



## ПРИКАЗ

«22» октября 2024 г.

№01-05/1-836

г. Якутск

**Об установлении границ зон санитарной охраны водопроводных сооружений и водозабора на р. Индигирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения пгт. Белая Гора. Республика Саха (Якутия), Абыйский улус (на левом берегу р. Индигирка, в черте пгт. Белая Гора)**

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 водопроводных сооружений и водозабора на р. Индигирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения пгт. Белая Гора. Республика Саха (Якутия), Абыйский улус (на левом берегу р. Индигирка, в черте пгт. Белая Гора) согласно приложениям №1, №2 и №3 к настоящему приказу.

2. Установить правила и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водопроводных сооружений и водозабора на р. Индигирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения пгт. Белая Гора. Республика Саха (Якутия), Абыйский улус (на левом берегу р. Индигирка, в черте пгт. Белая Гора) согласно приложению №4 к настоящему приказу.

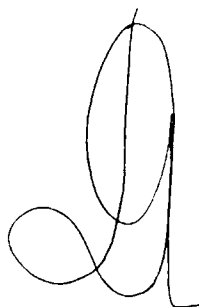
3. Утвердить обязательство ГУП «ЖКХ РС (Я)» по исполнению перечня водоохраных санитарно-оздоровительных мероприятий по поясам зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и водозабора на р. Индигирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения пгт. Белая Гора. Республика Саха (Якутия), Абыйский улус (на левом берегу р. Индигирка, в черте пгт. Белая Гора) 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

Приложение №1  
к приказу Министерства экологии,  
природопользования и лесного хозяйства  
Республики Саха (Якутия)  
от «22» октября 2024 г. №01-05/1-836

## МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ГРАНИЦ

Зона санитарной охраны 1-го пояса водопроводных сооружений и водозабора на р.  
Индигирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения пгт.  
Белая Гора. Республика Саха (Якутия), Абыйский улус (на левом берегу р. Индигирка, в  
черте пгт. Белая Гора)

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кадастровый район: 14:01, Зона санитарной охраны водопроводных сооружений и водозабора на р. Индигирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения п. Белая Гора Абыйского улуса (района), Республика Саха (Якутия)., номер: 6
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	74207±4767 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Срок действия: с 29.05.2024 до 29.05.2024; Не допускается: посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие 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. Здания должны быть оборудованы 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. Не допускается спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды. Срок ограничения бессрочная.

## 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 квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1693554,28	7470307,10	Картометрический метод	5,00	—
2	1693635,62	7470506,32	Картометрический метод	5,00	—
3	1693581,30	7470524,33	Картометрический метод	5,00	—
4	1693547,85	7470539,52	Картометрический метод	5,00	—
5	1693497,25	7470554,43	Картометрический метод	5,00	—
6	1693475,49	7470558,36	Картометрический метод	5,00	—
7	1693444,56	7470560,33	Картометрический метод	5,00	—
8	1693339,06	7470557,79	Картометрический метод	5,00	—
9	1693255,24	7470545,32	Картометрический метод	5,00	—
10	1693261,99	7470329,30	Картометрический метод	5,00	—
11	1693288,97	7470332,11	Картометрический метод	5,00	—
12	1693307,24	7470334,64	Картометрический метод	5,00	—
13	1693357,39	7470343,66	Картометрический метод	5,00	—
14	1693448,59	7470344,51	Картометрический метод	5,00	—
15	1693469,95	7470338,60	Картометрический метод	5,00	—
16	1693506,22	7470323,13	Картометрический метод	5,00	—
1	1693554,28	7470307,10	Картометрический метод	5,00	—

<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>Обозначение характерных точек части границы</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат характерной точки</b>	<b>Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M<sub>t</sub>), м</b>	<b>Описание обозначения точки на местности (при наличии)</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Часть № —					
—	—	—	—	—	—



Приложение №2  
к приказу Министерства экологии,  
природопользования и лесного хозяйства  
Республики Саха (Якутия)  
от «22» октября 2024 г. №01-05/1-836

## МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ГРАНИЦ

Зона санитарной охраны 2-го пояса водопроводных сооружений и водозабора на р.  
Индибирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения пгт.  
Белая Гора. Республика Саха (Якутия), Абыйский улус (на левом берегу р. Индибирка, в  
черте пгт. Белая Гора)

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

### Раздел 1

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	—
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	122554686±193733 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Срок действия: с 16.07.2024 до 16.07.2024 продолжительность: Бессрочная; В пределах второго пояса ЗСО поверхностного источника водоснабжения запрещается:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения поверхностных вод;</li> <li>2. Размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения поверхностных вод.</li> <li>3. Запрещается применение удобрений и ядохимикатов;</li> <li>4. Запрещается рубка леса главного пользования и реконструкции;</li> <li>5. Запрещается расположение стойбищ и выпаса скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;</li> <li>6. Запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды;</li> <li>7. Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.);</li> <li>8. Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и</li> </ol>

		<p>рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов; Срок ограничения бессрочная.</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 квадратическа я погрешность положения характерной точки (М <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1680397,97	7459426,28	Картометрический метод	5,00	—
2	1680433,09	7459818,81	Картометрический метод	5,00	—
3	1680462,37	7460217,20	Картометрический метод	5,00	—
4	1680503,35	7460439,83	Картометрический метод	5,00	—
5	1681748,08	7460788,40	Картометрический метод	5,00	—
6	1682520,92	7460987,60	Картометрический метод	5,00	—
7	1683241,06	7461139,92	Картометрический метод	5,00	—
8	1683524,91	7460981,63	Картометрический метод	5,00	—
9	1683759,10	7460870,31	Картометрический метод	5,00	—
10	1684045,98	7460776,57	Картометрический метод	5,00	—
11	1684286,03	7460729,70	Картометрический метод	5,00	—
12	1684637,32	7460676,97	Картометрический метод	5,00	—
13	1684912,49	7460647,68	Картометрический метод	5,00	—
14	1685363,31	7460624,25	Картометрический метод	5,00	—
15	1685565,33	7460647,66	Картометрический метод	5,00	—
16	1685922,47	7460729,69	Картометрический метод	5,00	—
17	1686303,03	7460799,99	Картометрический метод	5,00	—
18	1686677,74	7460876,15	Картометрический метод	5,00	—
19	1686876,80	7460923,02	Картометрический метод	5,00	—
20	1687122,70	7461046,06	Картометрический метод	5,00	—
21	1687374,46	7461192,52	Картометрический метод	5,00	—
22	1687596,94	7461297,98	Картометрический метод	5,00	—

23	1687872,12	7461426,87	Картометрический метод	5,00	—
24	1688366,70	7461251,17	Картометрический метод	5,00	—
25	1688653,59	7461175,00	Картометрический метод	5,00	—
26	1688940,47	7461122,27	Картометрический метод	5,00	—
27	1689250,78	7461087,12	Картометрический метод	5,00	—
28	1689561,08	7461069,55	Картометрический метод	5,00	—
29	1689742,58	7461087,12	Картометрический метод	5,00	—
30	1690006,05	7461163,29	Картометрический метод	5,00	—
31	1690246,09	7461239,45	Картометрический метод	5,00	—
32	1690521,27	7461397,63	Картометрический метод	5,00	—
33	1690945,62	7461720,50	Картометрический метод	5,00	—
34	1691203,23	7462019,29	Картометрический метод	5,00	—
35	1691513,53	7462364,96	Картометрический метод	5,00	—
36	1691695,03	7462698,90	Картометрический метод	5,00	—
37	1691864,82	7462991,84	Картометрический метод	5,00	—
38	1691970,21	7463302,35	Картометрический метод	5,00	—
39	1692052,17	7463630,43	Картометрический метод	5,00	—
40	1692099,01	7463946,80	Картометрический метод	5,00	—
41	1692157,56	7464192,87	Картометрический метод	5,00	—
42	1692216,11	7464474,09	Картометрический метод	5,00	—
43	1692292,22	7464614,69	Картометрический метод	5,00	—
44	1692403,46	7464761,16	Картометрический метод	5,00	—
45	1692781,43	7465037,72	Картометрический метод	5,00	—
46	1693009,76	7465283,78	Картометрический метод	5,00	—
47	1693197,12	7465535,71	Картометрический метод	5,00	—
48	1693308,36	7465746,62	Картометрический метод	5,00	—
49	1693419,60	7466016,12	Картометрический метод	5,00	—
50	1693460,58	7466273,90	Картометрический метод	5,00	—
51	1693489,86	7466543,40	Картометрический метод	5,00	—

52	1693513,28	7466789,47	Картометрический метод	5,00	—
53	1693542,55	7466918,36	Картометрический метод	5,00	—
54	1693647,94	7467135,13	Картометрический метод	5,00	—
55	1693829,43	7467451,50	Картометрический метод	5,00	—
56	1693905,55	7467721,00	Картометрический метод	5,00	—
57	1693964,09	7467879,18	Картометрический метод	5,00	—
58	1693993,37	7468142,83	Картометрический метод	5,00	—
59	1694028,50	7468482,63	Картометрический метод	5,00	—
60	1694092,90	7468693,54	Картометрический метод	5,00	—
61	1694256,83	7468968,90	Картометрический метод	5,00	—
62	1694350,51	7469115,37	Картометрический метод	5,00	—
63	1693897,36	7470223,17	Картометрический метод	5,00	—
64	1694137,51	7470667,74	Картометрический метод	5,00	—
65	1693813,31	7470890,02	Картометрический метод	5,00	—
66	1693465,09	7470950,10	Картометрический метод	5,00	—
67	1693248,96	7470878,01	Картометрический метод	5,00	—
68	1693014,82	7470817,93	Картометрический метод	5,00	—
69	1692678,61	7470667,74	Картометрический метод	5,00	—
70	1692258,35	7470301,27	Картометрический метод	5,00	—
71	1691910,13	7469928,79	Картометрический метод	5,00	—
72	1691669,99	7469538,29	Картометрический метод	5,00	—
73	1691288,70	7469212,95	Картометрический метод	5,00	—
74	1690970,50	7468858,49	Картометрический метод	5,00	—
75	1690748,36	7468522,06	Картометрический метод	5,00	—
76	1690574,26	7468041,45	Картометрический метод	5,00	—
77	1690388,14	7467644,94	Картометрический метод	5,00	—
78	1690304,09	7467248,43	Картометрический метод	5,00	—
79	1690340,11	7466851,92	Картометрический метод	5,00	—
80	1690400,15	7466647,66	Картометрический метод	5,00	—

81	1690430,17	7466461,42	Картометрический метод	5,00	—
82	1690586,26	7466112,97	Картометрический метод	5,00	—
83	1690622,29	7465962,78	Картометрический метод	5,00	—
84	1690435,83	7465540,20	Картометрический метод	5,00	—
85	1690333,77	7465384,00	Картометрический метод	5,00	—
86	1690075,61	7465167,72	Картометрический метод	5,00	—
87	1689733,40	7464903,38	Картометрический метод	5,00	—
88	1689247,10	7464554,93	Картометрический метод	5,00	—
89	1689072,99	7464422,76	Картометрический метод	5,00	—
90	1688820,84	7464176,45	Картометрический метод	5,00	—
91	1688380,15	7463911,20	Картометрический метод	5,00	—
92	1688043,94	7463616,83	Картометрический метод	5,00	—
93	1687809,80	7463418,57	Картометрический метод	5,00	—
94	1687701,73	7463382,52	Картометрический метод	5,00	—
95	1687581,66	7463292,41	Картометрический метод	5,00	—
96	1687527,63	7463226,32	Картометрический метод	5,00	—
97	1687377,53	7463172,25	Картометрический метод	5,00	—
98	1687185,41	7463136,21	Картометрический метод	5,00	—
99	1686879,23	7463106,17	Картометрический метод	5,00	—
100	1686639,08	7463082,14	Картометрический метод	5,00	—
101	1686482,98	7463160,24	Картометрический метод	5,00	—
102	1686302,87	7463196,29	Картометрический метод	5,00	—
103	1686152,78	7463226,32	Картометрический метод	5,00	—
104	1686044,71	7463226,32	Картометрический метод	5,00	—
105	1685759,98	7463550,92	Картометрический метод	5,00	—
106	1685579,86	7463653,06	Картометрический метод	5,00	—
107	1685261,67	7463743,17	Картометрический метод	5,00	—
108	1684937,47	7463749,18	Картометрический метод	5,00	—
109	1684613,27	7463713,13	Картометрический метод	5,00	—

110	1684259,05	7463611,00	Картометрический метод	5,00	—
111	1683769,78	7463430,59	Картометрический метод	5,00	—
112	1683517,62	7463364,50	Картометрический метод	5,00	—
113	1683259,46	7463340,47	Картометрический метод	5,00	—
114	1682965,28	7463220,32	Картометрический метод	5,00	—
115	1682665,09	7463058,11	Картометрический метод	5,00	—
116	1682442,96	7462889,89	Картометрический метод	5,00	—
117	1682304,87	7462775,75	Картометрический метод	5,00	—
118	1682118,76	7462667,61	Картометрический метод	5,00	—
119	1681824,58	7462529,43	Картометрический метод	5,00	—
120	1681548,40	7462403,27	Картометрический метод	5,00	—
121	1681440,34	7462361,21	Картометрический метод	5,00	—
122	1681226,93	7462366,91	Картометрический метод	5,00	—
123	1680992,79	7462312,84	Картометрический метод	5,00	—
124	1680758,65	7462234,74	Картометрический метод	5,00	—
125	1680506,49	7462090,56	Картометрический метод	5,00	—
126	1680344,39	7462018,47	Картометрический метод	5,00	—
127	1680266,34	7461958,39	Картометрический метод	5,00	—
128	1680068,22	7461928,35	Картометрический метод	5,00	—
129	1679822,07	7461838,24	Картометрический метод	5,00	—
130	1679587,92	7461706,07	Картометрический метод	5,00	—
131	1679297,36	7461404,95	Картометрический метод	5,00	—
132	1678757,03	7460942,35	Картометрический метод	5,00	—
133	1678504,87	7460726,08	Картометрический метод	5,00	—
134	1678162,66	7460467,75	Картометрический метод	5,00	—
135	1677880,49	7460143,33	Картометрический метод	5,00	—
136	1677682,36	7459903,02	Картометрический метод	5,00	—
137	1677604,32	7459794,88	Картометрический метод	5,00	—
138	1677532,27	7459506,51	Картометрический метод	5,00	—

139	1677406,19	7459110,00	Картометрический метод	5,00	—
140	1677334,15	7458863,69	Картометрический метод	5,00	—
141	1677112,01	7458815,63	Картометрический метод	5,00	—
142	1676785,15	7458814,88	Картометрический метод	5,00	—
143	1676478,96	7458892,98	Картометрический метод	5,00	—
144	1676190,78	7459007,13	Картометрический метод	5,00	—
145	1675932,62	7459229,42	Картометрический метод	5,00	—
146	1675698,48	7459583,87	Картометрический метод	5,00	—
147	1675554,39	7459866,23	Картометрический метод	5,00	—
148	1675434,31	7460082,51	Картометрический метод	5,00	—
149	1675488,35	7460334,83	Картометрический метод	5,00	—
150	1675464,33	7460533,09	Картометрический метод	5,00	—
151	1675446,32	7460671,27	Картометрический метод	5,00	—
152	1675464,33	7460863,51	Картометрический метод	5,00	—
153	1675374,28	7461109,83	Картометрический метод	5,00	—
154	1675212,18	7461284,05	Картометрический метод	5,00	—
155	1675098,11	7461338,12	Картометрический метод	5,00	—
156	1674936,01	7461410,21	Картометрический метод	5,00	—
157	1674381,42	7462005,58	Картометрический метод	5,00	—
158	1674123,26	7462390,07	Картометрический метод	5,00	—
159	1673871,11	7462960,81	Картометрический метод	5,00	—
160	1673636,96	7463543,55	Картометрический метод	5,00	—
161	1673330,77	7464156,34	Картометрический метод	5,00	—
162	1672925,93	7464740,53	Картометрический метод	5,00	—
163	1672559,71	7465251,19	Картометрический метод	5,00	—
164	1672157,46	7465719,79	Картометрический метод	5,00	—
165	1671671,16	7466146,33	Картометрический метод	5,00	—
166	1671214,88	7466494,78	Картометрический метод	5,00	—
167	1670806,63	7466741,10	Картометрический метод	5,00	—

168	1670196,53	7467054,86	Картометрический метод	5,00	—
169	1669836,31	7467181,02	Картометрический метод	5,00	—
170	1669488,09	7467265,13	Картометрический метод	5,00	—
171	1669007,79	7467337,22	Картометрический метод	5,00	—
172	1668707,61	7467367,26	Картометрический метод	5,00	—
173	1668359,39	7467385,29	Картометрический метод	5,00	—
174	1667969,15	7467397,30	Картометрический метод	5,00	—
175	1667726,18	7467409,86	Картометрический метод	5,00	—
176	1667419,99	7467457,92	Картометрический метод	5,00	—
177	1667107,80	7467505,98	Картометрический метод	5,00	—
178	1666867,65	7467518,00	Картометрический метод	5,00	—
179	1666825,62	7467505,98	Картометрический метод	5,00	—
180	1666621,50	7467518,00	Картометрический метод	5,00	—
181	1666285,29	7467481,95	Картометрический метод	5,00	—
182	1665991,11	7467433,89	Картометрический метод	5,00	—
183	1665696,93	7467271,68	Картометрический метод	5,00	—
184	1665468,79	7467103,46	Картометрический метод	5,00	—
185	1665207,04	7466856,78	Картометрический метод	5,00	—
186	1664990,91	7466508,33	Картометрический метод	5,00	—
187	1664864,83	7466231,98	Картометрический метод	5,00	—
188	1664780,78	7465919,58	Картометрический метод	5,00	—
189	1664750,76	7465589,16	Картометрический метод	5,00	—
190	1664768,77	7465264,74	Картометрический метод	5,00	—
191	1664801,34	7464970,08	Картометрический метод	5,00	—
192	1664944,43	7464431,03	Картометрический метод	5,00	—
193	1665045,44	7464001,48	Картометрический метод	5,00	—
194	1665112,77	7463736,17	Картометрический метод	5,00	—
195	1665146,44	7463466,65	Картометрический метод	5,00	—
196	1665154,86	7463184,49	Картометрический метод	5,00	—

197	1665171,69	7462986,56	Картометрический метод	5,00	—
198	1665070,67	7462828,15	Картометрический метод	5,00	—
199	1665041,21	7462672,33	Картометрический метод	5,00	—
200	1665037,00	7462453,34	Картометрический метод	5,00	—
201	1665083,30	7462289,10	Картометрический метод	5,00	—
202	1665180,09	7462103,81	Картометрический метод	5,00	—
203	1665344,22	7461838,50	Картометрический метод	5,00	—
204	1665558,86	7461547,92	Картометрический метод	5,00	—
205	1665777,70	7461261,55	Картометрический метод	5,00	—
206	1666084,44	7460866,37	Картометрический метод	5,00	—
207	1666351,70	7460500,02	Картометрический метод	5,00	—
208	1666534,75	7460192,29	Картометрический метод	5,00	—
209	1666684,85	7459880,90	Картометрический метод	5,00	—
210	1666812,99	7459521,88	Картометрический метод	5,00	—
211	1666948,45	7459148,20	Картометрический метод	5,00	—
212	1667195,54	7458384,40	Картометрический метод	5,00	—
213	1667290,72	7458054,69	Картометрический метод	5,00	—
214	1667320,01	7457915,48	Картометрический метод	5,00	—
215	1667415,20	7457556,45	Картометрический метод	5,00	—
216	1667437,17	7457285,36	Картометрический метод	5,00	—
217	1667444,49	7456999,61	Картометрический метод	5,00	—
218	1667429,84	7456717,52	Картометрический метод	5,00	—
219	1667371,27	7456424,44	Картометрический метод	5,00	—
220	1667298,05	7456131,36	Картометрический метод	5,00	—
221	1667199,20	7455768,68	Картометрический метод	5,00	—
222	1667133,30	7455618,48	Картометрический метод	5,00	—
223	1667005,16	7455519,56	Картометрический метод	5,00	—
224	1666822,11	7455427,98	Картометрический метод	5,00	—
225	1666730,59	7455395,00	Картометрический метод	5,00	—



226	1666591,47	7455365,70	Картометрический метод	5,00	—
227	1666434,04	7455296,09	Картометрический метод	5,00	—
228	1666272,96	7455189,85	Картометрический метод	5,00	—
229	1666207,06	7455112,92	Картометрический метод	5,00	—
230	1666042,31	7455120,24	Картометрический метод	5,00	—
231	1665866,58	7455248,47	Картометрический метод	5,00	—
232	1665767,73	7455398,67	Картометрический метод	5,00	—
233	1665668,88	7455636,79	Картометрический метод	5,00	—
234	1664016,96	7455659,82	Картометрический метод	5,00	—
235	1663946,70	7455507,50	Картометрический метод	5,00	—
236	1663870,59	7455261,43	Картометрический метод	5,00	—
237	1663817,90	7455056,38	Картометрический метод	5,00	—
238	1663776,91	7454822,03	Картометрический метод	5,00	—
239	1663776,91	7454488,08	Картометрический метод	5,00	—
240	1663812,04	7454236,16	Картометрический метод	5,00	—
241	1663934,99	7453896,35	Картометрический метод	5,00	—
242	1664104,78	7453644,43	Картометрический метод	5,00	—
243	1664309,70	7453445,24	Картометрический метод	5,00	—
244	1664561,46	7453316,34	Картометрический метод	5,00	—
245	1664772,23	7453269,47	Картометрический метод	5,00	—
246	1664983,00	7453246,04	Картометрический метод	5,00	—
247	1665240,61	7453228,46	Картометрический метод	5,00	—
248	1665445,53	7453210,89	Картометрический метод	5,00	—
249	1665644,59	7453187,45	Картометрический метод	5,00	—
250	1665890,49	7453169,88	Картометрический метод	5,00	—
251	1666142,25	7453175,74	Картометрический метод	5,00	—
252	1666736,49	7453303,36	Картометрический метод	5,00	—
253	1667210,73	7453473,26	Картометрический метод	5,00	—
254	1667714,24	7453754,48	Картометрический метод	5,00	—

255	1668088,95	7454064,99	Картометрический метод	5,00	—
256	1668340,70	7454428,23	Картометрический метод	5,00	—
257	1668522,20	7454850,05	Картометрический метод	5,00	—
258	1668744,68	7455307,03	Картометрический метод	5,00	—
259	1668967,17	7455857,75	Картометрический метод	5,00	—
260	1669142,81	7456572,51	Картометрический метод	5,00	—
261	1669248,20	7457117,37	Картометрический метод	5,00	—
262	1669289,18	7457785,26	Картометрический метод	5,00	—
263	1669265,76	7458125,06	Картометрический метод	5,00	—
264	1669265,76	7458494,16	Картометрический метод	5,00	—
265	1669271,61	7458921,85	Картометрический метод	5,00	—
266	1669236,49	7459396,40	Картометрический метод	5,00	—
267	1669142,81	7459888,53	Картометрический метод	5,00	—
268	1669120,24	7460144,25	Картометрический метод	5,00	—
269	1669038,28	7460437,19	Картометрический метод	5,00	—
270	1668938,75	7460689,11	Картометрический метод	5,00	—
271	1668804,09	7460964,47	Картометрический метод	5,00	—
272	1668686,99	7461146,09	Картометрический метод	5,00	—
273	1668575,75	7461310,13	Картометрический метод	5,00	—
274	1668394,25	7461532,76	Картометрический метод	5,00	—
275	1668288,86	7461626,50	Картометрический метод	5,00	—
276	1668095,66	7461772,97	Картометрический метод	5,00	—
277	1667931,72	7461931,15	Картометрический метод	5,00	—
278	1667843,90	7462136,21	Картометрический метод	5,00	—
279	1667732,66	7462323,69	Картометрический метод	5,00	—
280	1667644,84	7462493,59	Картометрический метод	5,00	—
281	1667545,30	7462610,76	Картометрический метод	5,00	—
282	1667439,92	7462921,27	Картометрический метод	5,00	—
283	1667357,95	7463138,05	Картометрический метод	5,00	—

284	1667223,29	7463407,54	Картометрический метод	5,00	—
285	1667047,65	7463712,20	Картометрический метод	5,00	—
286	1666842,73	7464005,13	Картометрический метод	5,00	—
287	1666743,20	7464221,90	Картометрический метод	5,00	—
288	1666731,49	7464350,79	Картометрический метод	5,00	—
289	1666778,33	7464450,39	Картометрический метод	5,00	—
290	1666895,42	7464608,58	Картометрический метод	5,00	—
291	1666983,24	7464790,20	Картометрический метод	5,00	—
292	1667117,90	7465065,56	Картометрический метод	5,00	—
293	1667264,27	7465376,07	Картометрический метод	5,00	—
294	1667416,50	7465692,44	Картометрический метод	5,00	—
295	1667486,76	7465827,18	Картометрический метод	5,00	—
296	1667592,14	7465862,34	Картометрический метод	5,00	—
297	1667797,06	7465862,34	Картометрический метод	5,00	—
298	1668072,24	7465797,89	Картометрический метод	5,00	—
299	1668605,02	7465686,58	Картометрический метод	5,00	—
300	1669090,97	7465516,67	Картометрический метод	5,00	—
301	1669415,63	7465430,57	Картометрический метод	5,00	—
302	1669649,82	7465371,98	Картометрический метод	5,00	—
303	1669995,26	7465254,81	Картометрический метод	5,00	—
304	1670323,12	7465061,47	Картометрический метод	5,00	—
305	1670604,15	7464850,56	Картометрический метод	5,00	—
306	1670891,04	7464604,49	Картометрический метод	5,00	—
307	1671142,80	7464334,99	Картометрический метод	5,00	—
308	1671382,84	7464065,49	Картометрический метод	5,00	—
309	1671643,04	7463736,18	Картометрический метод	5,00	—
310	1671806,97	7463513,54	Картометрический метод	5,00	—
311	1671947,48	7463273,34	Картометрический метод	5,00	—
312	1672082,14	7463015,56	Картометрический метод	5,00	—

313	1672199,24	7462722,62	Картометрический метод	5,00	—
314	1672322,19	7462388,68	Картометрический метод	5,00	—
315	1672486,13	7461925,84	Картометрический метод	5,00	—
316	1672626,64	7461492,30	Картометрический метод	5,00	—
317	1672673,48	7461298,96	Картометрический метод	5,00	—
318	1672691,04	7461035,32	Картометрический метод	5,00	—
319	1672702,75	7460754,10	Картометрический метод	5,00	—
320	1672737,88	7460631,07	Картометрический метод	5,00	—
321	1672808,14	7460461,17	Картометрический метод	5,00	—
322	1672919,38	7460279,55	Картометрический метод	5,00	—
323	1673248,89	7459692,40	Картометрический метод	5,00	—
324	1673641,16	7459100,67	Картометрический метод	5,00	—
325	1673969,03	7458579,25	Картометрический метод	5,00	—
326	1674203,22	7458239,44	Картометрический метод	5,00	—
327	1674390,58	7457999,24	Картометрический метод	5,00	—
328	1674583,78	7457782,47	Картометрический метод	5,00	—
329	1674759,43	7457624,28	Картометрический метод	5,00	—
330	1674990,68	7457441,02	Картометрический метод	5,00	—
331	1675195,60	7457177,38	Картометрический метод	5,00	—
332	1675418,08	7456907,88	Картометрический метод	5,00	—
333	1675605,44	7456784,85	Картометрический метод	5,00	—
334	1675775,23	7456726,26	Картометрический метод	5,00	—
335	1676085,53	7456679,39	Картометрический метод	5,00	—
336	1676384,13	7456650,10	Картометрический метод	5,00	—
337	1676747,12	7456626,66	Картометрический метод	5,00	—
338	1677051,57	7456632,52	Картометрический метод	5,00	—
339	1677233,07	7456650,10	Картометрический метод	5,00	—
340	1677467,26	7456538,78	Картометрический метод	5,00	—
341	1677642,91	7456497,77	Картометрический метод	5,00	—

342	1677865,39	7456486,05	Картометрический метод	5,00	—
343	1678005,90	7456462,62	Картометрический метод	5,00	—
344	1678442,47	7456227,43	Картометрический метод	5,00	—
345	1678553,71	7456268,44	Картометрический метод	5,00	—
346	1678805,46	7456461,78	Картометрический метод	5,00	—
347	1678899,14	7456543,80	Картометрический метод	5,00	—
348	1679092,35	7456573,10	Картометрический метод	5,00	—
349	1679238,72	7456578,96	Картометрический метод	5,00	—
350	1679396,80	7456619,97	Картометрический метод	5,00	—
351	1679578,30	7456748,86	Картометрический метод	5,00	—
352	1679718,81	7456930,48	Картометрический метод	5,00	—
353	1679830,05	7457176,54	Картометрический метод	5,00	—
354	1679847,62	7457422,61	Картометрический метод	5,00	—
355	1679835,91	7457586,65	Картометрический метод	5,00	—
356	1679789,07	7457744,83	Картометрический метод	5,00	—
357	1679701,25	7457897,16	Картометрический метод	5,00	—
358	1679888,60	7458166,66	Картометрический метод	5,00	—
359	1680122,79	7458518,18	Картометрический метод	5,00	—
360	1680310,14	7458981,02	Картометрический метод	5,00	—
1	1680397,97	7459426,28	Картометрический метод	5,00	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—



Приложение №3  
к приказу Министерства экологии,  
природопользования и лесного хозяйства  
Республики Саха (Якутия)  
от «22» октября 2024 г. №01-05/1-836

## МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ГРАНИЦ

Зона санитарной охраны 3-го пояса водопроводных сооружений и водозабора на р.  
Индибирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения пгт.  
Белая Гора. Республика Саха (Якутия), Абыйский улус (на левом берегу р. Индибирка, в  
черте пгт. Белая Гора)

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	—
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	412708696±355517 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Срок действия: с 22.07.2024 до 22.07.2024 продолжительность: Бессрочная;</p> <p>1. Выявление объектов, загрязняющих источник водоснабжения, с разработкой конкретных водоохраных мероприятий, обеспеченных источниками финансирования, подрядными организациями.</p> <p>Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения.</p> <p>2. Недопущение отведения сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод.</p> <p>3. Все работы, в том числе добыча песка, гравия, дноуглубительные работы в пределах акватории ЗСО допускаются лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.</p> <p>4. Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно-эпидемиологическое заключение.</p> <p>5. При наличии судоходства необходимо оборудование судов, дебаркадеров и брандвахт устройствами для сбора фановых и подсланевых вод и твердых отходов; оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.</p> <p>Кроме мероприятий, указанных выше, в пределах второго пояса ЗСО поверхностного источника водоснабжения запрещается:</p>

		<ol style="list-style-type: none"><li>1. Размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения поверхностных вод;</li><li>2. Размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения поверхностных вод.</li><li>3. Запрещается применение удобрений и ядохимикатов;</li><li>4. Запрещается рубка леса главного пользования и реконструкции;</li><li>5. Запрещается расположение стойбищ и выпаса скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;</li><li>6. Запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды;</li><li>7. Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.);</li><li>8. Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов;</li></ol> <p>Срок ограничения бессрочная.</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 (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1682121,70	7456556,58	Картометрический метод	5,00	—
2	1682201,23	7456930,62	Картометрический метод	5,00	—
3	1682225,09	7457344,45	Картометрический метод	5,00	—
4	1682256,90	7457511,58	Картометрический метод	5,00	—
5	1682431,86	7457885,62	Картометрический метод	5,00	—
6	1682567,07	7458243,74	Картометрический метод	5,00	—
7	1682654,55	7458577,99	Картометрический метод	5,00	—
8	1682817,97	7458619,92	Картометрический метод	5,00	—
9	1683096,33	7458516,46	Картометрический метод	5,00	—
10	1683430,36	7458428,92	Картометрический метод	5,00	—
11	1683812,10	7458357,29	Картометрический метод	5,00	—
12	1684241,56	7458309,54	Картометрический метод	5,00	—
13	1684519,92	7458277,71	Картометрический метод	5,00	—
14	1684822,13	7458229,96	Картометрический метод	5,00	—
15	1685172,06	7458229,96	Картометрический метод	5,00	—
16	1685605,00	7458245,98	Картометрический метод	5,00	—
17	1686050,37	7458333,52	Картометрический метод	5,00	—
18	1686551,41	7458429,02	Картометрический метод	5,00	—
19	1687052,45	7458532,48	Картометрический метод	5,00	—
20	1687529,63	7458643,89	Картометрический метод	5,00	—
21	1687815,94	7458747,35	Картометрический метод	5,00	—

22	1688038,62	7458842,85	Картометрический метод	5,00	—
23	1688432,08	7458779,41	Картометрический метод	5,00	—
24	1688789,97	7458739,62	Картометрический метод	5,00	—
25	1689211,47	7458699,83	Картометрический метод	5,00	—
26	1689609,12	7458683,91	Картометрический метод	5,00	—
27	1690054,49	7458715,75	Картометрический метод	5,00	—
28	1690452,14	7458803,29	Картометрический метод	5,00	—
29	1690817,98	7458906,75	Картометрический метод	5,00	—
30	1691159,96	7459034,08	Картометрический метод	5,00	—
31	1691584,72	7459225,80	Картометрический метод	5,00	—
32	1691942,61	7459472,51	Картометрический метод	5,00	—
33	1692451,60	7459846,55	Картометрический метод	5,00	—
34	1692841,30	7460204,67	Картометрический метод	5,00	—
35	1693270,76	7460674,21	Картометрический метод	5,00	—
36	1693620,69	7461143,75	Картометрический метод	5,00	—
37	1693883,14	7461613,29	Картометрический метод	5,00	—
38	1694129,68	7462098,75	Картометрический метод	5,00	—
39	1694328,51	7462512,58	Картометрический метод	5,00	—
40	1694455,76	7462942,33	Картометрический метод	5,00	—
41	1694559,15	7463443,70	Картометрический метод	5,00	—
42	1694890,21	7463788,15	Картометрический метод	5,00	—
43	1695279,90	7464281,56	Картометрический метод	5,00	—
44	1695534,40	7464711,31	Картометрический метод	5,00	—
45	1695709,37	7465101,26	Картометрический метод	5,00	—
46	1695812,76	7465451,43	Картометрический метод	5,00	—
47	1695940,00	7465801,59	Картометрический метод	5,00	—
48	1696003,63	7466183,59	Картометрический метод	5,00	—
49	1696019,53	7466390,51	Картометрический метод	5,00	—
50	1696194,50	7466764,55	Картометрический метод	5,00	—

51	1696313,79	7467114,71	Картометрический метод	5,00	—
52	1696409,23	7467496,71	Картометрический метод	5,00	—
53	1696488,76	7467902,59	Картометрический метод	5,00	—
54	1694436,89	7469287,33	Картометрический метод	5,00	—
55	1694317,59	7469446,49	Картометрический метод	5,00	—
56	1693888,13	7470465,16	Картометрический метод	5,00	—
57	1694161,76	7470949,92	Картометрический метод	5,00	—
58	1693713,62	7473733,50	Картометрический метод	5,00	—
59	1693130,38	7473705,71	Картометрический метод	5,00	—
60	1692593,43	7473603,80	Картометрический метод	5,00	—
61	1691963,90	7473381,47	Картометрический метод	5,00	—
62	1691380,66	7473103,55	Картометрический метод	5,00	—
63	1690788,16	7472668,15	Картометрический метод	5,00	—
64	1690251,21	7472177,16	Картометрический метод	5,00	—
65	1689714,26	7471500,89	Картометрический метод	5,00	—
66	1689408,76	7471176,65	Картометрический метод	5,00	—
67	1688867,86	7470544,67	Картометрический метод	5,00	—
68	1688483,87	7469983,87	Картометрический метод	5,00	—
69	1688203,66	7469308,85	Картометрический метод	5,00	—
70	1687944,21	7468644,20	Картометрический метод	5,00	—
71	1687778,16	7468010,71	Картометрический метод	5,00	—
72	1687747,02	7467491,46	Картометрический метод	5,00	—
73	1687788,53	7466868,36	Картометрический метод	5,00	—
74	1687207,36	7466359,49	Картометрический метод	5,00	—
75	1686740,34	7466047,94	Картометрический метод	5,00	—
76	1686570,39	7466088,77	Картометрический метод	5,00	—
77	1686196,77	7466254,93	Картометрический метод	5,00	—
78	1685719,38	7466389,94	Картометрический метод	5,00	—
79	1685241,99	7466441,86	Картометрический метод	5,00	—

80	1684660,81	7466462,63	Картометрический метод	5,00	—
81	1684069,26	7466389,94	Картометрический метод	5,00	—
82	1683519,21	7466254,93	Картометрический метод	5,00	—
83	1683083,33	7466099,16	Картометрический метод	5,00	—
84	1682917,28	7466036,84	Картометрический метод	5,00	—
85	1682543,67	7465984,92	Картометрический метод	5,00	—
86	1682008,86	7465817,85	Картометрический метод	5,00	—
87	1681500,33	7465547,84	Картометрический метод	5,00	—
88	1681022,94	7465236,28	Картометрический метод	5,00	—
89	1680690,84	7465007,81	Картометрический метод	5,00	—
90	1680317,23	7464955,89	Картометрический метод	5,00	—
91	1679964,37	7464841,65	Картометрический метод	5,00	—
92	1679559,62	7464696,26	Картометрический метод	5,00	—
93	1679217,14	7464509,33	Картометрический метод	5,00	—
94	1678822,77	7464395,09	Картометрический метод	5,00	—
95	1678386,89	7464187,39	Картометрический метод	5,00	—
96	1678013,12	7463955,49	Картометрический метод	5,00	—
97	1677722,44	7463715,65	Картометрический метод	5,00	—
98	1677385,87	7463389,06	Картометрический метод	5,00	—
99	1676998,31	7463036,96	Картометрический метод	5,00	—
100	1676587,08	7463394,68	Картометрический метод	5,00	—
101	1676285,34	7463623,18	Картометрический метод	5,00	—
102	1676138,54	7463745,59	Картометрический метод	5,00	—
103	1676008,06	7464096,50	Картометрический метод	5,00	—
104	1675825,13	7464497,08	Картометрический метод	5,00	—
105	1675629,41	7464929,59	Картометрический метод	5,00	—
106	1675433,68	7465345,79	Картометрический метод	5,00	—
107	1675213,49	7465729,34	Картометрический метод	5,00	—
108	1674976,98	7466104,74	Картометрический метод	5,00	—

109	1674724,17	7466463,81	Картометрический метод	5,00	—
110	1674446,89	7466855,52	Картометрический метод	5,00	—
111	1674185,92	7467181,95	Картометрический метод	5,00	—
112	1673900,49	7467508,38	Картометрический метод	5,00	—
113	1673566,12	7467842,97	Картометрический метод	5,00	—
114	1673329,62	7468063,31	Картометрический метод	5,00	—
115	1672933,68	7468383,28	Картометрический метод	5,00	—
116	1672615,62	7468644,42	Картометрический метод	5,00	—
117	1672175,24	7468913,72	Картометрический метод	5,00	—
118	1671849,02	7469125,90	Картометрический метод	5,00	—
119	1671441,26	7469346,24	Картометрический метод	5,00	—
120	1671041,65	7469550,26	Картометрический метод	5,00	—
121	1670699,13	7469680,83	Картометрический метод	5,00	—
122	1670364,76	7469795,08	Картометрический метод	5,00	—
123	1669973,31	7469901,17	Картометрический метод	5,00	—
124	1669590,01	7469982,78	Картометрический метод	5,00	—
125	1669218,01	7470032,42	Картометрический метод	5,00	—
126	1668875,49	7470081,38	Картометрический метод	5,00	—
127	1668459,57	7470114,02	Картометрический метод	5,00	—
128	1667970,25	7470162,99	Картометрический метод	5,00	—
129	1667758,21	7470138,51	Картометрический метод	5,00	—
130	1667407,54	7470187,47	Картометрический метод	5,00	—
131	1667105,79	7470220,11	Картометрический метод	5,00	—
132	1666869,29	7470244,59	Картометрический метод	5,00	—
133	1666461,52	7470252,76	Картометрический метод	5,00	—
134	1666078,22	7470244,59	Картометрический метод	5,00	—
135	1665666,40	7470228,30	Картометрический метод	5,00	—
136	1665217,86	7470130,38	Картометрический метод	5,00	—
137	1664736,70	7469975,32	Картометрический метод	5,00	—

138	1664247,38	7469730,50	Картометрический метод	5,00	—
139	1663709,14	7469379,59	Картометрический метод	5,00	—
140	1663309,53	7469053,16	Картометрический метод	5,00	—
141	1662983,32	7468677,77	Картометрический метод	5,00	—
142	1662640,79	7468220,77	Картометрический метод	5,00	—
143	1662319,96	7467663,72	Картометрический метод	5,00	—
144	1662116,08	7467100,63	Картометрический метод	5,00	—
145	1661993,75	7466676,27	Картометрический метод	5,00	—
146	1661920,35	7466227,43	Картометрический метод	5,00	—
147	1661920,35	7465843,88	Картометрический метод	5,00	—
148	1661928,51	7465403,20	Картометрический метод	5,00	—
149	1661952,97	7464995,17	Картометрический метод	5,00	—
150	1662034,52	7464554,49	Картометрический метод	5,00	—
151	1662148,70	7464040,36	Картометрический метод	5,00	—
152	1662197,63	7463885,31	Картометрический метод	5,00	—
153	1662287,34	7463493,60	Картометрический метод	5,00	—
154	1662213,94	7463110,04	Картометрический метод	5,00	—
155	1662189,48	7462595,92	Картометрический метод	5,00	—
156	1662254,72	7462106,27	Картометрический метод	5,00	—
157	1662368,89	7461608,47	Картометрический метод	5,00	—
158	1662523,84	7461249,40	Картометрический метод	5,00	—
159	1662753,44	7460838,63	Картометрический метод	5,00	—
160	1663030,72	7460430,59	Картометрический метод	5,00	—
161	1663348,77	7460006,23	Картометрический метод	5,00	—
162	1663691,30	7459565,56	Картометрический метод	5,00	—
163	1663984,89	7459149,36	Картометрический метод	5,00	—
164	1664180,61	7458676,04	Картометрический метод	5,00	—
165	1664360,03	7458219,04	Картометрический метод	5,00	—
166	1664647,67	7457539,62	Картометрический метод	5,00	—

167	1664851,55	7457017,33	Картометрический метод	5,00	—
168	1665088,06	7456413,44	Картометрический метод	5,00	—
169	1665234,85	7456046,21	Картометрический метод	5,00	—
170	1665357,18	7455727,94	Картометрический метод	5,00	—
171	1664272,53	7455727,94	Картометрический метод	5,00	—
172	1661048,25	7455776,84	Картометрический метод	5,00	—
173	1660950,38	7455295,35	Картометрический метод	5,00	—
174	1660909,61	7454854,68	Картометрический метод	5,00	—
175	1660925,92	7454381,35	Картометрический метод	5,00	—
176	1660983,00	7453948,84	Картометрический метод	5,00	—
177	1661089,02	7453475,52	Картометрический метод	5,00	—
178	1661276,59	7452969,55	Картометрический метод	5,00	—
179	1661496,79	7452553,35	Картометрический метод	5,00	—
180	1661799,27	7452126,62	Картометрический метод	5,00	—
181	1662019,46	7451873,64	Картометрический метод	5,00	—
182	1662288,59	7451612,50	Картометрический метод	5,00	—
183	1662622,95	7451367,68	Картометрический метод	5,00	—
184	1663030,72	7451139,18	Картометрический метод	5,00	—
185	1663405,86	7450992,28	Картометрический метод	5,00	—
186	1663789,16	7450869,87	Картометрический метод	5,00	—
187	1664196,92	7450771,94	Картометрический метод	5,00	—
188	1664661,77	7450747,46	Картометрический метод	5,00	—
189	1665350,16	7450688,95	Картометрический метод	5,00	—
190	1665782,39	7450688,95	Картометрический метод	5,00	—
191	1666288,01	7450729,76	Картометрический метод	5,00	—
192	1666826,26	7450827,69	Картометрический метод	5,00	—
193	1667356,35	7450974,58	Картометрический метод	5,00	—
194	1667894,60	7451186,76	Картометрический метод	5,00	—
195	1668656,28	7451579,69	Картометрический метод	5,00	—

196	1669316,86	7452085,66	Картометрический метод	5,00	—
197	1669659,38	7452412,09	Картометрический метод	5,00	—
198	1670034,52	7452885,41	Картометрический метод	5,00	—
199	1670246,56	7453228,16	Картометрический метод	5,00	—
200	1670523,84	7453750,44	Картометрический метод	5,00	—
201	1670776,66	7454338,01	Картометрический метод	5,00	—
202	1670996,85	7454835,82	Картометрический метод	5,00	—
203	1671208,89	7455472,35	Картометрический метод	5,00	—
204	1671355,68	7456019,12	Картометрический метод	5,00	—
205	1671445,39	7456663,82	Картометрический метод	5,00	—
206	1671535,10	7457381,96	Картометрический метод	5,00	—
207	1671857,86	7456943,42	Картометрический метод	5,00	—
208	1672200,38	7456494,58	Картометрический метод	5,00	—
209	1672477,66	7456192,64	Картометрический метод	5,00	—
210	1672763,10	7455907,01	Картометрический метод	5,00	—
211	1672991,44	7455711,15	Картометрический метод	5,00	—
212	1673325,81	7455327,60	Картометрический метод	5,00	—
213	1673537,78	7455116,32	Картометрический метод	5,00	—
214	1673811,30	7454897,36	Картометрический метод	5,00	—
215	1674174,33	7454688,35	Картометрический метод	5,00	—
216	1674557,26	7454504,23	Картометрический метод	5,00	—
217	1674880,50	7454379,82	Картометрический метод	5,00	—
218	1675223,65	7454300,20	Картометрический метод	5,00	—
219	1675683,30	7454256,68	Картометрический метод	5,00	—
220	1676001,42	7454224,84	Картометрический метод	5,00	—
221	1676335,44	7454185,05	Картометрический метод	5,00	—
222	1676605,84	7454193,01	Картометрический метод	5,00	—
223	1676908,06	7454105,47	Картометрический метод	5,00	—
224	1677059,17	7454089,55	Картометрический метод	5,00	—



225	1677417,05	7453962,22	Картометрический метод	5,00	—
226	1677822,65	7453890,60	Картометрический метод	5,00	—
227	1678212,35	7453850,80	Картометрический метод	5,00	—
228	1678670,10	7453874,64	Картометрический метод	5,00	—
229	1679155,23	7453994,01	Картометрический метод	5,00	—
230	1679481,30	7454113,38	Картометрический метод	5,00	—
231	1679791,47	7454248,68	Картометрический метод	5,00	—
232	1680125,49	7454336,22	Картометрический метод	5,00	—
233	1680459,52	7454479,47	Картометрический метод	5,00	—
234	1680849,22	7454750,05	Картометрический метод	5,00	—
235	1681207,10	7455036,55	Картометрический метод	5,00	—
236	1681525,22	7455394,67	Картометрический метод	5,00	—
237	1681747,91	7455736,88	Картометрический метод	5,00	—
238	1681946,73	7456095,00	Картометрический метод	5,00	—
1	1682121,70	7456556,58	Картометрический метод	5,00	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определе ния координат характерн ойточки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерн ойточки (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —	—	—	—	—	—



Приложение №4  
к приказу Министерства экологии,  
природопользования и лесного хозяйства  
Республики Саха (Якутия)  
от «22» октября 2024 г. №01-05/1-836

**Правила и режим хозяйственного использования территорий  
в границах зон санитарной охраны водопроводных сооружений и водозабора  
на р. Индигирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения  
населения пгт. Белая Гора. Республика Саха (Якутия), Абыйский улус (на  
левом берегу р. Индигирка, в черте пгт. Белая Гора)**

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.

*Первый пояс зоны санитарной охраны*

1. Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

2. Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие 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.

3. Здания должны быть оборудованы 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.

4. Не допускается спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.

*Правила и режим по II и III поясу ЗСО*

1. Выявление объектов, загрязняющих источники водоснабжения, с разработкой конкретных водоохраных мероприятий, обеспеченных источниками финансирования, подрядными организациями и согласованных с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

2. Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения.

3. Недопущение отведения сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям

к охране поверхностных вод.

4. 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.

5. Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

6. Запрещается:

- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения;

- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения;

- применение удобрений и ядохимикатов;

- 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.

- расположение стойбищ и выпаса 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 в пределах второго пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов.

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

**Перечень предусмотренных и санитарно-оздоровительных мероприятий по поясам зон санитарной охраны водопроводных сооружений и водозабора на р. Индигирка для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения пгт. Белая Гора. Республика Саха (Якутия), Абыйский улус (на левом берегу р. Индигирка, в черте пгт. Белая Гора)**

**Предусмотренные мероприятия по первому 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;
- ограждение территории;
- озеленение территории;
- оборудование зданий канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации, или на очистные сооружения, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса. При отсутствии канализации допускается устройство водонепроницаемых приемников нечистот и бытовых отходов, расположенных в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе;
- акватория первого пояса ограждается буями и другими предупредительными знаками;
- обеспечение охраной и видеонаблюдением.

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.

### **Предусмотренные мероприятия по второму и третьему поясу ЗСО**

В состав единовременных входят следующие мероприятия:

- границы второго пояса на пересечении дорог, пешеходных троп и пр. обозначаются столбами со специальными знаками.

В состав долгосрочных мероприятий входят:

- выявление объектов, загрязняющих источник водоснабжения, с разработкой конкретных водоохраных 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;

- 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;

- 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.