



ПРИКАЗ

«11» апреля 2025 г.

№ 01-05/1-252

г. Якутск

Об установлении границ зон санитарной охраны водозабора на р. Восточная Хандыга для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Аэропорт Томпонского района Республика Саха (Якутия)

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»

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы зон санитарной охраны водозабора на р. Восточная Хандыга для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Аэропорт Томпонского района Республика Саха (Якутия) 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. Восточная Хандыга для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Аэропорт Томпонского района Республика Саха (Якутия) 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 на р. Восточная Хандыга для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Аэропорт Томпонского района Республика Саха (Якутия) согласно приложению №5 к настоящему приказу.

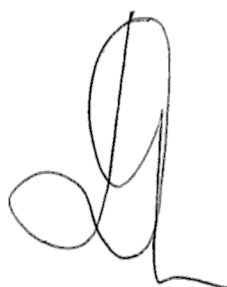
4. Возложить обязанность по возмещению убытков, в том числе упущенной выгоды, причиненных ограничением прав лиц, указанных в пунктах 8 и 9 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с установлением зон с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ), на

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. Восточная Хандыга для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Аэропорт 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	

Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), у. Томпонский, с. Аэропорт
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	60702±4312 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 хозяйственно-бытовых зданий; проживание людей; применение ядохимикатов и удобрений;</p> <p>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.</p>

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-14, зона 6					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1051931,73	6317765,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
2	1051942,05	6317825,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
3	1051947,81	6317892,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
4	1051985,39	6318059,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
5	1051790,28	6318103,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
6	1051749,72	6317923,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
7	1051743,52	6317851,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

8	1051734,65	6317799,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
1	1051931,73	6317765,94	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 № —					
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории Зона санитарной охраны (второй пояс) водозабора на р. Восточная Хандыга для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Аэропорт 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	

Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), у. Томпонский, с. Аэропорт
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	113837747±186716 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	<ul style="list-style-type: none"> - 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 ассенизации, 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.

		<p>Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса;</p> <ul style="list-style-type: none"> - все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные в пределах акватории ЗСО <p>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>
--	--	--

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-14, зона 6</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1052312,91	6317593,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
2	1052311,26	6317603,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
3	1052311,91	6317660,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
4	1052337,31	6317798,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
5	1052381,22	6317999,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
6	1052383,93	6318299,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

7	1052312,80	6318575,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
8	1052244,57	6318770,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
9	1052217,00	6318997,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
10	1052194,75	6319100,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
11	1052199,72	6319161,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
12	1052242,96	6319279,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
13	1052285,12	6319357,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
14	1052423,61	6319572,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
15	1052514,74	6319757,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
16	1052605,40	6320051,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

17	1052702,68	6320320,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
18	1052780,71	6320517,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
19	1052893,18	6320655,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
20	1053096,52	6320898,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
21	1053326,85	6321159,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
22	1053432,09	6321345,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
23	1053542,34	6321612,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
24	1053624,19	6321790,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
25	1053705,91	6321952,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
26	1053719,58	6321974,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

27	1053799,80	6322031,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
28	1053952,99	6322136,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
29	1054210,22	6322503,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
30	1054380,51	6322800,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
31	1054418,08	6323107,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
32	1054398,93	6323431,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
33	1054404,12	6323529,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
34	1054441,88	6323654,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
35	1054443,84	6323837,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
36	1054448,72	6323864,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

37	1054462,84	6323888,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
38	1054634,03	6324046,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
39	1054856,57	6324215,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
40	1055041,04	6324429,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
41	1055192,55	6324560,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
42	1055361,62	6324740,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
43	1055518,73	6325016,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
44	1055551,87	6325072,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
45	1055718,04	6325261,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
46	1055826,65	6325581,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

47	1055775,71	6325788,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
48	1055767,15	6325913,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
49	1055760,71	6326009,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
50	1055765,24	6326042,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
51	1055769,14	6326047,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
52	1055987,76	6326275,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
53	1056109,40	6326651,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
54	1056088,85	6326929,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
55	1056090,24	6327115,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
56	1056102,16	6327291,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

57	1056004,68	6327603,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
58	1055860,93	6327909,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
59	1055646,93	6328118,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
60	1055578,41	6328141,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
61	1055557,65	6328178,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
62	1055503,86	6328336,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
63	1055452,56	6328519,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
64	1055425,77	6328570,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
65	1055620,67	6328824,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
66	1055705,32	6329229,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

67	1055688,03	6329374,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
68	1055737,48	6329646,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
69	1055756,58	6329825,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
70	1055742,98	6330146,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
71	1055721,62	6330390,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
72	1055665,15	6330684,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
73	1055582,87	6330917,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
74	1055635,20	6331019,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
75	1055764,98	6331161,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
76	1056030,59	6331411,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

77	1056215,74	6331855,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
78	1056309,44	6332094,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
79	1056375,79	6332290,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
80	1056370,05	6332603,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
81	1056318,08	6332856,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
82	1056130,08	6333159,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
83	1055974,17	6333387,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
84	1055617,06	6333616,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
85	1055384,96	6333706,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
			Метод спутниковых геодезических		

86	1055139,74	6333819,31	измерений (определений)	5,00	—
87	1055009,24	6333950,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
88	1054937,88	6334030,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
89	1054887,76	6334189,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
90	1054857,96	6334370,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
91	1054861,91	6334526,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
92	1054886,05	6334616,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
93	1054925,62	6334666,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
94	1055087,85	6334805,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
95	1055166,11	6334809,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

96	1055471,30	6334937,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
97	1055693,21	6335142,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
98	1055853,19	6335338,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
99	1055978,30	6335580,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
100	1056061,16	6335750,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
101	1056168,97	6335872,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
102	1056260,87	6335968,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
103	1056312,82	6335997,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
104	1056535,00	6336096,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
			Метод спутниковых геодезических		

105	1056752,38	6336361,92	измерений (определений)	5,00	—
106	1056788,62	6336317,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
107	1056995,86	6336141,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
108	1057303,31	6336017,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
109	1057704,41	6336041,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
110	1058083,16	6336222,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
111	1058290,46	6336618,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
112	1058320,92	6336826,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
113	1058363,24	6336999,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
114	1058417,80	6337127,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

115	1058476,54	6337377,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
116	1058469,24	6337633,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
117	1058588,17	6337678,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
118	1058797,28	6337825,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
119	1058959,52	6338062,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
120	1059056,28	6338360,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
121	1059022,75	6338595,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
122	1058985,91	6338767,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
123	1059106,69	6338906,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
124	1059262,47	6339236,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

125	1059398,08	6339551,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
126	1059475,76	6339941,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
127	1059508,21	6340195,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
128	1059558,22	6340379,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
129	1059588,44	6340464,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
130	1059675,04	6340597,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
131	1059668,85	6340747,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
132	1059671,76	6340754,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
133	1059810,48	6340857,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
134	1059981,88	6341183,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

135	1060082,92	6341459,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
136	1060128,41	6341546,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
137	1060193,52	6341652,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
138	1060297,85	6341818,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
139	1060336,36	6341955,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
140	1060433,10	6342221,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
141	1060529,01	6342584,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
142	1060526,10	6342747,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
143	1060559,28	6342870,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
144	1060525,76	6342977,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

145	1060553,94	6343058,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
146	1060633,24	6343229,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
147	1060692,34	6343468,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
148	1060723,37	6343674,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
149	1060733,60	6343697,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
150	1060863,13	6343847,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
151	1060885,74	6343882,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
152	1060898,06	6343894,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
153	1060958,55	6343921,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
154	1061148,31	6344036,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

155	1061225,79	6344171,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
156	1061302,37	6344223,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
157	1061477,93	6344397,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
158	1061597,09	6344580,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
159	1061615,22	6344600,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
160	1061818,68	6344721,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
161	1061984,87	6344877,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
162	1062135,32	6345151,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
163	1062245,78	6345352,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
164	1062287,86	6345508,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

165	1062350,94	6345643,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
166	1062432,02	6345693,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
167	1062506,72	6345810,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
168	1062672,01	6345802,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
169	1062901,13	6345768,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
170	1063035,79	6345701,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
171	1063344,68	6345673,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
172	1063588,25	6345646,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
173	1063874,36	6345653,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
174	1064205,78	6345719,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

175	1064486,46	6345860,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
176	1064663,45	6345973,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
177	1064866,30	6346024,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
178	1065279,23	6346221,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
179	1065448,18	6346277,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
180	1065864,66	6346570,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
181	1066106,23	6346784,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
182	1066374,66	6347124,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
183	1066460,43	6347300,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
184	1066578,79	6347481,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

185	1066578,79	6347870,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
186	1066564,60	6347892,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
187	1066649,24	6347955,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
188	1066886,24	6348342,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
189	1066895,17	6348583,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
190	1066920,72	6348760,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
191	1066937,93	6349329,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
192	1066453,40	6349358,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
193	1066477,31	6349379,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

194	1066654,00	6349569,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
195	1066815,76	6349867,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
196	1066865,00	6350237,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
197	1066821,99	6350486,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
198	1066849,14	6350857,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
199	1066495,69	6351218,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
200	1066417,97	6351229,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
201	1066608,83	6351363,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
202	1066792,62	6351601,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
203	1066883,96	6352008,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

204	1066821,78	6352319,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
205	1066774,84	6352434,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
206	1066770,67	6352651,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
207	1066806,59	6353005,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
208	1066717,49	6353151,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
209	1066730,99	6353159,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
210	1066975,26	6353310,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
211	1067204,24	6353539,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
212	1067337,58	6353656,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
213	1067421,54	6353707,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

214	1067681,32	6353780,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
215	1068002,12	6353858,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
216	1068235,84	6353917,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
217	1068490,43	6354076,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
218	1068774,88	6354234,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
219	1068784,70	6354255,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
220	1069140,93	6354350,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
221	1069500,99	6354704,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
222	1069706,83	6355044,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
223	1069848,45	6355223,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

224	1069999,93	6355433,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
225	1070084,64	6355750,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
226	1070178,70	6355886,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
227	1070199,95	6355874,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
228	1070272,88	6355832,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
229	1070486,52	6355523,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
230	1070708,09	6355335,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
231	1070964,70	6355117,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
232	1071278,62	6354978,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
233	1071557,04	6354819,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

234	1071979,79	6354781,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
235	1072206,05	6354703,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
236	1072655,63	6354665,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
237	1072992,39	6354816,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
238	1073143,75	6354836,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
239	1073509,25	6354868,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
240	1073624,63	6354871,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
241	1073751,57	6354823,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
242	1074096,50	6354848,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
243	1074474,40	6354985,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

244	1074653,99	6355287,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
245	1074836,52	6355145,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
246	1075005,85	6355011,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
247	1075015,04	6354987,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
248	1075086,64	6354674,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
249	1075463,22	6354405,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
250	1075870,99	6354400,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
251	1076169,88	6354548,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
252	1076383,45	6354765,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
253	1076518,03	6354970,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

254	1076642,69	6355295,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
255	1076735,40	6355555,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
256	1076744,28	6355565,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
257	1076928,81	6355476,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
258	1077147,29	6355497,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
259	1077310,13	6355419,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
260	1077719,55	6355487,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
261	1078024,58	6355549,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
262	1078346,01	6355747,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
263	1078480,75	6356100,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

264	1078526,88	6356358,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
265	1078561,03	6356566,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
266	1078590,92	6356570,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
267	1078738,91	6356581,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
268	1079084,19	6356540,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
269	1079367,11	6356596,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
270	1079619,83	6356677,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
271	1079861,64	6356998,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
272	1079952,58	6357295,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
273	1079942,73	6357466,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

274	1080270,00	6357532,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
275	1080560,81	6357820,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
276	1080742,23	6358147,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
277	1080867,43	6358452,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
278	1080853,30	6358506,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
279	1080934,78	6358533,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
280	1081094,12	6358574,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
281	1081207,40	6358567,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
282	1081336,20	6358529,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
283	1081580,78	6358420,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

284	1082015,67	6358466,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
285	1082277,37	6358829,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
286	1082328,35	6359098,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
287	1082312,17	6359361,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
288	1082224,46	6359557,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
289	1082150,42	6359758,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
290	1082044,77	6359892,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
291	1082252,06	6360053,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
292	1082291,48	6360040,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
293	1082632,17	6360190,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

294	1082869,00	6360427,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
295	1082920,85	6360718,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
296	1082938,65	6360882,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
297	1082939,17	6360890,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
298	1083006,10	6361054,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
299	1082998,40	6361136,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
300	1083220,29	6361309,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
301	1083373,39	6361539,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
302	1083491,40	6361591,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
303	1083650,81	6361850,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

304	1083735,56	6361946,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
305	1083893,81	6362096,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
306	1083959,44	6362201,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
307	1083989,22	6362214,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
308	1084023,78	6362227,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
309	1084049,30	6362228,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
310	1084391,76	6362309,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
311	1084569,36	6362775,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
312	1084526,38	6362893,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
313	1084545,09	6362967,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

314	1084624,08	6363518,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
315	1084522,62	6363876,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
316	1084342,49	6364363,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
317	1084081,09	6364440,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
318	1083820,26	6364817,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
319	1083596,07	6364827,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
320	1083583,11	6364844,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
321	1083559,32	6364888,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
322	1083505,52	6365122,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
323	1083252,85	6365397,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

324	1083051,65	6365510,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
325	1082850,66	6365631,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
326	1082693,06	6365684,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
327	1082784,44	6365737,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
328	1082916,04	6365962,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
329	1083000,25	6366167,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
330	1083071,79	6366394,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
331	1083080,66	6366649,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
332	1083051,33	6366943,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
333	1083027,97	6367003,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

334	1083040,29	6367026,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
335	1083001,65	6367444,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
336	1082812,29	6367596,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
337	1082813,34	6367599,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
338	1082860,78	6367811,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
339	1082940,14	6367902,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
340	1082984,24	6368179,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
341	1082984,03	6368205,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
342	1083085,72	6368436,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
343	1083046,16	6368752,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

344	1082967,34	6368886,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
345	1082917,40	6369050,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
346	1082848,44	6369181,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
347	1082805,44	6369300,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
348	1082672,52	6369536,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
349	1082486,30	6369629,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
350	1082444,34	6369661,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
351	1082375,14	6369891,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
352	1082348,14	6369918,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

353	1082261,35	6370258,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
354	1082117,29	6370321,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
355	1082012,50	6370501,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
356	1081682,08	6370509,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
357	1081546,45	6370688,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
358	1081263,29	6370817,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
359	1080910,92	6370819,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
360	1080638,06	6370763,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
361	1080518,63	6370725,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
362	1080352,71	6370712,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

363	1080314,09	6370694,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
364	1080220,71	6370732,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
365	1080199,03	6370734,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
366	1080162,44	6370831,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
367	1080016,97	6371044,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
368	1079879,58	6371183,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
369	1079746,58	6371341,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
370	1079730,59	6371412,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
371	1079689,25	6371664,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
372	1079652,64	6371776,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

373	1079785,98	6371932,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
374	1079892,40	6372026,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
375	1080081,96	6372107,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
376	1080296,20	6372302,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
377	1080471,77	6372506,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
378	1080653,08	6372665,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
379	1080740,01	6373103,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
380	1080672,65	6373518,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
381	1080495,86	6373848,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
382	1080204,18	6374198,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

383	1080163,63	6374278,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
384	1080149,15	6374401,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
385	1080323,03	6374692,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
386	1080504,47	6374895,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
387	1080583,11	6375367,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
388	1080471,48	6375661,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
389	1080505,06	6375704,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
390	1080664,45	6376139,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
391	1080621,54	6376195,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
392	1078372,12	6375852,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

393	1078376,53	6375848,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
394	1078386,20	6375845,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
395	1078334,07	6375767,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
396	1078328,66	6375513,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
397	1078347,19	6375297,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
398	1078520,42	6375040,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
399	1078646,74	6374904,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
400	1078689,75	6374837,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
401	1078716,17	6374791,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
402	1078716,98	6374787,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

403	1078734,06	6374569,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
404	1078920,66	6374322,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
405	1078999,86	6374220,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
406	1079011,38	6374205,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
407	1079044,40	6374089,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
408	1079099,18	6373978,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
409	1079120,76	6373878,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
410	1079149,23	6373807,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
411	1079162,69	6373636,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
412	1079375,02	6373420,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

413	1079478,98	6373311,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
414	1079535,56	6373249,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
415	1079535,56	6373249,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
416	1079526,14	6373205,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
417	1079464,29	6373177,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
418	1079323,67	6373013,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
419	1079291,67	6372986,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
420	1079095,76	6372860,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
421	1079003,94	6372806,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
422	1078972,75	6372786,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

423	1078946,62	6372780,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
424	1078693,17	6372733,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
425	1078419,37	6372491,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
426	1078302,95	6372159,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
427	1078351,06	6371774,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
428	1078438,34	6371669,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
429	1078435,89	6371635,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
430	1078445,08	6371582,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
431	1078442,98	6371572,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
432	1078414,07	6371405,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

433	1078436,61	6371179,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
434	1078506,17	6371008,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
435	1078490,80	6370798,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
436	1078658,24	6370511,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
437	1078904,36	6370296,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
438	1079024,75	6370282,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
439	1079056,12	6370237,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
440	1079186,31	6370079,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
441	1079305,81	6369975,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
442	1079464,72	6369830,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

443	1079700,08	6369708,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
444	1079915,44	6369611,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
445	1080170,88	6369579,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
446	1080301,45	6369517,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
447	1080389,53	6369473,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
448	1080472,40	6369380,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
449	1080685,42	6369298,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
450	1080717,71	6369228,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
451	1080905,95	6368912,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
452	1081325,48	6368848,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

453	1081517,27	6368864,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
454	1081508,96	6368844,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
455	1081500,16	6368636,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
456	1081497,48	6368582,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
457	1081453,20	6368401,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
458	1081476,12	6368137,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
459	1081594,28	6367803,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
460	1081603,90	6367779,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
461	1081608,34	6367705,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
462	1081620,56	6367595,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

463	1081637,23	6367509,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
464	1081633,31	6367418,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
465	1081647,18	6367240,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
466	1081730,11	6366884,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
467	1081904,27	6366683,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
468	1081909,04	6366680,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
469	1081888,71	6366670,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
470	1081734,93	6366529,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
471	1081636,45	6366495,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
472	1081445,43	6366333,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

473	1081315,95	6366117,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
474	1081246,97	6365924,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
475	1081228,53	6365758,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
476	1081217,24	6365532,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
477	1081305,29	6365309,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
478	1081295,10	6365199,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
479	1081467,10	6364905,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
480	1081631,19	6364779,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
481	1081865,29	6364689,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
482	1081979,91	6364691,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

483	1082001,37	6364677,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
484	1082285,32	6364555,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
485	1082398,03	6364364,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
486	1082547,21	6364176,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
487	1082756,02	6363989,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
488	1082891,53	6363896,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
489	1083065,16	6363743,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
490	1083253,73	6363603,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
491	1083273,31	6363537,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
492	1083429,21	6363357,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

493	1083324,73	6363227,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
494	1083260,29	6363111,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
495	1083245,99	6363096,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
496	1083181,53	6363043,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
497	1083101,49	6362987,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
498	1082878,53	6362799,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
499	1082714,39	6362596,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
500	1082706,76	6362578,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
501	1082643,50	6362553,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
502	1082438,89	6362274,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

503	1082417,71	6362179,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
504	1082352,04	6362070,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
505	1082326,43	6362033,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
506	1082227,10	6362029,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
507	1082080,41	6361968,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
508	1081980,54	6361949,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
509	1081720,17	6361838,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
510	1081606,23	6361659,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
511	1081503,26	6361652,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
512	1081243,79	6361601,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

513	1081108,83	6361447,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
514	1081065,81	6361422,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
515	1081007,78	6361369,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
516	1080920,13	6361320,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
517	1080814,92	6361301,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
518	1080631,55	6361118,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
519	1080505,09	6360962,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
520	1080423,61	6360799,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
521	1080349,40	6360638,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
522	1080313,61	6360533,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

523	1080273,49	6360406,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
524	1080257,28	6360233,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
525	1080272,41	6360142,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
526	1080270,36	6360108,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
527	1080264,12	6359955,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
528	1080322,69	6359686,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
529	1080436,64	6359557,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
530	1080411,63	6359551,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
531	1080311,56	6359498,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
532	1080087,58	6359523,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

533	1079860,03	6359382,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
534	1079762,75	6359316,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
535	1079738,51	6359294,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
536	1079690,66	6359267,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
537	1079466,14	6359121,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
538	1079334,96	6358904,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
539	1079269,61	6358714,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
540	1079243,34	6358643,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
541	1079147,62	6358515,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
542	1079049,79	6358379,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

543	1078974,00	6358244,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
544	1078881,38	6358090,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
545	1078793,50	6357871,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
546	1078780,01	6357700,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
547	1078773,88	6357701,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
548	1078602,95	6357714,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
549	1078394,15	6357717,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
550	1078224,50	6357669,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
551	1078091,84	6357645,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
552	1077876,51	6357582,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

553	1077662,72	6357448,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
554	1077480,97	6357293,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
555	1077372,24	6357091,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
556	1077312,88	6356931,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
557	1077282,61	6356698,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
558	1077289,54	6356665,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
559	1077252,92	6356684,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
560	1077037,19	6356760,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
561	1076798,26	6356799,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
562	1076551,74	6356782,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

563	1076342,52	6356686,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
564	1076175,72	6356566,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
565	1076002,49	6356446,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
566	1075897,46	6356290,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
567	1075855,78	6356223,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
568	1075799,80	6356155,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
569	1075732,44	6356052,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
570	1075666,77	6355946,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
571	1075533,14	6356069,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
572	1075424,38	6356197,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

573	1075300,36	6356403,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
574	1075148,15	6356572,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
575	1074938,38	6356655,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
576	1074855,96	6356694,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
577	1074700,29	6356781,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
578	1074184,89	6356829,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
579	1073990,90	6356495,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
580	1073904,11	6356391,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
581	1073834,38	6356213,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
582	1073807,11	6356161,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

583	1073758,39	6356100,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
584	1073695,04	6355986,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
585	1073689,98	6355975,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
586	1073685,23	6355974,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
587	1073604,83	6355988,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
588	1073379,98	6356003,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
589	1073145,47	6355999,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
590	1072918,98	6355918,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
591	1072865,08	6355897,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
592	1072847,68	6355895,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

593	1072814,73	6355894,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
594	1072768,55	6355923,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
595	1072457,06	6355980,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
596	1072305,62	6355927,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
597	1072215,32	6355922,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
598	1072126,12	6355894,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
599	1072098,96	6355892,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
600	1071993,68	6355901,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
601	1071904,01	6355920,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
602	1071796,13	6355941,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

603	1071679,15	6355981,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
604	1071469,18	6356139,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
605	1071329,39	6356269,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
606	1071155,84	6356507,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
607	1071004,73	6356661,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
608	1070789,17	6356827,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
609	1070588,95	6356918,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
610	1070427,92	6357075,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
611	1069976,97	6357070,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
612	1069719,80	6356951,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

613	1069504,70	6356811,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
614	1069420,79	6356717,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
615	1069377,54	6356684,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
616	1069221,20	6356596,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
617	1069021,74	6356299,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
618	1068963,72	6356064,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
619	1068932,94	6355947,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
620	1068872,81	6355825,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
621	1068806,02	6355720,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
622	1068747,62	6355639,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

623	1068685,56	6355565,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
624	1068624,56	6355524,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
625	1068510,39	6355457,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
626	1068401,01	6355387,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
627	1068272,36	6355332,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
628	1068086,02	6355269,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
629	1067848,93	6355125,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
630	1067735,69	6354926,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
631	1067429,33	6354887,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
632	1067103,13	6354831,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

633	1066917,78	6354748,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
634	1066840,84	6354720,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
635	1066733,56	6354705,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
636	1066566,43	6354749,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
637	1066409,50	6354892,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
638	1066059,88	6354885,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
639	1065837,79	6354822,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
640	1065613,48	6354696,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
641	1065403,84	6354481,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
642	1065236,67	6354245,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

643	1065157,76	6353974,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
644	1065128,12	6353749,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
645	1065121,00	6353629,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
646	1065108,82	6353576,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
647	1065025,52	6353404,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
648	1065001,32	6353214,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
649	1064959,57	6353072,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
650	1064931,03	6352892,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
651	1064926,34	6352773,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
652	1064923,99	6352695,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

653	1064884,24	6352478,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
654	1064996,99	6352222,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
655	1064991,09	6352051,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
656	1064996,81	6351788,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	656
657	1065178,85	6351562,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	657
658	1065195,93	6351501,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	658
659	1065217,11	6351362,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	659
660	1065198,62	6351110,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	660
661	1065209,82	6350804,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	661
662	1065382,01	6350392,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	662

663	1065690,36	6350268,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	663
664	1065677,23	6350229,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	664
665	1065652,93	6350205,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
666	1065477,56	6350045,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
667	1065289,47	6349763,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
668	1065136,11	6349417,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
669	1065124,91	6349106,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
670	1065213,82	6348754,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
671	1065408,25	6348500,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
672	1065373,82	6348464,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

673	1065246,52	6348246,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
674	1065157,61	6348018,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
675	1065141,74	6347937,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
676	1065038,58	6347814,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
677	1064922,98	6347542,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
678	1064945,10	6347359,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
679	1064892,60	6347338,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
680	1064749,83	6347333,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
681	1064447,60	6347213,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
682	1064305,47	6347103,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

683	1064230,78	6347057,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
684	1064069,89	6346960,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
685	1063945,57	6346851,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
686	1063879,93	6346810,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
687	1063825,39	6346794,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
688	1063700,37	6346782,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
689	1063578,94	6346785,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
690	1063418,89	6346822,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
691	1063231,90	6346846,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

692	1063009,83	6346877,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
693	1062770,54	6346904,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
694	1062578,52	6346954,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
695	1062385,94	6346945,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
696	1062110,35	6346923,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
697	1061873,76	6346801,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
698	1061761,85	6346741,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
699	1061575,08	6346656,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
700	1061387,29	6346431,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
701	1061284,99	6346306,68	Метод спутниковых геодезических измерений	5,00	—

			(определений)		
702	1061056,98	6346113,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
703	1061030,02	6345705,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
704	1061028,92	6345695,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
705	1060988,23	6345632,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
706	1060925,62	6345532,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
707	1060836,58	6345437,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
708	1060724,86	6345284,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
709	1060597,58	6345201,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
710	1060366,85	6345111,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

711	1060162,26	6344867,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
712	1060018,86	6344720,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
713	1059820,64	6344439,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
714	1059662,99	6344186,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
715	1059595,20	6343939,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
716	1059475,81	6343704,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
717	1059423,72	6343519,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
718	1059369,17	6343313,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
719	1059320,42	6343193,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

720	1059244,03	6343095,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
721	1059127,65	6342900,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
722	1059080,00	6342738,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
723	1059020,32	6342654,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
724	1058897,40	6342429,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
725	1058831,18	6342275,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
726	1058755,41	6342035,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
727	1058741,65	6341812,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
728	1058742,61	6341779,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
729	1058616,22	6341653,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

730	1058512,01	6341422,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
731	1058406,44	6341218,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
732	1058340,40	6340881,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
733	1058369,80	6340734,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
734	1058362,00	6340685,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
735	1058344,54	6340479,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
736	1058330,30	6340244,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
737	1058321,67	6340075,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
738	1058321,36	6340075,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
739	1058268,80	6340012,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

740	1058187,05	6339914,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
741	1058077,16	6339809,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
742	1057947,04	6339732,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
743	1057694,10	6339559,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
744	1057570,21	6339198,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
745	1057536,34	6338997,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
746	1057496,12	6338884,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
747	1057430,94	6338590,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
748	1057316,80	6338156,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
749	1057298,31	6337895,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

750	1057239,49	6337690,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
751	1057198,20	6337551,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
752	1057196,10	6337552,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
753	1057028,61	6337669,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
754	1056617,60	6337716,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
755	1056198,64	6337496,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
756	1055948,11	6337440,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
757	1055551,90	6337060,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
758	1055417,75	6336856,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

759	1055252,66	6336667,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
760	1055116,03	6336405,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
761	1055064,56	6336261,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
762	1055014,12	6336158,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
763	1054921,03	6336033,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
764	1054791,68	6335890,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
765	1054748,02	6335863,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
766	1054509,17	6335787,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
767	1054305,49	6335651,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
768	1054073,70	6335480,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

769	1053868,60	6335113,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
770	1053749,51	6334672,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
771	1053739,28	6334421,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
772	1053757,32	6334142,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
773	1053823,36	6333854,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
774	1053895,81	6333675,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
775	1053987,11	6333443,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
776	1054112,72	6333289,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
777	1054178,01	6333150,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
778	1054423,42	6332826,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

779	1054791,33	6332634,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
780	1055047,54	6332607,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
781	1055072,09	6332563,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
782	1055110,03	6332457,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
783	1055125,99	6332314,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
784	1055130,95	6332286,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
785	1055020,16	6332115,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
786	1054788,39	6331742,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
787	1054621,61	6331567,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
788	1054416,07	6331128,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

789	1054361,30	6330741,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
790	1054374,58	6330432,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
791	1054534,50	6330101,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
792	1054581,41	6329973,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
793	1054591,81	6329866,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
794	1054561,74	6329761,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
795	1054523,98	6329529,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
796	1054490,68	6329413,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
797	1054414,60	6329312,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
798	1054245,61	6329074,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

799	1054225,49	6328699,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
800	1054255,25	6328401,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
801	1054336,53	6328150,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
802	1054400,60	6327986,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
803	1054461,59	6327789,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
804	1054657,45	6327431,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
805	1054798,46	6327251,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
806	1054901,87	6327072,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
807	1054920,42	6327039,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
808	1054902,77	6326970,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

809	1054855,78	6326819,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
810	1054756,03	6326600,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
811	1054648,66	6326358,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
812	1054571,98	6326057,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
813	1054574,32	6325836,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
814	1054571,74	6325674,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
815	1054570,11	6325666,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
816	1054510,95	6325583,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
817	1054339,34	6325408,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
818	1054174,20	6325249,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

819	1053932,04	6325053,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
820	1053762,80	6324842,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
821	1053535,66	6324578,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
822	1053345,12	6324287,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
823	1053230,38	6323946,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
824	1053078,19	6323673,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
825	1053033,05	6323421,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
826	1053020,25	6323041,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
827	1053032,18	6322940,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
828	1052993,32	6322910,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

829	1052778,52	6322797,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
830	1052566,57	6322535,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
831	1052494,46	6322378,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
832	1052351,13	6322201,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
833	1052229,15	6321992,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
834	1052087,07	6321784,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
835	1052022,19	6321510,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
836	1051998,50	6321428,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
837	1051944,71	6321364,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
838	1051797,22	6321189,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

839	1051494,74	6320854,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
840	1051494,74	6320512,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
841	1051468,57	6320242,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
842	1051358,42	6320029,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
843	1051239,87	6319871,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
844	1051071,00	6319443,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
845	1051048,95	6319119,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
846	1051052,52	6318732,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
847	1051049,17	6318409,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
848	1051046,36	6318300,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

849	1051033,54	6318267,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
850	1050935,83	6318021,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
1	1052312,91	6317593,38	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 № —					
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории Зона санитарной охраны (третьей пояс) водозабора на р. Восточная Хандыга для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Аэропорт Томпонского района Республика Саха (Якутия)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), у. Томпонский, с. Аэропорт
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	531202509±403337 кв.м

3	Иные характеристики объекта	<ul style="list-style-type: none"> - 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 ассенизации, 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. <p>Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>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;</p> <p>оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.</p>
--	--	--

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-14, зона 6					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	1054873,33	6317302,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
2	1048429,31	6318034,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
3	1048403,54	6318418,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
4	1048551,86	6318791,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
5	1048548,17	6319193,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
6	1048603,15	6320000,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
7	1048994,74	6320992,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
8	1048994,74	6321817,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

9	1049714,04	6322612,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
10	1049760,88	6322810,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
11	1050115,08	6323330,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
12	1050288,47	6323626,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
13	1050354,57	6323708,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
14	1050426,37	6323863,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
15	1050614,24	6324096,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
16	1050691,09	6324525,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
17	1050934,10	6324961,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
18	1051077,89	6325389,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

19	1051533,81	6326084,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
20	1051839,90	6326440,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
21	1052144,48	6326820,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
22	1052039,19	6327160,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
23	1051981,26	6327308,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
24	1051794,30	6327885,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
25	1051718,81	6328641,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
26	1051787,98	6329933,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
27	1051887,73	6330073,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
28	1051853,71	6330864,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

29	1051993,33	6331849,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
30	1052010,31	6331885,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
31	1051981,64	6331946,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
32	1051803,63	6332164,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
33	1051573,74	6332748,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
34	1051431,14	6333101,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
35	1051275,48	6333779,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
36	1051236,00	6334392,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
37	1051262,99	6335053,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
38	1051535,45	6336063,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

39	1052156,04	6337174,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
40	1052868,10	6337697,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
41	1053025,17	6337802,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
42	1053173,00	6338086,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
43	1053422,53	6338372,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
44	1053618,33	6338670,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
45	1054159,92	6339189,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
46	1054188,25	6339263,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
47	1054297,12	6339320,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
48	1054722,95	6339728,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

49	1055140,88	6339821,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
50	1055598,97	6341155,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
51	1055884,71	6341350,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
52	1056021,91	6342049,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
53	1056260,52	6342511,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
54	1056339,00	6342685,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
55	1056484,72	6343147,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
56	1056647,82	6343526,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
57	1056773,89	6343756,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
58	1056819,12	6343910,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

59	1057041,44	6344282,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
60	1057135,72	6344617,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
61	1057251,28	6344845,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
62	1057349,04	6345201,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
63	1057737,04	6345822,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
64	1058089,31	6346322,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
65	1058306,01	6346544,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
66	1058603,49	6346899,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
67	1058632,25	6347335,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
68	1059496,42	6348067,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

69	1060020,16	6348695,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
70	1060651,58	6348983,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
71	1060713,67	6349016,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
72	1061412,26	6349374,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
73	1062224,63	6349440,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
74	1062636,05	6349460,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
75	1062655,12	6349988,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
76	1062751,04	6350205,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
77	1062728,11	6350260,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
78	1062714,33	6350635,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

79	1062515,91	6350881,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
80	1062498,28	6351693,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
81	1062286,77	6352173,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
82	1062431,99	6352966,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
83	1062438,77	6353139,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
84	1062515,59	6353621,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
85	1062546,47	6353727,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
86	1062597,24	6354124,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
87	1062677,89	6354291,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
88	1062704,04	6354490,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

89	1062954,35	6355348,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
90	1063476,76	6356085,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
91	1064073,71	6356698,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
92	1064870,28	6357146,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
93	1065687,85	6357378,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
94	1066749,71	6357399,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
95	1067476,50	6358483,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
96	1067817,53	6358675,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
97	1067860,15	6358723,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
98	1068507,04	6359145,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

99	1069414,96	6359563,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
100	1071434,05	6359588,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
101	1072022,54	6359013,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
102	1072086,65	6358983,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
103	1072403,66	6358739,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
104	1072826,06	6359465,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
105	1075454,96	6359222,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
106	1075644,98	6359116,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
107	1075906,81	6359236,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
108	1076179,64	6359469,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

109	1076844,42	6359885,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
110	1077049,55	6359945,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
111	1077058,15	6359970,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
112	1077622,06	6360903,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
113	1077856,94	6361056,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
114	1077938,52	6361314,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
115	1078024,52	6361566,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
116	1078169,35	6361881,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
117	1078392,17	6362327,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
118	1078773,32	6362795,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

119	1079384,36	6363406,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
120	1079363,14	6363417,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
121	1079202,79	6363825,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
122	1078731,45	6364630,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
123	1078760,89	6364947,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
124	1078693,44	6365118,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
125	1078735,43	6365959,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
126	1078794,60	6366492,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
127	1079036,11	6367166,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
128	1078955,11	6367302,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

129	1078609,45	6367457,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
130	1078021,24	6367763,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
131	1077873,78	6367898,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
132	1077847,28	6367901,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
133	1076705,31	6368897,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
134	1075940,97	6370208,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
135	1075974,88	6370672,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
136	1075969,07	6370730,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
137	1075960,85	6370740,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
138	1075749,41	6372432,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

139	1076267,39	6373909,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
140	1075911,82	6374435,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
141	1075826,38	6375433,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
142	1075827,07	6375465,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
143	1083443,68	6376624,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
144	1083485,11	6376570,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
145	1083148,82	6375652,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
146	1083160,17	6375623,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
147	1082975,41	6374513,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
148	1083073,66	6374330,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

149	1083279,96	6373058,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
150	1083263,29	6372974,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
151	1083470,33	6372969,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
152	1083869,78	6372281,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
153	1084382,27	6372056,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
154	1084598,28	6371210,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
155	1085085,39	6370347,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
156	1085140,83	6370194,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
157	1085239,98	6370005,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
158	1085272,50	6369898,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

159	1085462,82	6369575,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
160	1085652,18	6368059,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
161	1085489,49	6367691,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
162	1085503,97	6367534,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
163	1085504,97	6367531,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
164	1085584,98	6366731,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
165	1085583,16	6366678,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
166	1085584,77	6366661,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
167	1085634,35	6366589,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
168	1086252,29	6366407,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

169	1086901,25	6364652,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
170	1087174,11	6363690,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
171	1087095,79	6363143,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
172	1087236,70	6362755,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
173	1086256,11	6360179,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
174	1085439,81	6359987,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
175	1085285,12	6359736,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
176	1085192,20	6359215,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
177	1084825,58	6358848,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
178	1084630,05	6357817,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

179	1083389,79	6356099,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
180	1082253,49	6355978,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
181	1082124,71	6355850,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
182	1082123,13	6355845,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
183	1081137,63	6354536,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
184	1080479,80	6354327,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
185	1080379,52	6354064,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
186	1078958,62	6353187,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
187	1078183,63	6353030,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
188	1077656,76	6352495,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

189	1076442,28	6351892,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
190	1074647,12	6351915,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
191	1074055,22	6352339,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
192	1073488,52	6352298,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
193	1073090,00	6352119,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
194	1071683,26	6352238,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
195	1071450,97	6352319,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
196	1070792,68	6352378,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
197	1070734,79	6352411,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
198	1070421,16	6352103,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

199	1069781,86	6351933,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
200	1069762,86	6351923,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
201	1069418,02	6351707,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
202	1069416,13	6351682,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
203	1069510,15	6351676,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
204	1069415,29	6348543,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
205	1069388,55	6348358,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
206	1069360,25	6347593,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
207	1069078,79	6347135,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
208	1069078,79	6346738,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

209	1068638,52	6346063,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
210	1068503,47	6345787,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
211	1067930,35	6345059,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
212	1067417,18	6344606,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
213	1066583,98	6344019,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
214	1066211,34	6343896,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
215	1065719,51	6343662,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
216	1065636,88	6343641,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
217	1065025,75	6343332,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
218	1064150,59	6343160,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

219	1063798,70	6343151,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
220	1063329,61	6342710,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
221	1063325,22	6342708,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
222	1063191,53	6342575,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
223	1063034,44	6342303,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
224	1063034,82	6342282,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
225	1062821,21	6341473,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
226	1062718,06	6341190,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
227	1062607,64	6340796,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
228	1062355,01	6340393,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

229	1062271,90	6340166,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
230	1062200,51	6340030,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
231	1062205,83	6339901,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
232	1061933,82	6339484,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
233	1061798,41	6338804,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
234	1061588,01	6338316,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
235	1061613,07	6338140,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
236	1061226,60	6336949,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
237	1060781,35	6336297,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
238	1060764,18	6336257,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

239	1060702,48	6335836,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
240	1059912,59	6334325,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
241	1058688,66	6333740,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
242	1058865,39	6332879,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
243	1058883,35	6331900,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
244	1058658,41	6331236,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
245	1058533,27	6330917,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
246	1058242,12	6330219,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
247	1058262,21	6329745,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
248	1058214,64	6329299,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

249	1058236,18	6329118,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
250	1058180,42	6328851,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
251	1058340,13	6328511,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
252	1058628,14	6327590,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
253	1058589,61	6327021,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
254	1058589,54	6327012,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
255	1058638,61	6326346,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
256	1058396,76	6325599,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
257	1058428,73	6325469,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
258	1057925,49	6323986,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

259	1057594,63	6323609,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
260	1057386,83	6323243,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
261	1056924,90	6322754,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
262	1056889,71	6322723,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
263	1056800,60	6321995,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
264	1056323,14	6321162,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
265	1055738,77	6320327,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
266	1055707,55	6320306,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
267	1055684,20	6320249,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
268	1055374,35	6319700,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—

269	1054993,14	6319269,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
270	1054972,86	6319245,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
271	1054845,02	6318830,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
272	1054834,43	6318809,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
273	1054886,79	6318606,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
274	1054878,79	6317717,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
275	1054838,98	6317535,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	5,00	—
1	1054873,33	6317302,31	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 территорий
в границах зон санитарной охраны водозабора на р. Восточная Хандыга
для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Аэропорт
Томпонского района Республика Саха (Якутия)**

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 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 хозяйственно-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 ассенизации, 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 подсланевых вод и твердых отходов;
- оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов

**Перечень мероприятий по поясам зон санитарной охраны водозабора на
р. Восточная Хандыга для питьевого и хозяйственно-бытового
водоснабжения с. Аэропорт Томпонского района Республика Саха
(Якутия)**

№ п/п	Мероприятия по улучшению санитарного состояния объекта	Срок исполнения	Исполнитель
Зона санитарной охраны первого пояса			
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 высокоствольных деревьев	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
4	Запрещено строительство зданий и сооружений, не имеющих непосредственного отношения к эксплуатации водопровода	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»
5	Запрещено размещение жилых и хозяйственно-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.		
Зона санитарной охраны второго и третьего поясов			
10	Выявление объектов, загрязняющих источники водоснабжения	Постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)»