прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйствственно-бытовых зданий; проживание людей; применение ядохимикатов</p> <p>и удобрений;</p> <p>не допускается спуск любых сточных вод, в том числе</p> <p>сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.</p>

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат характерной точки</b>	<b>Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м</b>	<b>Описание обозначения точки на местности (при наличии)</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	1198304,17	6278782,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
2	1198372,43	6278858,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
3	1198452,56	6278949,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
4	1198501,24	6279040,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
5	1198324,92	6279135,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

6	1198287,16	6279064,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
7	1198222,70	6278991,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
8	1198154,81	6278915,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
1	1198304,17	6278782,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

<b>Обозначение характерных точек части границы</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат характерной точки</b>	<b>Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (<math>M_t</math>), м</b>	<b>Описание обозначен ия точки на местности (при наличии)</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо**  
**охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями**  
**использования территории**  
**Зона санитарной охраны (второго пояса) водозабора на р. Томпо для**  
**питьевого и хозяйствственно-бытового водоснабжения населения с. Тополиное**  
**Томпонского района Республика Саха (Якутия)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	
2	Сведения о местоположении границ объекта	
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
4	План границ	

<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), у. Томпонский, с. Тополиное
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта Р)	183197057±236863 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	<ul style="list-style-type: none"> <li>- запрещается расположение стойбищ и выпас скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;</li> <li>- использование источников водоснабжения для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается только в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов;</li> <li>- запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды;</li> <li>- не допускается размещение кладбищ, скотомогильников, полей асептизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</li> <li>- не допускается применение удобрений и ядохимикатов;</li> <li>- не допускается отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;</li> <li>- не производятся рубки леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования.</li> </ul>

	<p>Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса;</p> <p>- все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные в пределах акватории ЗСО допускаются по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора. оборудование судов, дебаркадеров и брандвахт устройствами для сбора фановых и подсланевых вод и твердых отходов;</p> <p>оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.</p>
--	--

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат характерной точки</b>	<b>Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м</b>	<b>Описания обозначения точки на местности (при наличии)</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	1198988,98	6277738,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
2	1199479,83	6277918,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
3	1199930,95	6278183,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
4	1200272,46	6278465,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
5	1200498,70	6278658,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

6	1200515,82	6278695,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
7	1200658,21	6278794,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
8	1200947,66	6279148,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
9	1201077,27	6279366,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
10	1201165,55	6279455,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
11	1201197,65	6279480,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
12	1201305,10	6279524,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
13	1201599,88	6279478,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
14	1201821,02	6279453,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

15	1202219,63	6279558,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
16	1202437,98	6279702,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
17	1202611,17	6279822,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
18	1202799,30	6280085,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
19	1202972,41	6280313,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
20	1203031,62	6280303,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
21	1203442,95	6280352,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
22	1203796,15	6280574,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
23	1203873,18	6280698,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
			Метод спутниковых геодезических		

24	1203922,98	6280737,38	измерений (определений)	5,00	—
25	1203974,13	6280798,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
26	1204062,62	6280805,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
27	1204425,32	6280816,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
28	1204823,20	6281154,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
29	1205023,75	6281545,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
30	1205054,00	6281797,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
31	1205089,23	6281916,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
32	1205179,34	6282246,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
33	1205246,00	6282444,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

34	1205353,17	6282852,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
35	1205284,63	6282984,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
36	1205299,36	6283006,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
37	1205377,62	6283306,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
38	1205400,39	6283350,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
39	1205485,13	6283435,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
40	205729,61	6283672,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
41	1205835,08	6284026,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

42	1205867,70	6284300,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
43	1205863,54	6284420,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
44	1205944,48	6284548,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
45	1205944,48	6284614,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
46	1206081,38	6284877,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
47	1205957,45	6285311,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
48	1206030,57	6285385,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
49	1206209,13	6285810,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
50	1206217,50	6286204,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

51	1206168,23	6286460,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
52	1206154,06	6286548,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
53	1206154,06	6286680,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
54	1206152,32	6286866,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
55	1206264,71	6286985,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
56	1206408,78	6287201,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
57	1206521,08	6287625,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
58	1206385,20	6288042,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
59	1206216,64	6288261,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
60	1206095,47	6288420,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

61	1205921,84	6288637,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
62	1205891,89	6288696,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
63	1205882,68	6288729,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
64	1205871,46	6288818,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
65	1205862,38	6289016,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
66	1205815,59	6289216,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
67	1205808,18	6289251,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
68	1205809,52	6289257,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
69	1205860,24	6289491,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
70	1205867,94	6289756,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

71	1205849,25	6289873,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
72	1205851,64	6289920,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
73	1205851,64	6290190,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
74	1205789,40	6290369,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
75	1205762,17	6290551,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
76	1205714,67	6290623,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
77	1205714,67	6290810,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
78	1205588,33	6291217,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
79	1205380,88	6291470,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

80	1205262,57	6291581,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
81	1205153,44	6291720,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
82	1205010,21	6291950,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
83	1204923,87	6292121,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
84	1204836,04	6292268,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
85	1204833,62	6292477,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
86	1204816,75	6292648,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
87	1204835,15	6292701,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
88	1204928,99	6293046,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

89	1204881,53	6293556,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
90	1204630,89	6293878,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
91	1204437,31	6294028,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
92	1204486,68	6294431,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
93	1204350,92	6294781,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
94	1204204,83	6295103,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
95	1203887,50	6295352,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
96	1203562,25	6295535,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
97	1203418,03	6295599,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
98	1203314,74	6295971,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

99	1203179,71	6296142,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
100	1203169,70	6296183,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
101	1203213,97	6296395,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
102	1203238,45	6296811,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
103	1202940,15	6297293,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
104	1202728,01	6297424,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
105	1202688,32	6297491,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
106	1202677,89	6297572,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
107	1202549,74	6297846,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

108	1202470,91	6297946,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
109	1202479,46	6298122,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
110	1202475,95	6298170,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
111	1202488,72	6298192,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
112	1202539,46	6298530,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
113	1202542,26	6298796,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
114	1202525,86	6298962,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
115	1202534,54	6298977,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
116	1202615,61	6299281,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
117	1202634,90	6299510,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

118	1202746,57	6299851,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
119	1202725,22	6300117,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
120	1202760,43	6300179,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
121	1202884,91	6300499,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
122	1202919,05	6300835,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
123	1202946,59	6301120,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
124	1202946,59	6301161,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
125	1202990,77	6301342,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
126	1203015,09	6301594,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
127	1203017,78	6301731,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

128	1203052,58	6301882,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
129	1203116,98	6302178,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
130	1203139,94	6302330,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
131	1203191,14	6302523,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
132	1203195,20	6302779,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
133	1203211,21	6302862,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
134	1203301,14	6303124,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
135	1203330,02	6303423,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
136	1203348,41	6303635,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
137	1203352,89	6303684,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

138	1203426,07	6303866,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
139	1203613,14	6304237,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
140	1203731,20	6304482,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
141	1203917,93	6304733,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
142	1204093,50	6305030,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
143	1204221,35	6305439,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
144	1204303,09	6305682,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
145	1204335,67	6305984,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
146	1204372,93	6306173,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
147	1204425,99	6306290,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

148	1204526,58	6306475,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
149	1204677,89	6306713,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
150	1204762,62	6306805,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
151	1204943,70	6306956,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
152	1205272,42	6307164,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
153	1205531,19	6307441,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
154	1205758,50	6307677,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
155	1205918,49	6308000,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
156	1206155,97	6308460,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
157	1205985,37	6308913,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

158	1206434,06	6309141,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
159	1206868,20	6309703,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
160	1206906,94	6310207,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
161	1206941,06	6310434,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
162	1207145,31	6310538,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
163	1207555,00	6311104,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
164	1207671,68	6311851,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
165	1207349,82	6312394,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
166	1207422,22	6312454,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
167	1207603,86	6312960,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

168	1207591,75	6313590,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
169	1207534,90	6313665,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
170	1207544,45	6313853,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
171	1207689,68	6314119,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
172	1207601,54	6314756,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
173	1207599,46	6314761,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
174	1207793,20	6315028,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
175	1207940,32	6315724,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
176	1207711,45	6316094,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
177	1207751,69	6316268,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

178	1207738,75	6316611,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
179	1207738,00	6316654,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
180	1207768,07	6316703,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
181	1207950,64	6316979,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
182	1208064,80	6317205,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
183	1208384,36	6317405,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
184	1208466,27	6318142,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
185	1208523,07	6318587,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
186	1208528,68	6319182,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
187	1208459,01	6319746,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

188	1208189,57	6320271,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
189	1207749,75	6320459,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
190	1207734,09	6320488,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
191	1207633,85	6320607,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
192	1207598,91	6320727,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
193	1207417,19	6321194,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
194	1207300,27	6321545,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
195	1207257,29	6321741,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
196	1207310,28	6321759,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
197	1207740,53	6322185,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

198	1207873,68	6322678,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
199	1207905,52	6323051,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
200	1207829,17	6323549,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
201	1207605,96	6324023,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
202	1207600,29	6324028,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
203	1207598,42	6324076,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
204	1207274,50	6324676,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
205	1207134,45	6324800,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
206	1207045,33	6324986,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
207	1206840,37	6325326,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

208	1206795,09	6325371,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
209	1206860,31	6325430,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
210	1206615,84	6326287,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
211	1206431,06	6326426,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
212	1206389,29	6326536,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
213	1206307,45	6326938,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
214	1206139,60	6327174,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
215	1205985,26	6327627,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
216	1205711,73	6328058,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
217	1205643,86	6328102,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

218	1205534,85	6328339,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
219	1205139,04	6328530,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
220	1204817,32	6328607,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
221	1204621,67	6328629,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
222	1204484,04	6328668,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
223	1204379,94	6328826,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
224	1204053,29	6328905,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
225	1203965,80	6329093,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
226	1203612,26	6329392,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
227	1203567,66	6329417,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

228	1203557,56	6329471,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
229	1203397,24	6329805,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
230	1203300,84	6329975,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
231	1203260,89	6330106,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
232	1203136,44	6330528,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
233	1202960,57	6330867,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
234	1202793,41	6331018,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
235	1202758,53	6331094,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
236	1202631,41	6331520,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
237	1202243,71	6331840,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

238	1202054,99	6331970,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
239	1201713,71	6332237,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
240	1201255,07	6332314,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
241	1201173,00	6332303,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
242	1201147,33	6332322,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
243	1200664,07	6332477,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
244	1200403,34	6332406,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
245	1199923,68	6332533,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
246	1199914,14	6332524,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
247	1199864,06	6332550,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

248	1199753,85	6332616,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
249	1199684,49	6332742,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
250	1199399,46	6333140,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
251	1198953,69	6333401,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
252	1198953,77	6333408,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
253	1198991,53	6334013,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
254	1198421,32	6334389,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
255	1198201,21	6334466,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
256	1197884,08	6334555,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
257	1197840,71	6334735,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

258	1197645,74	6335146,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
259	1197414,08	6335315,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
260	1197221,26	6335515,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
261	1196987,18	6335635,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
262	1196915,15	6335733,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
263	1196593,81	6336223,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
264	1196246,51	6336325,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
265	1196208,73	6336351,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
266	1196160,98	6336505,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
267	1195916,96	6336876,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

268	1195721,51	6337093,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
269	1195529,26	6337321,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
270	1195354,38	6337416,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
271	1195200,83	6337631,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
272	1194882,53	6337853,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
273	1194433,11	6338195,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
274	1194442,57	6338326,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
275	1194198,58	6338789,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
276	1193999,21	6339190,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
277	1193839,16	6339370,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

278	1193761,45	6339480,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
279	1193713,27	6339715,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
280	1193595,61	6340032,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
281	1193345,77	6340475,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
282	1193112,61	6340839,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
283	1192815,43	6341278,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
284	1192668,78	6341323,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
285	1192648,26	6341339,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
286	1192574,95	6341630,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
287	1192339,08	6342060,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

288	1192108,60	6342374,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
289	1191696,89	6342802,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
290	1191493,39	6342849,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
291	1191428,88	6342985,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
292	1191038,21	6343284,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
293	1190715,71	6343460,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
294	1190513,66	6343492,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
295	1190361,06	6343599,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
296	1190195,07	6343663,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

297	1190073,32	6343742,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
298	1189893,81	6343918,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
299	1189564,08	6344088,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
300	1189286,55	6344221,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
301	1188992,29	6344380,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
302	1188754,54	6344380,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
303	1188598,52	6344442,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
304	1188408,27	6344423,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
305	1188340,71	6344452,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
306	1188018,06	6344438,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

307	1187841,12	6344454,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
308	1187389,60	6344334,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
309	1187178,77	6344243,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
310	1186855,51	6344122,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
311	1186822,91	6344097,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
312	1186543,51	6344195,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
313	1186146,79	6344311,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
314	1185733,08	6344244,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
315	1185517,64	6344214,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
316	1185251,95	6344154,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

317	1184814,73	6343951,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
318	1184628,56	6343833,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
319	1184587,11	6343818,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
320	1184367,68	6343749,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
321	1184134,00	6343634,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
322	1183970,59	6343562,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений))	5,00	—
323	1183794,88	6343488,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
324	1183624,78	6343410,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
325	1183395,40	6343322,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
326	1183172,77	6343221,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

327	1182969,61	6343094,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
328	1182949,02	6343116,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
329	1182590,60	6343301,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
330	1182414,51	6343409,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
331	1182122,06	6343610,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
332	1181839,60	6343721,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
333	1181570,48	6343871,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
334	1181200,00	6343919,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
335	1180844,17	6343904,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
336	1180789,30	6343878,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

337	1180763,05	6343883,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
338	1180314,25	6343769,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
339	1180207,42	6343991,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
340	1180188,02	6344016,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
341	1180290,65	6344469,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
342	1180347,48	6344943,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
343	1180083,58	6345315,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
344	1180012,26	6345437,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
345	1179919,98	6345688,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
346	1179695,93	6345972,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

347	1179551,58	6346080,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
348	1178085,87	6344617,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
349	1178247,61	6344412,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
350	1178265,76	6344406,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
351	1178331,03	6344250,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
352	1178330,52	6344246,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
353	1178317,82	6344110,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
354	1178253,22	6343861,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
355	1178374,82	6343532,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
356	1178433,16	6343325,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

357	1178502,44	6343211,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
358	1178556,88	6342951,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
359	1178844,31	6342639,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
360	1179046,33	6342524,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
361	1179264,84	6342291,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
362	1179538,75	6342228,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
363	1179654,15	6342179,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
364	1179907,20	6342072,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
365	1180248,54	6342072,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
366	1180626,22	6342100,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

367	1180905,77	6342134,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
368	1181262,57	6342218,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
369	1181264,31	6342219,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
370	1181336,79	6342198,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
371	1181417,34	6342146,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
372	1181490,07	6342076,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
373	1181611,80	6341784,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
374	1181871,31	6341625,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
375	1181908,71	6341592,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
376	1182079,60	6341433,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

377	1182437,23	6341191,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
378	1182928,85	6341165,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
379	1183044,91	6341215,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
380	1183157,20	6341175,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
381	1183651,07	6341203,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
382	1184026,07	6341428,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
383	1184356,71	6341833,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
384	1184358,99	6341880,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
385	1184711,94	6341962,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
395	1186734,60	6342288,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

396	1187134,41	6342268,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
397	1187611,44	6342433,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
398	1187929,41	6342693,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
399	1188000,05	6342753,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
400	1188087,65	6342758,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
401	1188220,71	6342760,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
402	1188498,10	6342740,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
403	1188692,78	6342645,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
404	1188945,16	6342562,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
405	1189107,97	6342442,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

406	1189361,64	6342258,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
407	1189638,70	6342103,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
408	1189882,02	6341910,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
409	1189960,05	6341812,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
410	1190229,76	6341450,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
411	1190634,16	6341326,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
412	1190875,20	6341263,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
413	1190967,54	6341235,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
414	1191004,12	6341136,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
415	1191079,82	6340833,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

416	1191243,13	6340314,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
417	1191327,37	6339993,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
418	1191686,16	6339554,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
419	1192004,60	6339463,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
420	1192030,17	6339071,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
421	1192217,91	6338713,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
422	1192359,26	6338503,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
423	1192518,23	6338310,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
424	1192656,66	6338154,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
425	1192667,28	6338139,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

426	1192667,28	6338069,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
427	1192637,85	6337911,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
428	1192596,38	6337599,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
429	1192669,68	6337179,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
430	1192835,09	6336872,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
431	1192982,64	6336613,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
432	1193303,54	6336276,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
433	1193617,67	6336114,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
434	1193652,79	6336096,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
435	1193704,92	6336028,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

436	1193786,68	6335955,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
437	1193786,81	6335954,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
438	1193922,81	6335560,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
439	1194264,51	6335190,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
440	1194652,40	6335056,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
441	1194944,71	6335046,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
442	1195017,50	6335031,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
443	1195046,03	6335000,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
444	1195162,12	6334836,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
445	1195300,02	6334669,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

446	1195487,42	6334518,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
447	1195829,32	6334282,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
448	1195992,74	6334212,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
449	1196037,80	6334119,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
450	1196243,76	6333728,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
451	1196371,90	6333462,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
452	1196583,14	6333082,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
453	1196798,13	6332901,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
454	1197057,36	6332682,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
455	1197071,21	6332679,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

456	1197108,60	6332441,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
457	1197409,49	6331947,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
458	1197754,79	6331588,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
459	1198404,73	6331197,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
460	1198856,61	6331156,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
461	1198916,39	6331181,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
462	1199029,01	6330650,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
463	1199664,62	6330468,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
464	1200061,24	6330442,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
465	1200437,45	6330462,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

466	1200798,42	6330585,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
467	1200852,32	6330612,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
468	1201063,47	6330420,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
469	1201300,41	6330208,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
470	1201304,27	6330205,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
471	1201304,83	6330186,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
472	1201304,83	6329989,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
473	1201405,55	6329642,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
474	1201445,13	6329361,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
475	1201581,54	6329092,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

476	1201602,03	6329038,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
477	1201602,70	6329007,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
478	1201646,38	6328504,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
479	1202109,09	6328170,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
480	1202118,44	6328166,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
481	1202168,64	6328066,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
482	1202368,42	6327887,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
483	1202452,52	6327798,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
484	1202537,37	6327430,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
485	1203010,54	6327290,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

486	1203094,57	6327250,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
487	1203266,88	6327182,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
488	1203436,53	6326987,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
489	1203728,07	6326823,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
490	1203920,29	6326688,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
491	1204041,53	6326536,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
492	1204202,62	6326401,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
493	1204203,25	6326399,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
494	1204353,12	6326099,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
495	1204291,95	6325862,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

496	1204286,47	6325516,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
497	1204341,23	6325195,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
498	1204555,04	6324779,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
499	1205013,75	6324535,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
500	1205067,11	6324455,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
501	1205256,15	6324175,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
502	1205503,13	6323980,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
503	1205710,16	6323834,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
504	1205779,81	6323722,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
505	1205788,80	6323693,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

506	1205797,39	6323629,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
507	1205856,23	6323384,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
508	1205926,39	6323200,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
509	1205959,93	6323122,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
510	1205902,43	6323024,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
511	1205760,03	6322769,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
512	1205745,27	6322547,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
513	1205718,51	6322454,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
514	1205687,60	6322352,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
515	1205617,51	6322160,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

516	1205582,33	6321794,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
517	1205681,97	6321334,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
518	1205713,13	6321190,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
519	1205799,76	6320917,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
520	1205802,88	6320905,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
521	1205791,76	6320764,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
522	1205932,81	6320335,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
523	1206013,75	6320162,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
524	1206027,67	6320083,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
525	1206096,56	6319635,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

526	1206218,41	6319435,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
527	1206411,78	6319125,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
528	1206659,56	6318848,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
529	1206788,84	6318788,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
530	1206764,71	6318779,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
531	1206316,57	6318314,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
532	1206141,17	6318043,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
533	1206022,96	6317752,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
534	1205977,98	6317531,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
535	1205930,44	6317377,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

536	1205873,32	6317156,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
537	1205818,85	6316883,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
538	1205796,99	6316596,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
539	1205783,84	6316547,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
540	1205712,46	6316295,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
541	1205712,46	6315884,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
542	1205720,79	6315863,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
543	1205716,02	6315844,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
544	1205631,68	6315642,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
545	1205619,35	6315284,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

546	1205675,46	6315116,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
547	1205656,74	6315038,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
548	1205596,38	6314830,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
549	1205570,24	6314600,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
550	1205566,26	6314353,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
551	1205574,95	6314197,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
552	1205559,54	6314106,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
553	1205538,90	6314013,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
554	1205504,04	6313845,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
555	1205458,52	6313718,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

556	1205376,25	6313528,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
557	1205246,88	6313284,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
558	1205040,42	6312933,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
559	1205115,37	6312633,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
560	1205111,49	6312627,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
561	1205078,40	6312048,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
562	1205207,08	6311870,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
563	1205135,22	6311373,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
564	1205226,23	6311309,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
565	1205149,13	6311087,17	Метод спутниковых геодезических измерений	5,00	—

			(определений)		
566	1205137,82	6311046,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
567	1205132,49	6311039,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
568	1204977,29	6310859,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
569	1204944,41	6310802,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
570	1204790,08	6310761,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
571	1204478,31	6310474,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
572	1204337,73	6310192,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
573	1204205,54	6309989,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
574	1204013,52	6309469,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

575	1204045,13	6309200,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
576	1204042,51	6309143,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
577	1204020,15	6308835,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
578	1204077,59	6308589,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
579	1204075,00	6308487,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
580	1204058,25	6308486,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
581	1203609,52	6308246,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
582	1203522,76	6308148,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
583	1203466,03	6308132,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
584	1203242,66	6308018,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

585	1203067,44	6307926,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
586	1202871,11	6307795,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
587	1202695,67	6307644,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
588	1202682,89	6307639,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
589	1202241,93	6307325,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
590	1202041,98	6306881,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
591	1202035,26	6306484,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
592	1202102,14	6306073,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
593	1202148,94	6306021,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
594	1202149,68	6306004,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

595	1202240,03	6305872,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
596	1202242,16	6305751,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
597	1202227,43	6305727,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
598	1202213,16	6305598,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
599	1202174,59	6305525,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
600	1202136,79	6305434,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
601	1202102,01	6305410,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
602	1201893,55	6305142,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
603	1201713,89	6304783,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
604	1201732,12	6304588,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

605	1201706,12	6304438,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
606	1201680,08	6304181,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
607	1201676,30	6304062,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
608	1201631,95	6303908,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
609	1201595,56	6303660,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
610	1201584,62	6303591,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
611	1201542,07	6303494,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
612	1201485,64	6303375,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
613	1201386,51	6303223,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
614	1201246,68	6302934,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

615	1201161,52	6302645,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
616	1201184,78	6302313,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
617	1201197,55	6302226,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
618	1201187,29	6301760,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
619	1201255,79	6301657,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
620	1201141,19	6301420,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
621	1201078,97	6301148,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
622	1201066,65	6301021,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
623	1200929,03	6300746,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

624	1200926,74	6300629,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
625	1200845,14	6300524,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
626	1200710,70	6299968,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
627	1200721,55	6299916,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
628	1200715,12	6299905,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
629	1200625,37	6299731,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
630	1200436,21	6299416,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
631	1200549,78	6299009,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
632	1200572,42	6298889,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
633	1200608,12	6298682,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

634	1200705,58	6298395,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
635	1200775,35	6298278,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
636	1200805,49	6298195,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
637	1200816,92	6298130,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
638	1200808,76	6298058,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
639	1200729,43	6297872,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
640	1200673,56	6297558,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
641	1200715,07	6297060,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
642	1200877,05	6296752,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
643	1201006,14	6296513,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

644	1201153,86	6296277,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
645	1201293,73	6296107,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
646	1201295,05	6296099,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
647	1201257,20	6295994,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
648	1201317,81	6295625,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
649	1201322,49	6295540,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
650	1201297,93	6294974,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
651	1201801,74	6294698,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
652	1201872,50	6294556,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
653	1202118,31	6294310,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

654	1202103,71	6294192,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
655	1202192,11	6293838,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
656	1202281,94	6293539,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
657	1202417,91	6293290,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
658	1202585,55	6292960,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
659	1202755,17	6292756,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
660	1202844,71	6292631,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
661	1202866,53	6292425,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
662	1203007,56	6292138,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
663	1203075,58	6291977,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

664	1203155,16	6291774,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
665	1203412,51	6291256,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
666	1203538,06	6291108,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
667	1203559,45	6291074,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
668	1203556,06	6290940,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
669	1203607,02	6290559,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
670	1203661,92	6290318,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
671	1203676,14	6290277,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
672	1203682,83	6290019,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
673	1203836,65	6289661,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

674	1203963,01	6289344,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
675	1203957,58	6289310,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
676	1203963,52	6288846,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
677	1204047,04	6288675,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
678	1204043,77	6288651,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
679	1204017,00	6288495,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
680	1203983,66	6288348,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
681	1203931,64	6288182,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
682	1203857,92	6287783,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
683	1203925,43	6287518,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

684	1203966,02	6287259,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
685	1204074,81	6286888,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
686	1204290,18	6286549,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
687	1204388,53	6286460,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
688	1204448,28	6286347,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
689	1204452,17	6286340,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
690	1204446,83	6286259,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
691	1204313,01	6286165,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
692	1203993,54	6285845,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
693	1203899,39	6285340,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

694	1203888,48	6285057,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
695	1203932,03	6284788,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
696	1203968,47	6284401,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
697	1204028,76	6284238,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
698	1204008,85	6284222,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
699	1203982,58	6284212,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
700	1203717,38	6284107,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
701	1203441,95	6283894,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
702	1203179,54	6283495,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
703	1203168,87	6283250,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

704	1203106,54	6283051,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
705	1203088,50	6282953,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
706	1202923,91	6282746,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
707	1202828,39	6282519,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
708	1202736,68	6282508,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
709	1202402,83	6282423,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
710	1202060,32	6282207,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
711	1201879,38	6281930,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
712	1201813,37	6281880,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
713	1201662,31	6281710,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

714	1201484,62	6281501,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
715	1201363,59	6281272,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
716	1201213,07	6281245,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
717	1201181,62	6281273,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
718	1200736,25	6281511,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
719	1200175,94	6281536,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
720	1199751,83	6281332,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
721	1199397,66	6281017,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
722	1199328,30	6280820,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
723	1199325,61	6280819,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

	Координаты, м			Средняя	Описание
724	1199012,55	6280416,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
725	1198899,11	6280052,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
726	1198895,39	6279869,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
727	1198872,11	6279867,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
728	1198707,77	6279801,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
729	1198545,83	6279799,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
730	1198072,15	6279791,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
731	1197665,62	6279394,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
1	1198988,98	6277738,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					

<b>Обозначение характерных точек части границы</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Метод определения координат характерной точки</b>	<b>квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м</b>	<b>обозначения точки на местности (при наличии)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Часть № —</b>					
—	—	—	—	—	—

Приложение №3  
к приказу Министерства экологии,  
природопользования и лесного хозяйства  
Республики Саха (Якутия)  
от «11» апреля 2025 г. №01-05/1-258

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо  
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями  
использования территории**

**Зона санитарной охраны (третьего пояса) водозабора на р. Томпо для  
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Тополиное  
Томпонского района Республика Саха (Якутия)**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), у. Томпонский, с. Тополиное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	599296250±428409 кв.м

3	<p><b>Иные характеристики объекта</b></p> <p>- запрещается расположение стойбищ и выпас скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;</p> <p>- использование источников водоснабжения для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается только в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов;</p> <p>- запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды;</p> <p>- не допускается размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</p> <p>- не допускается применение удобрений и ядохимикатов;</p> <p>- не допускается отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;</p> <p>- не производятся рубки леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования.</p> <p>Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса;</p> <p>- все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные в пределах акватории ЗСО допускаются по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора лишь при</p>
---	---

	<p>обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.</p> <p>- оборудование судов, дебаркадеров и брандвахт устройствами для сбора фановых и подсланевых вод и твердых отходов; оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.</p>
--	---

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК-14, зона 6					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	1200569,29	6275949,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
2	1201225,36	6276334,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
3	1201717,19	6276740,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
4	1202040,19	6277015,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
5	1202201,60	6277127,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
6	1202267,50	6277208,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
7	1202328,86	6277260,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
8	1203149,04	6277475,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

9	1203700,87	6277839,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
10	1204179,61	6278173,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
11	1204211,43	6278177,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
12	1204849,68	6278578,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
13	1205280,46	6278591,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
14	1206620,64	6279728,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
15	1207209,74	6280877,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
16	1207265,95	6281346,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
17	1207332,85	6281591,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
18	1207402,76	6281799,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

19	1207530,15	6282283,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
20	1207717,50	6282464,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
21	1208046,51	6283568,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
22	1208060,21	6283683,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
23	1208194,48	6283895,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
24	1208194,48	6284064,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
25	1208490,74	6284634,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
26	1208355,06	6285109,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
27	1208449,51	6285334,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
28	1208468,67	6286235,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

29	1208488,03	6286264,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
30	1208866,21	6287690,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
31	1208404,65	6289106,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
32	1208111,12	6289488,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
33	1208123,10	6289902,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
34	1208101,64	6290037,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
35	1208101,64	6290569,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
36	1207983,81	6290908,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
37	1207964,67	6291037,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
38	1207964,67	6291150,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

39	1207932,13	6291255,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
40	1207914,26	6291375,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
41	1207877,80	6291431,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
42	1207606,85	6292304,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
43	1207195,23	6292806,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
44	1207207,01	6292849,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
45	1207060,87	6294421,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
46	1206748,63	6294821,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
47	1206426,05	6295652,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
48	1206027,48	6296532,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

49	1205500,30	6296947,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
50	1205526,38	6297390,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
51	1204790,10	6298579,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
52	1204791,46	6298708,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
53	1204840,95	6298894,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
54	1204854,96	6299060,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
55	1205025,48	6299582,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
56	1205011,27	6299759,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
57	1205092,54	6299967,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
58	1205158,09	6300613,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

59	1205177,24	6300811,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
60	1205214,86	6300966,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
61	1205262,08	6301454,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
62	1205331,07	6301771,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
63	1205346,41	6301873,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
64	1205436,49	6302212,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
65	1205439,85	6302424,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
66	1205515,26	6302643,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
67	1205559,24	6303099,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
68	1205630,99	6303242,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

69	1205664,73	6303312,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
70	1205794,20	6303486,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
71	1206163,20	6304109,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
72	1206361,70	6304745,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
73	1206513,80	6305197,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
74	1206524,19	6305293,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
75	1206720,94	6305418,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
76	1207164,03	6305893,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
77	1207619,76	6306366,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
78	1207926,42	6306984,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

79	1208559,67	6308212,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
80	1209059,98	6308859,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
81	1209101,85	6309404,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
82	1209694,66	6310223,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
83	1210019,59	6312304,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
84	1209856,98	6312578,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
85	1209861,40	6312590,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
86	1209846,35	6313373,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
87	1210020,35	6313691,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
88	1209937,17	6314292,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

89	1210285,63	6315940,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
90	1210500,45	6316074,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
91	1210700,46	6317875,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
92	1210771,72	6318433,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
93	1210779,98	6319309,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
94	1210643,07	6320419,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
95	1209955,52	6321757,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
96	1210098,41	6322287,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
97	1210170,18	6323127,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
98	1210003,70	6324213,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

99	1209830,72	6324580,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
100	1209826,67	6324685,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
101	1209468,98	6325347,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
102	1209433,19	6325423,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
103	1209423,53	6325432,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
104	1209064,49	6326096,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
105	1208991,72	6326161,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
106	1208572,62	6327628,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
107	1208443,05	6327726,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
108	1208416,97	6327854,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

109	1208163,45	6328210,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
110	1208028,66	6328606,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
111	1207520,60	6329407,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
112	1207240,62	6330015,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
113	1205897,45	6330662,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
114	1205858,35	6330672,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
115	1205772,03	6330803,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
116	1205372,58	6330900,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
117	1205233,55	6331372,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
118	1204770,10	6332265,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

119	1204752,05	6332281,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
120	1204591,55	6332819,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
121	1203600,90	6333637,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
122	1203388,39	6333783,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
123	1202649,84	6334362,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
124	1201614,42	6334535,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
125	1201285,11	6334640,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
126	1201318,41	6335174,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
127	1199579,32	6336320,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
128	1199433,75	6336628,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

129	1198898,33	6337018,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
130	1198580,52	6337348,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
131	1198530,06	6337374,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
132	1198022,03	6338149,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
133	1197713,18	6338240,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
134	1197702,26	6338256,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
135	1197418,36	6338571,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
136	1196978,33	6339094,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
137	1196883,43	6339146,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
138	1196805,29	6339255,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

139	1196316,65	6339596,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
140	1196201,64	6339815,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
141	1195879,44	6340462,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
142	1195804,68	6340546,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
143	1195643,19	6340981,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
144	1195275,11	6341635,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
145	1194991,52	6342078,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
146	1194490,64	6342816,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
147	1194240,55	6343272,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
148	1193834,35	6343825,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

149	1192854,35	6344845,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
150	1192633,84	6344896,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
151	1192269,21	6345175,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
152	1191450,45	6345623,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
153	1191353,66	6345638,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
154	1191225,73	6345764,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
155	1190564,77	6346103,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
156	1190308,21	6346226,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
157	1189561,18	6346630,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
158	1189188,08	6346630,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

159	1188919,67	6346737,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
160	1188763,27	6346721,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
161	1188759,78	6346723,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
162	1188073,78	6346692,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
163	1187650,53	6346732,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
164	1186726,76	6346486,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
165	1186287,98	6346614,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
166	1185397,79	6346469,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
167	1185113,96	6346430,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
168	1184522,43	6346296,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

169	1183733,80	6345930,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
170	1183664,32	6345886,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
171	1183525,77	6345842,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
172	1183186,77	6345675,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
173	1183107,61	6345641,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
174	1182801,99	6345761,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
175	1182346,16	6346014,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
176	1182037,19	6346450,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
177	1181908,33	6346801,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
178	1181278,87	6347599,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

179	1181161,68	6347686,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
180	1176247,70	6342785,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
181	1176351,34	6342418,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
182	1176379,48	6342372,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
183	1176481,66	6341884,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
184	1177426,90	6340856,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
185	1177639,25	6340735,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
186	1178092,36	6340253,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
187	1178842,13	6340080,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
188	1179452,59	6339822,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

189	1180328,92	6339822,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
190	1180487,76	6339834,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
191	1180508,78	6339821,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
192	1180673,32	6339667,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
193	1181694,85	6338978,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
194	1182785,94	6338919,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
195	1182832,05	6338903,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
196	1182957,47	6338910,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
197	1183332,36	6338890,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
198	1183443,46	6338937,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

199	1184332,58	6338987,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
200	1185521,38	6339701,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
201	1185660,68	6339872,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
202	1185690,76	6339879,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
203	1185874,72	6340019,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
204	1185974,39	6340004,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
205	1186292,16	6340036,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
206	1186406,75	6340018,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
207	1186736,93	6340035,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
208	1187458,63	6339998,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

209	1188281,29	6340284,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
210	1188300,73	6340273,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
211	1188865,08	6339516,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
212	1189149,13	6339429,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
213	1189275,22	6338948,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
214	1190052,87	6337997,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
215	1190282,46	6337559,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
216	1190332,43	6337485,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
217	1190515,78	6336434,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
218	1190866,22	6335783,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

219	1191163,00	6335261,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
220	1191920,45	6334465,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
221	1191949,70	6334380,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
222	1192996,42	6333246,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
223	1193838,61	6332957,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
224	1194140,62	6332714,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
225	1194281,88	6332616,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
226	1194373,47	6332426,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
227	1194818,31	6331625,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
228	1195130,07	6331364,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

229	1195616,39	6330566,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
230	1196339,63	6329813,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
231	1196989,05	6329423,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
232	1197108,73	6328859,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
233	1199277,75	6328238,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
234	1199411,78	6328230,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
235	1199493,98	6327284,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
236	1200405,82	6326625,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
237	1200416,21	6326616,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
238	1200639,50	6325648,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

239	1201960,88	6325254,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
240	1201992,49	6325218,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
241	1202061,52	6325179,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
242	1202181,33	6324475,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
243	1202876,56	6323122,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
244	1203460,28	6322812,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
245	1203405,39	6322662,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
246	1203309,11	6321660,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
247	1203482,98	6320858,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
248	1203526,33	6320657,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

249	1203513,17	6320490,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
250	1203837,27	6319505,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
251	1203841,50	6319496,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
252	1203941,02	6318849,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
253	1204000,44	6318751,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
254	1203859,77	6318406,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
255	1203795,47	6318089,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
256	1203765,32	6317992,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
257	1203679,13	6317658,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
258	1203585,72	6317191,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

259	1203570,33	6316989,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
260	1203462,46	6316607,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
261	1203462,46	6316287,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
262	1203397,19	6316131,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
263	1203361,28	6315089,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
264	1203322,30	6314746,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
265	1203317,50	6314448,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
266	1203282,51	6314382,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
267	1202634,51	6313280,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
268	1202846,62	6312431,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

269	1202822,43	6312007,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
270	1202650,37	6311849,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
271	1202381,46	6311311,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
272	1202181,67	6311003,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
273	1201715,88	6309742,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
274	1201717,25	6309730,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
275	1201507,35	6309590,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
276	1201334,49	6309441,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
277	1200439,90	6308804,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
278	1199800,14	6307381,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

279	1199782,18	6306321,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
280	1199827,70	6306042,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
281	1199413,80	6305213,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
282	1199466,30	6304652,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
283	1199445,33	6304445,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
284	1199427,85	6304384,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
285	1199418,68	6304322,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
286	1199140,46	6303747,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
287	1198888,72	6302891,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
288	1198944,22	6302099,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

289	1198939,49	6301885,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
290	1198902,70	6301725,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
291	1198856,82	6301633,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
292	1198771,72	6301523,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
293	1198743,27	6301406,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
294	1198689,41	6301298,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
295	1198686,95	6301172,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
296	1198566,12	6300672,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
297	1198009,02	6299743,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
298	1198356,61	6298497,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

299	1198358,24	6298488,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
300	1198421,00	6298126,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
301	1198465,75	6297994,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
302	1198407,01	6297663,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
303	1198510,80	6296417,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
304	1198891,99	6295692,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
305	1199061,60	6295379,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
306	1199063,27	6295376,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
307	1198989,36	6293675,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
308	1200069,96	6293082,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

309	1200194,47	6292667,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
310	1200427,17	6292241,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
311	1200694,23	6291715,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
312	1200728,68	6291673,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
313	1200959,69	6291204,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
314	1200991,68	6291128,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
315	1201096,64	6290861,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
316	1201370,44	6290309,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
317	1201390,53	6290159,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
318	1201433,31	6289971,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

319	1201444,83	6289528,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
320	1201712,58	6288905,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
321	1201716,77	6288578,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
322	1201555,63	6287705,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
323	1201718,97	6287065,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
324	1201765,72	6286766,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
325	1201833,45	6286535,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
326	1201657,37	6285591,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
327	1201644,46	6285256,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
328	1200958,62	6284213,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

329	1200956,78	6284171,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
330	1200445,95	6283850,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
331	1200399,10	6283778,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
332	1199709,50	6283809,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
333	1198493,18	6283223,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
334	1198073,19	6282850,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
335	1198050,88	6282845,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
336	1198013,44	6282797,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
337	1197467,72	6282313,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
338	1197368,02	6282029,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

339	1197141,00	6282025,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
1	1200569,29	6275949,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

**Правила и режим хозяйственного использования территории  
в границах зон санитарной охраны водозабора на р. Томпо для  
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Тополиное  
Томпонского района Республика Саха (Якутия) (в 279,7 км от устья,  
левый берег)**

В соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02, СП 31.13330.2012 в пределах зоны санитарной охраны водозабора устанавливаются следующие правила и режим хозяйственного использования территории.

*Правила и режим по I поясу ЗСО*

В состав единовременных мероприятий эксплуатации водозабора входят следующие мероприятия:

- планировка территории для отвода поверхностного стока за ее пределы;
- оборудование дороги к водозабору с твердым покрытием – гравий (щебень);
- ограждение территории; - озеленение территории; - акватория первого пояса ограждается буями и другими предупредительными знаками;
- обеспечение охраной;
- оборудование зданий канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса. При отсутствии технической возможности подключения к централизованной канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе.

В состав долгосрочных мероприятий входят: - систематическая санитарная уборка территории I пояса ЗСО; - по мере необходимости – обновление и ремонт ограждения. Устанавливаются ограничения хозяйственной деятельности, а именно: - не допускается посадка высокостволовых деревьев, все виды строительства, не имеющего непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе: прокладка трубопроводов

различного назначения, размещение жилых и хозяйствственно-бытовых зданий; проживание людей; применение ядохимикатов и удобрений; - не допускается спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.

### *Правила и режим по II и III поясам ЗСО*

В состав долгосрочных мероприятий входят:

- выявление объектов, загрязняющих источник водоснабжения, с разработкой конкретных водоохранных мероприятий, обеспеченных источниками финансирования, подрядными организациями и согласованных с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

- регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения;

- применение препаратов для борьбы с эвтрофикацией водоемов имеющих положительное санитарно-эпидемиологическое заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации; - выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.);

- систематическая санитарная уборка производственной и жилой территорий. Устанавливаются ограничения хозяйственной деятельности, а именно:

- запрещается расположение стойбищ и выпас скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;

- использование источников водоснабжения для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается только в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов;

- запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды;

- не допускается размещение кладбищ, скотомогильников, полей асептизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

- не допускается применение удобрений и ядохимикатов;
- не допускается отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;
- не производятся рубки леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования. Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса;
- все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные в пределах акватории ЗСО допускаются по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.
- оборудование судов, дебаркадеров и брандвахт устройствами для сбора фановых и подланевых вод и твердых отходов;
- оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.

Приложение №5  
к приказу Министерства экологии,  
природопользования и лесного хозяйства  
Республики Саха (Якутия)  
от «11» апреля 2025 г. №01-05/1-258

**Перечень мероприятий по поясам зон санитарной охраны водозабора на  
р. Томпо для питьевого и хозяйствственно-бытового водоснабжения с.  
Тополиное Томпонского района Республика Саха (Якутия) (в 279,7 км от  
устья, левый берег)**

№ п/п	Мероприятия по улучшению санитарного состояния объекта	Срок исполнения	Исполнитель
<b>Зона санитарной охраны первого пояса</b>			
1	Наличие планировки территории ЗСО для отвода поверхностного стока за ее пределы	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
2	Наличие ограждения и озеленения территории, охраны водозабора, дорожек к сооружениям с твердым покрытием	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
3	Запрещена посадка высокостволовых деревьев	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
4	Запрещено строительство зданий и сооружений, не имеющих непосредственное отношения к эксплуатации водопровода	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
5	Запрещено размещение жилых и хозяйствственно-бытовых зданий, проживание людей.	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
6	Применение ядохимикатов и удобрений	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
7	Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
8	Не допускается спуск любых сточных вод, в т.ч. сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
9	Акватория первого пояса ограждается буями и другими предупредительными знаками. На судоходных водоемах над водоприемником должны	2-3 кв. 2025 г.	ГУП «ЖКХ РС(Я)»

	устанавливаться бакены с освещением.		
<b>Зона санитарной охраны второго и третьего поясов</b>			
10	Выявление объектов, загрязняющих источники водоснабжения	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»