



ПРИКАЗ

«15» апреля 2025 г.

№ 01-05/1-265

г. Якутск

**Об установлении границ зон санитарной охраны водозаборного участка
на оз. Чучаа для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с.
Далыр, с. Кулсуннах и с. Быччагдан Муниципального образования
«Далырский наслег» Верхневилуйского улуса (района) Республики 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 водозаборного участка на оз. Чучаа для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Далыр, с. Кулсуннах и с. Быччагдан Муниципального образования «Далырский наслег» Верхневилуйского улуса (района) Республики Саха (Якутия) согласно приложениям №1, №2 и №3 к настоящему приказу.
2. Установить правила и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборного участка на оз. Чучаа для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Далыр, с. Кулсуннах и с. Быччагдан Муниципального образования «Далырский наслег» Верхневилуйского улуса (района) Республики Саха (Якутия) согласно приложению №4 к настоящему приказу.
3. Утвердить обязательство Администрации МО «Далырский наслег» по исполнению перечня водоохраных санитарно-оздоровительных мероприятий по поясам зоны санитарной охраны водозаборного участка на оз.

Чучаа для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Далыр, с. Кулсуннах и с. Быччагдан Муниципального образования «Далырский наслег» Верхневилуйского улуса (района) Республики 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.

Министр



Е.А. Перфильев

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

зона санитарной охраны водозаборного участка на озере Чучаа для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Далыр, с. Кулусуннаах и с. Быччагдан, Муниципального образования "Далырский наслег" Верхневиллюйского улуса (района) Республики Саха (Якутии)

(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	Республика Саха (Якутия), улус Верхневиллюйский, село Далыр
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	31199 +/- 1546 м²
3.	Иные характеристики объекта	https://tumet.sakha.gov.ru/dokumenty/reshenij-a-selskogo-soveta-deputatov

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-14, зона 3					
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	1168666.03	3389766.76	Картометрический метод	2.5	-
2	1168661.74	3389786.28	Картометрический метод	2.5	-
3	1168653.65	3389804.56	Картометрический метод	2.5	-
4	1168642.08	3389820.86	Картометрический метод	2.5	-
5	1168627.51	3389834.54	Картометрический метод	2.5	-
6	1168610.50	3389845.05	Картометрический метод	2.5	-
7	1168591.75	3389851.96	Картометрический метод	2.5	-
8	1168571.99	3389855.01	Картометрический метод	2.5	-
9	1168552.02	3389854.06	Картометрический метод	2.5	-
10	1168532.64	3389849.17	Картометрический метод	2.5	-
11	1168514.62	3389840.51	Картометрический метод	2.5	-
12	1168498.69	3389828.45	Картометрический метод	2.5	-
13	1168485.47	3389813.45	Картометрический метод	2.5	-
14	1168475.49	3389796.13	Картометрический метод	2.5	-
15	1168469.16	3389777.17	Картометрический метод	2.5	-
16	1168466.73	3389757.33	Картометрический метод	2.5	-
17	1168468.30	3389737.40	Картометрический метод	2.5	-
18	1168473.79	3389718.18	Картометрический метод	2.5	-

19	1168483.00	3389700.44	Картометрический метод	2.5	-
20	1168495.55	3389684.88	Картометрический метод	2.5	-
21	1168510.95	3389672.13	Картометрический метод	2.5	-
22	1168528.57	3389662.70	Картометрический метод	2.5	-
23	1168547.72	3389656.97	Картометрический метод	2.5	-
24	1168567.63	3389655.15	Картометрический метод	2.5	-
25	1168587.50	3389657.33	Картометрический метод	2.5	-
26	1168606.54	3389663.42	Картометрический метод	2.5	-
27	1168630.05	3389677.77	Картометрический метод	2.5	-
28	1168644.18	3389691.91	Картометрический метод	2.5	-
29	1168655.21	3389708.58	Картометрический метод	2.5	-
30	1168662.70	3389727.12	Картометрический метод	2.5	-
31	1168666.36	3389746.77	Картометрический метод	2.5	-
1	1168666.03	3389766.76	Картометрический метод	2.5	-

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
-	-	-	-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории зона санитарной охраны второго пояса водозаборного участка на озере Чучаа для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Далыр, с. Кулусуннаах и с. Быччагдан, Муниципального образования "Далырский наслег" Верхневилуйского улуса (района) Республики Саха (Якутии)		
(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	Республика Саха (Якутия), улус Верхневилуйский, село Далыр
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2372443 +/- 13477 м²
3.	Иные характеристики объекта	https://tumet.sakha.gov.ru/dokumenty/reshenij-a-selskogo-soveta-deputatov

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-14, зона 3					
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	1169153.13	3389710.59	Картометрический метод	2.5	-
2	1169151.70	3389731.21	Картометрический метод	2.5	-
3	1169149.42	3389751.75	Картометрический метод	2.5	-
4	1169146.29	3389772.18	Картометрический метод	2.5	-
5	1169142.33	3389792.46	Картометрический метод	2.5	-
6	1169137.52	3389812.56	Картометрический метод	2.5	-
7	1169131.89	3389832.45	Картометрический метод	2.5	-
8	1169125.45	3389852.09	Картометрический метод	2.5	-
9	1169118.19	3389871.44	Картометрический метод	2.5	-
10	1169110.15	3389890.48	Картометрический метод	2.5	-
11	1169101.32	3389909.16	Картометрический метод	2.5	-
12	1169091.73	3389927.47	Картометрический метод	2.5	-
13	1169081.39	3389945.37	Картометрический метод	2.5	-
14	1169070.32	3389962.82	Картометрический метод	2.5	-
15	1169058.54	3389979.80	Картометрический метод	2.5	-
16	1169046.06	3389996.28	Картометрический метод	2.5	-
17	1169025.37	3390022.47	Картометрический метод	2.5	-
18	1169010.97	3390039.88	Картометрический метод	2.5	-
19	1168995.79	3390056.62	Картометрический метод	2.5	-
20	1168979.87	3390072.66	Картометрический метод	2.5	-
21	1168948.47	3390102.90	Картометрический метод	2.5	-
22	1168933.65	3390116.61	Картометрический метод	2.5	-

23	1168918.29	3390129.71	Картометрический метод	2.5	-
24	1168902.41	3390142.17	Картометрический метод	2.5	-
25	1168886.04	3390153.99	Картометрический метод	2.5	-
26	1168869.21	3390165.14	Картометрический метод	2.5	-
27	1168851.94	3390175.59	Картометрический метод	2.5	-
28	1168834.27	3390185.34	Картометрический метод	2.5	-
29	1168816.21	3390194.37	Картометрический метод	2.5	-
30	1168797.81	3390202.67	Картометрический метод	2.5	-
31	1168779.08	3390210.21	Картометрический метод	2.5	-
32	1168760.07	3390216.99	Картометрический метод	2.5	-
33	1168740.80	3390223.00	Картометрический метод	2.5	-
34	1168721.30	3390228.23	Картометрический метод	2.5	-
35	1168701.60	3390232.66	Картометрический метод	2.5	-
36	1168681.75	3390236.30	Картометрический метод	2.5	-
37	1168651.56	3390240.16	Картометрический метод	2.5	-
38	1168561.35	3390360.58	Картометрический метод	2.5	-
39	1168548.75	3390376.65	Картометрический метод	2.5	-
40	1168535.49	3390392.19	Картометрический метод	2.5	-
41	1168521.62	3390407.17	Картометрический метод	2.5	-
42	1168507.15	3390421.58	Картометрический метод	2.5	-
43	1168492.09	3390435.38	Картометрический метод	2.5	-
44	1168476.49	3390448.56	Картометрический метод	2.5	-

45	1168460.37	3390461.08	Картометрический метод	2.5	-
46	1168443.74	3390472.94	Картометрический метод	2.5	-
47	1168426.64	3390484.11	Картометрический метод	2.5	-
48	1168409.11	3390494.58	Картометрический метод	2.5	-
49	1168391.16	3390504.32	Картометрический метод	2.5	-
50	1168372.82	3390513.31	Картометрический метод	2.5	-
51	1168354.14	3390521.55	Картометрический метод	2.5	-
52	1168335.13	3390529.03	Картометрический метод	2.5	-
53	1168315.84	3390535.71	Картометрический метод	2.5	-
54	1168296.29	3390541.61	Картометрический метод	2.5	-
55	1168276.51	3390546.70	Картометрический метод	2.5	-
56	1168256.54	3390550.98	Картометрический метод	2.5	-
57	1168236.42	3390554.44	Картометрический метод	2.5	-
58	1168216.17	3390557.08	Картометрический метод	2.5	-
59	1168195.82	3390558.89	Картометрический метод	2.5	-
60	1168144.58	3390562.39	Картометрический метод	2.5	-
61	1168122.10	3390563.42	Картометрический метод	2.5	-
62	1168099.60	3390563.43	Картометрический метод	2.5	-
63	1168077.11	3390562.43	Картометрический метод	2.5	-
64	1168054.70	3390560.43	Картометрический метод	2.5	-
65	1168011.79	3390555.61	Картометрический метод	2.5	-
66	1167991.59	3390552.92	Картометрический метод	2.5	-

67	1167971.53	3390549.41	Картометрический метод	2.5	-
68	1167951.62	3390545.09	Картометрический метод	2.5	-
69	1167931.91	3390539.97	Картометрический метод	2.5	-
70	1167912.42	3390534.04	Картометрический метод	2.5	-
71	1167893.19	3390527.32	Картометрический метод	2.5	-
72	1167874.25	3390519.83	Картометрический метод	2.5	-
73	1167855.63	3390511.57	Картометрический метод	2.5	-
74	1167837.36	3390502.56	Картометрический метод	2.5	-
75	1167819.47	3390492.82	Картометрический метод	2.5	-
76	1167802.00	3390482.35	Картометрический метод	2.5	-
77	1167784.96	3390471.18	Картометрический метод	2.5	-
78	1167768.40	3390459.33	Картометрический метод	2.5	-
79	1167752.33	3390446.81	Картометрический метод	2.5	-
80	1167736.78	3390433.64	Картометрический метод	2.5	-
81	1167721.79	3390419.86	Картометрический метод	2.5	-
82	1167707.36	3390405.47	Картометрический метод	2.5	-
83	1167693.54	3390390.51	Картометрический метод	2.5	-
84	1167640.81	3390331.06	Картометрический метод	2.5	-
85	1167600.71	3390288.39	Картометрический метод	2.5	-
86	1167586.86	3390273.03	Картометрический метод	2.5	-
87	1167573.66	3390257.11	Картометрический метод	2.5	-
88	1167561.13	3390240.65	Картометрический метод	2.5	-

89	1167549.29	3390223.70	Картометрический метод	2.5	-
90	1167538.16	3390206.26	Картометрический метод	2.5	-
91	1167527.76	3390188.39	Картометрический метод	2.5	-
92	1167518.11	3390170.09	Картометрический метод	2.5	-
93	1167509.22	3390151.42	Картометрический метод	2.5	-
94	1167501.12	3390132.39	Картометрический метод	2.5	-
95	1167493.81	3390113.04	Картометрический метод	2.5	-
96	1167487.30	3390093.41	Картометрический метод	2.5	-
97	1167481.61	3390073.53	Картометрический метод	2.5	-
98	1167476.75	3390053.43	Картометрический метод	2.5	-
99	1167471.06	3390027.57	Картометрический метод	2.5	-
100	1167467.15	3390007.93	Картометрический метод	2.5	-
101	1167464.03	3389988.15	Картометрический метод	2.5	-
102	1167461.70	3389968.26	Картометрический метод	2.5	-
103	1167460.17	3389948.30	Картометрический метод	2.5	-
104	1167459.45	3389928.29	Картометрический метод	2.5	-
105	1167459.52	3389908.27	Картометрический метод	2.5	-
106	1167460.40	3389888.27	Картометрический метод	2.5	-
107	1167462.07	3389868.31	Картометрический метод	2.5	-
108	1167464.54	3389848.44	Картометрический метод	2.5	-
109	1167467.81	3389828.69	Картометрический метод	2.5	-
110	1167471.87	3389809.08	Картометрический метод	2.5	-

111	1167476.70	3389789.65	Картометрический метод	2.5	-
112	1167482.31	3389770.43	Картометрический метод	2.5	-
113	1167488.69	3389751.45	Картометрический метод	2.5	-
114	1167495.82	3389732.74	Картометрический метод	2.5	-
115	1167503.69	3389714.33	Картометрический метод	2.5	-
116	1167512.30	3389696.26	Картометрический метод	2.5	-
117	1167521.62	3389678.53	Картометрический метод	2.5	-
118	1167531.64	3389661.20	Картометрический метод	2.5	-
119	1167542.35	3389644.28	Картометрический метод	2.5	-
120	1167553.73	3389627.81	Картометрический метод	2.5	-
121	1167565.76	3389611.80	Картометрический метод	2.5	-
122	1167578.42	3389596.29	Картометрический метод	2.5	-
123	1167604.97	3389567.46	Картометрический метод	2.5	-
124	1167631.19	3389531.05	Картометрический метод	2.5	-
125	1167613.53	3389498.44	Картометрический метод	2.5	-
126	1167604.47	3389478.96	Картометрический метод	2.5	-
127	1167596.25	3389459.10	Картометрический метод	2.5	-
128	1167588.90	3389438.92	Картометрический метод	2.5	-
129	1167582.42	3389418.43	Картометрический метод	2.5	-
130	1167575.08	3389393.36	Картометрический метод	2.5	-
131	1167569.79	3389373.82	Картометрический метод	2.5	-
132	1167565.29	3389354.08	Картометрический метод	2.5	-

133	1167561.60	3389334.18	Картометрический метод	2.5	-
134	1167558.71	3389314.14	Картометрический метод	2.5	-
135	1167556.63	3389294.00	Картометрический метод	2.5	-
136	1167555.38	3389273.80	Картометрический метод	2.5	-
137	1167554.94	3389253.56	Картометрический метод	2.5	-
138	1167555.32	3389233.32	Картометрический метод	2.5	-
139	1167556.52	3389213.11	Картометрический метод	2.5	-
140	1167558.54	3389192.96	Картометрический метод	2.5	-
141	1167561.37	3389172.92	Картометрический метод	2.5	-
142	1167565.01	3389153.00	Картометрический метод	2.5	-
143	1167569.46	3389133.25	Картометрический метод	2.5	-
144	1167574.70	3389113.70	Картометрический метод	2.5	-
145	1167580.73	3389094.37	Картометрический метод	2.5	-
146	1167587.53	3389075.30	Картометрический метод	2.5	-
147	1167595.10	3389056.53	Картометрический метод	2.5	-
148	1167603.43	3389038.08	Картометрический метод	2.5	-
149	1167612.49	3389019.97	Картометрический метод	2.5	-
150	1167622.28	3389002.25	Картометрический метод	2.5	-
151	1167632.78	3388984.95	Картометрический метод	2.5	-
152	1167655.78	3388948.71	Картометрический метод	2.5	-
153	1167667.25	3388931.44	Картометрический метод	2.5	-
154	1167679.42	3388914.67	Картометрический метод	2.5	-

155	1167692.27	3388898.42	Картометрический метод	2.5	-
156	1167705.78	3388882.71	Картометрический метод	2.5	-
157	1167719.94	3388867.58	Картометрический метод	2.5	-
158	1167734.71	3388853.05	Картометрический метод	2.5	-
159	1167750.07	3388839.14	Картометрический метод	2.5	-
160	1167765.99	3388825.88	Картометрический метод	2.5	-
161	1167782.44	3388813.29	Картометрический метод	2.5	-
162	1167799.41	3388801.39	Картометрический метод	2.5	-
163	1167816.85	3388790.21	Картометрический метод	2.5	-
164	1167834.74	3388779.76	Картометрический метод	2.5	-
165	1167853.05	3388770.06	Картометрический метод	2.5	-
166	1167921.42	3388735.63	Картометрический метод	2.5	-
167	1167941.50	3388726.07	Картометрический метод	2.5	-
168	1167961.98	3388717.42	Картометрический метод	2.5	-
169	1167982.83	3388709.68	Картометрический метод	2.5	-
170	1168004.00	3388702.88	Картометрический метод	2.5	-
171	1168025.45	3388697.03	Картометрический метод	2.5	-
172	1168047.14	3388692.13	Картометрический метод	2.5	-
173	1168069.03	3388688.21	Картометрический метод	2.5	-
174	1168091.07	3388685.26	Картометрический метод	2.5	-
175	1168205.58	3388672.53	Картометрический метод	2.5	-
176	1168226.05	3388670.68	Картометрический метод	2.5	-

177	1168246.58	3388669.67	Картометрический метод	2.5	-
178	1168267.14	3388669.51	Картометрический метод	2.5	-
179	1168287.69	3388670.19	Картометрический метод	2.5	-
180	1168308.19	3388671.72	Картометрический метод	2.5	-
181	1168328.61	3388674.09	Картометрический метод	2.5	-
182	1168348.92	3388677.29	Картометрический метод	2.5	-
183	1168369.08	3388681.33	Картометрический метод	2.5	-
184	1168389.05	3388686.19	Картометрический метод	2.5	-
185	1168408.81	3388691.87	Картометрический метод	2.5	-
186	1168452.83	3388705.51	Картометрический метод	2.5	-
187	1168473.14	3388712.29	Картометрический метод	2.5	-
188	1168493.14	3388719.92	Картометрический метод	2.5	-
189	1168512.80	3388728.41	Картометрический метод	2.5	-
190	1168532.08	3388737.73	Картометрический метод	2.5	-
191	1168550.94	3388747.87	Картометрический метод	2.5	-
192	1168569.35	3388758.80	Картометрический метод	2.5	-
193	1168587.27	3388770.52	Картометрический метод	2.5	-
194	1168604.67	3388782.99	Картометрический метод	2.5	-
195	1168621.53	3388796.19	Картометрический метод	2.5	-
196	1168637.81	3388810.10	Картометрический метод	2.5	-
197	1168653.47	3388824.70	Картометрический метод	2.5	-
198	1168706.24	3388876.03	Картометрический метод	2.5	-

199	1168721.45	3388891.48	Картометрический метод	2.5	-
200	1168735.97	3388907.57	Картометрический метод	2.5	-
201	1168749.79	3388924.28	Картометрический метод	2.5	-
202	1168762.86	3388941.58	Картометрический метод	2.5	-
203	1168775.18	3388959.42	Картометрический метод	2.5	-
204	1168786.71	3388977.78	Картометрический метод	2.5	-
205	1168797.43	3388996.62	Картометрический метод	2.5	-
206	1168807.33	3389015.91	Картометрический метод	2.5	-
207	1168841.87	3389086.99	Картометрический метод	2.5	-
208	1168864.48	3389130.96	Картометрический метод	2.5	-
209	1168897.51	3389162.87	Картометрический метод	2.5	-
210	1168954.36	3389213.80	Картометрический метод	2.5	-
211	1168969.14	3389227.58	Картометрический метод	2.5	-
212	1168983.34	3389241.95	Картометрический метод	2.5	-
213	1168996.95	3389256.88	Картометрический метод	2.5	-
214	1169009.95	3389272.35	Картометрический метод	2.5	-
215	1169022.31	3389288.33	Картометрический метод	2.5	-
216	1169034.02	3389304.80	Картометрический метод	2.5	-
217	1169045.05	3389321.73	Картометрический метод	2.5	-
218	1169055.39	3389339.09	Картометрический метод	2.5	-
219	1169065.02	3389356.85	Картометрический метод	2.5	-
220	1169092.51	3389410.10	Картометрический метод	2.5	-

221	1169102.37	3389430.30	Картометрический метод	2.5	-
222	1169111.31	3389450.93	Картометрический метод	2.5	-
223	1169119.32	3389471.94	Картометрический метод	2.5	-
224	1169126.38	3389493.28	Картометрический метод	2.5	-
225	1169132.46	3389514.93	Картометрический метод	2.5	-
226	1169137.57	3389536.82	Картометрический метод	2.5	-
227	1169141.69	3389558.92	Картометрический метод	2.5	-
228	1169144.81	3389581.19	Картометрический метод	2.5	-
229	1169150.31	3389628.06	Картометрический метод	2.5	-
230	1169152.30	3389648.63	Картометрический метод	2.5	-
231	1169153.43	3389669.27	Картометрический метод	2.5	-
232	1169153.71	3389689.93	Картометрический метод	2.5	-
1	1169153.13	3389710.59	Картометрический метод	2.5	-

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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

<p>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории зона санитарной охраны третьего пояса водозаборного участка на озере Чучаа для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Далыр, с. Кулусуннаах и с. Быччагдан, Муниципального образования "Далырский наслег" Верхневилуйского улуса (района) Республики Саха (Якутии)</p>		
<p>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</p>		
<p>Раздел 1</p>		
<p>Сведения об объекте</p>		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), улус Верхневилуйский, село Далыр
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2372692 +/- 13478 м²
3.	Иные характеристики объекта	https://tumet.sakha.gov.ru/dokumenty/re-shenij-a-selskogo-soveta-deputatov

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-14, зона 3					
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1169153.57	3389698.41	Картометрический метод	2.5	-
2	1169153.23	3389708.47	Картометрический метод	2.5	-
3	1169152.68	3389718.53	Картометрический метод	2.5	-
4	1169151.93	3389728.57	Картометрический метод	2.5	-
5	1169150.98	3389738.59	Картометрический метод	2.5	-
6	1169149.83	3389748.60	Картометрический метод	2.5	-
7	1169148.47	3389758.57	Картометрический метод	2.5	-
8	1169146.92	3389768.52	Картометрический метод	2.5	-
9	1169145.16	3389778.44	Картометрический метод	2.5	-
10	1169143.21	3389788.32	Картометрический метод	2.5	-
11	1169141.06	3389798.15	Картометрический метод	2.5	-
12	1169138.70	3389807.94	Картометрический метод	2.5	-
13	1169136.16	3389817.69	Картометрический метод	2.5	-
14	1169133.41	3389827.37	Картометрический метод	2.5	-
15	1169130.48	3389837.01	Картометрический метод	2.5	-
16	1169127.35	3389846.58	Картометрический метод	2.5	-
17	1169124.02	3389856.08	Картометрический метод	2.5	-
18	1169120.51	3389865.52	Картометрический метод	2.5	-
19	1169116.81	3389874.88	Картометрический метод	2.5	-
20	1169112.92	3389884.17	Картометрический метод	2.5	-

21	1169108.84	3389893.37	Картометрический метод	2.5	-
22	1169104.58	3389902.50	Картометрический метод	2.5	-
23	1169100.13	3389911.53	Картометрический метод	2.5	-
24	1169095.51	3389920.48	Картометрический метод	2.5	-
25	1169090.70	3389929.33	Картометрический метод	2.5	-
26	1169085.72	3389938.08	Картометрический метод	2.5	-
27	1169080.56	3389946.73	Картометрический метод	2.5	-
28	1169075.23	3389955.27	Картометрический метод	2.5	-
29	1169069.73	3389963.70	Картометрический метод	2.5	-
30	1169064.06	3389972.02	Картометрический метод	2.5	-
31	1169058.22	3389980.23	Картометрический метод	2.5	-
32	1169052.22	3389988.31	Картометрический метод	2.5	-
33	1169046.06	3389996.28	Картометрический метод	2.5	-
34	1169025.37	3390022.47	Картометрический метод	2.5	-
35	1169018.27	3390031.26	Картометрический метод	2.5	-
36	1169010.97	3390039.88	Картометрический метод	2.5	-
37	1169003.47	3390048.34	Картометрический метод	2.5	-
38	1168995.79	3390056.62	Картометрический метод	2.5	-
39	1168987.92	3390064.73	Картометрический метод	2.5	-
40	1168979.87	3390072.66	Картометрический метод	2.5	-
41	1168948.47	3390102.90	Картометрический метод	2.5	-

42	1168941.13	3390109.83	Картометрический метод	2.5	-
43	1168933.65	3390116.61	Картометрический метод	2.5	-
44	1168926.03	3390123.24	Картометрический метод	2.5	-
45	1168918.29	3390129.71	Картометрический метод	2.5	-
46	1168910.41	3390136.02	Картометрический метод	2.5	-
47	1168902.41	3390142.17	Картометрический метод	2.5	-
48	1168894.28	3390148.17	Картометрический метод	2.5	-
49	1168886.04	3390153.99	Картометрический метод	2.5	-
50	1168877.68	3390159.65	Картометрический метод	2.5	-
51	1168869.21	3390165.14	Картометрический метод	2.5	-
52	1168860.63	3390170.45	Картометрический метод	2.5	-
53	1168851.94	3390175.59	Картометрический метод	2.5	-
54	1168843.15	3390180.56	Картометрический метод	2.5	-
55	1168834.27	3390185.34	Картометрический метод	2.5	-
56	1168825.28	3390189.95	Картометрический метод	2.5	-
57	1168816.21	3390194.37	Картометрический метод	2.5	-
58	1168807.05	3390198.61	Картометрический метод	2.5	-
59	1168797.81	3390202.67	Картометрический метод	2.5	-
60	1168788.48	3390206.53	Картометрический метод	2.5	-
61	1168779.08	3390210.21	Картометрический метод	2.5	-

62	1168769.61	3390213.70	Картометрический метод	2.5	-
63	1168760.07	3390216.99	Картометрический метод	2.5	-
64	1168750.46	3390220.10	Картометрический метод	2.5	-
65	1168740.80	3390223.00	Картометрический метод	2.5	-
66	1168731.07	3390225.71	Картометрический метод	2.5	-
67	1168721.30	3390228.23	Картометрический метод	2.5	-
68	1168711.47	3390230.55	Картометрический метод	2.5	-
69	1168701.60	3390232.66	Картометрический метод	2.5	-
70	1168691.69	3390234.58	Картометрический метод	2.5	-
71	1168681.75	3390236.30	Картометрический метод	2.5	-
72	1168671.77	3390237.82	Картометрический метод	2.5	-
73	1168661.76	3390239.13	Картометрический метод	2.5	-
74	1168651.73	3390240.24	Картометрический метод	2.5	-
75	1168561.35	3390360.58	Картометрический метод	2.5	-
76	1168555.13	3390368.68	Картометрический метод	2.5	-
77	1168548.75	3390376.65	Картометрический метод	2.5	-
78	1168542.20	3390384.49	Картометрический метод	2.5	-
79	1168535.49	3390392.19	Картометрический метод	2.5	-
80	1168528.63	3390399.75	Картометрический метод	2.5	-
81	1168521.62	3390407.17	Картометрический метод	2.5	-

82	1168514.46	3390414.45	Картометрический метод	2.5	-
83	1168507.15	3390421.58	Картометрический метод	2.5	-
84	1168499.69	3390428.56	Картометрический метод	2.5	-
85	1168492.09	3390435.38	Картометрический метод	2.5	-
86	1168484.36	3390442.05	Картометрический метод	2.5	-
87	1168476.49	3390448.56	Картометрический метод	2.5	-
88	1168468.49	3390454.90	Картометрический метод	2.5	-
89	1168460.37	3390461.08	Картометрический метод	2.5	-
90	1168452.11	3390467.10	Картометрический метод	2.5	-
91	1168443.74	3390472.94	Картометрический метод	2.5	-
92	1168435.25	3390478.62	Картометрический метод	2.5	-
93	1168426.64	3390484.11	Картометрический метод	2.5	-
94	1168417.93	3390489.44	Картометрический метод	2.5	-
95	1168409.11	3390494.58	Картометрический метод	2.5	-
96	1168400.18	3390499.54	Картометрический метод	2.5	-
97	1168391.16	3390504.32	Картометрический метод	2.5	-
98	1168382.04	3390508.91	Картометрический метод	2.5	-
99	1168372.82	3390513.31	Картометрический метод	2.5	-
100	1168363.52	3390517.53	Картометрический метод	2.5	-
101	1168354.14	3390521.55	Картометрический метод	2.5	-

102	1168344.67	3390525.39	Картометрический метод	2.5	-
103	1168335.13	3390529.03	Картометрический метод	2.5	-
104	1168325.52	3390532.47	Картометрический метод	2.5	-
105	1168315.84	3390535.71	Картометрический метод	2.5	-
106	1168306.09	3390538.76	Картометрический метод	2.5	-
107	1168296.29	3390541.61	Картометрический метод	2.5	-
108	1168286.42	3390544.26	Картометрический метод	2.5	-
109	1168276.51	3390546.70	Картометрический метод	2.5	-
110	1168266.55	3390548.94	Картометрический метод	2.5	-
111	1168256.54	3390550.98	Картометрический метод	2.5	-
112	1168246.50	3390552.82	Картометрический метод	2.5	-
113	1168236.42	3390554.44	Картометрический метод	2.5	-
114	1168226.30	3390555.87	Картометрический метод	2.5	-
115	1168216.17	3390557.08	Картометрический метод	2.5	-
116	1168206.00	3390558.09	Картометрический метод	2.5	-
117	1168195.82	3390558.89	Картометрический метод	2.5	-
118	1168144.58	3390562.39	Картометрический метод	2.5	-
119	1168124.60	3390563.35	Картометрический метод	2.5	-
120	1168114.60	3390563.53	Картометрический метод	2.5	-
121	1168104.60	3390563.52	Картометрический метод	2.5	-

122	1168094.60	3390563.30	Картометрический метод	2.5	-
123	1168084.60	3390562.88	Картометрический метод	2.5	-
124	1168064.65	3390561.44	Картометрический метод	2.5	-
125	1168054.70	3390560.43	Картометрический метод	2.5	-
126	1168011.79	3390555.61	Картометрический метод	2.5	-
127	1168001.68	3390554.37	Картометрический метод	2.5	-
128	1167991.59	3390552.92	Картометрический метод	2.5	-
129	1167981.54	3390551.27	Картометрический метод	2.5	-
130	1167971.53	3390549.41	Картометрический метод	2.5	-
131	1167961.55	3390547.35	Картометрический метод	2.5	-
132	1167951.62	3390545.09	Картометрический метод	2.5	-
133	1167941.74	3390542.63	Картометрический метод	2.5	-
134	1167931.91	3390539.97	Картометрический метод	2.5	-
135	1167922.13	3390537.10	Картометрический метод	2.5	-
136	1167912.42	3390534.04	Картометрический метод	2.5	-
137	1167902.77	3390530.78	Картометрический метод	2.5	-
138	1167893.19	3390527.32	Картометрический метод	2.5	-
139	1167883.68	3390523.67	Картометрический метод	2.5	-
140	1167874.25	3390519.83	Картометрический метод	2.5	-
141	1167864.89	3390515.80	Картометрический метод	2.5	-

142	1167855.63	3390511.57	Картометрический метод	2.5	-
143	1167846.45	3390507.16	Картометрический метод	2.5	-
144	1167837.36	3390502.56	Картометрический метод	2.5	-
145	1167828.36	3390497.78	Картометрический метод	2.5	-
146	1167819.47	3390492.82	Картометрический метод	2.5	-
147	1167810.68	3390487.67	Картометрический метод	2.5	-
148	1167802.00	3390482.35	Картометрический метод	2.5	-
149	1167793.42	3390476.85	Картометрический метод	2.5	-
150	1167784.96	3390471.18	Картометрический метод	2.5	-
151	1167776.62	3390465.34	Картометрический метод	2.5	-
152	1167768.40	3390459.33	Картометрический метод	2.5	-
153	1167760.30	3390453.15	Картометрический метод	2.5	-
154	1167752.33	3390446.81	Картометрический метод	2.5	-
155	1167744.49	3390440.30	Картометрический метод	2.5	-
156	1167736.78	3390433.64	Картометрический метод	2.5	-
157	1167729.21	3390426.83	Картометрический метод	2.5	-
158	1167721.79	3390419.86	Картометрический метод	2.5	-
159	1167714.50	3390412.74	Картометрический метод	2.5	-
160	1167707.36	3390405.47	Картометрический метод	2.5	-
161	1167700.38	3390398.06	Картометрический метод	2.5	-

162	1167693.54	3390390.51	Картометрический метод	2.5	-
163	1167640.81	3390331.06	Картометрический метод	2.5	-
164	1167600.71	3390288.39	Картометрический метод	2.5	-
165	1167593.71	3390280.78	Картометрический метод	2.5	-
166	1167586.86	3390273.03	Картометрический метод	2.5	-
167	1167580.18	3390265.14	Картометрический метод	2.5	-
168	1167573.66	3390257.11	Картометрический метод	2.5	-
169	1167567.31	3390248.95	Картометрический метод	2.5	-
170	1167561.13	3390240.65	Картометрический метод	2.5	-
171	1167555.12	3390232.24	Картометрический метод	2.5	-
172	1167549.29	3390223.70	Картометрический метод	2.5	-
173	1167543.63	3390215.04	Картометрический метод	2.5	-
174	1167538.16	3390206.26	Картометрический метод	2.5	-
175	1167532.87	3390197.38	Картометрический метод	2.5	-
176	1167527.76	3390188.39	Картометрический метод	2.5	-
177	1167522.84	3390179.29	Картометрический метод	2.5	-
178	1167518.11	3390170.09	Картометрический метод	2.5	-
179	1167513.57	3390160.80	Картометрический метод	2.5	-
180	1167509.22	3390151.42	Картометрический метод	2.5	-
181	1167505.07	3390141.95	Картометрический метод	2.5	-

182	1167501.12	3390132.39	Картометрический метод	2.5	-
183	1167497.36	3390122.76	Картометрический метод	2.5	-
184	1167493.81	3390113.04	Картометрический метод	2.5	-
185	1167490.45	3390103.26	Картометрический метод	2.5	-
186	1167487.30	3390093.41	Картометрический метод	2.5	-
187	1167484.35	3390083.50	Картометрический метод	2.5	-
188	1167481.61	3390073.53	Картометрический метод	2.5	-
189	1167479.08	3390063.50	Картометрический метод	2.5	-
190	1167476.75	3390053.43	Картометрический метод	2.5	-
191	1167471.06	3390027.57	Картометрический метод	2.5	-
192	1167469.01	3390017.77	Картометрический метод	2.5	-
193	1167467.15	3390007.93	Картометрический метод	2.5	-
194	1167465.49	3389998.06	Картометрический метод	2.5	-
195	1167464.03	3389988.15	Картометрический метод	2.5	-
196	1167462.77	3389978.22	Картометрический метод	2.5	-
197	1167461.70	3389968.26	Картометрический метод	2.5	-
198	1167460.84	3389958.29	Картометрический метод	2.5	-
199	1167460.17	3389948.30	Картометрический метод	2.5	-
200	1167459.71	3389938.30	Картометрический метод	2.5	-
201	1167459.45	3389928.29	Картометрический метод	2.5	-

202	1167459.38	3389918.28	Картометрический метод	2.5	-
203	1167459.52	3389908.27	Картометрический метод	2.5	-
204	1167459.86	3389898.26	Картометрический метод	2.5	-
205	1167460.40	3389888.27	Картометрический метод	2.5	-
206	1167461.13	3389878.28	Картометрический метод	2.5	-
207	1167462.07	3389868.31	Картометрический метод	2.5	-
208	1167463.21	3389858.37	Картометрический метод	2.5	-
209	1167464.54	3389848.44	Картометрический метод	2.5	-
210	1167466.08	3389838.55	Картометрический метод	2.5	-
211	1167467.81	3389828.69	Картометрический метод	2.5	-
212	1167469.74	3389818.87	Картометрический метод	2.5	-
213	1167471.87	3389809.08	Картометрический метод	2.5	-
214	1167474.19	3389799.34	Картометрический метод	2.5	-
215	1167476.70	3389789.65	Картометрический метод	2.5	-
216	1167479.41	3389780.02	Картометрический метод	2.5	-
217	1167482.31	3389770.43	Картометрический метод	2.5	-
218	1167485.40	3389760.91	Картометрический метод	2.5	-
219	1167488.69	3389751.45	Картометрический метод	2.5	-
220	1167492.16	3389742.06	Картометрический метод	2.5	-
221	1167495.82	3389732.74	Картометрический метод	2.5	-

222	1167499.66	3389723.50	Картометрический метод	2.5	-
223	1167503.69	3389714.33	Картометрический метод	2.5	-
224	1167507.90	3389705.25	Картометрический метод	2.5	-
225	1167512.30	3389696.26	Картометрический метод	2.5	-
226	1167516.87	3389687.35	Картометрический метод	2.5	-
227	1167521.62	3389678.53	Картометрический метод	2.5	-
228	1167526.54	3389669.82	Картометрический метод	2.5	-
229	1167531.64	3389661.20	Картометрический метод	2.5	-
230	1167536.91	3389652.69	Картометрический метод	2.5	-
231	1167542.35	3389644.28	Картометрический метод	2.5	-
232	1167547.96	3389635.99	Картометрический метод	2.5	-
233	1167553.73	3389627.81	Картометрический метод	2.5	-
234	1167559.66	3389619.75	Картометрический метод	2.5	-
235	1167565.76	3389611.80	Картометрический метод	2.5	-
236	1167572.01	3389603.98	Картометрический метод	2.5	-
237	1167578.42	3389596.29	Картометрический метод	2.5	-
238	1167584.98	3389588.73	Картометрический метод	2.5	-
239	1167591.69	3389581.30	Картометрический метод	2.5	-
240	1167604.76	3389567.66	Картометрический метод	2.5	-
241	1167614.29	3389553.59	Картометрический метод	2.5	-

242	1167620.18	3389545.42	Картометрический метод	2.5	-
243	1167631.11	3389531.11	Картометрический метод	2.5	-
244	1167625.89	3389521.99	Картометрический метод	2.5	-
245	1167620.98	3389513.01	Картометрический метод	2.5	-
246	1167616.27	3389503.93	Картометрический метод	2.5	-
247	1167611.74	3389494.76	Картометрический метод	2.5	-
248	1167607.39	3389485.49	Картометрический метод	2.5	-
249	1167603.24	3389476.14	Картометрический метод	2.5	-
250	1167599.28	3389466.71	Картометрический метод	2.5	-
251	1167595.52	3389457.20	Картометрический метод	2.5	-
252	1167591.95	3389447.61	Картометрический метод	2.5	-
253	1167588.57	3389437.95	Картометрический метод	2.5	-
254	1167585.40	3389428.22	Картометрический метод	2.5	-
255	1167582.42	3389418.43	Картометрический метод	2.5	-
256	1167575.08	3389393.36	Картометрический метод	2.5	-
257	1167572.34	3389383.62	Картометрический метод	2.5	-
258	1167569.79	3389373.82	Картометрический метод	2.5	-
259	1167567.44	3389363.98	Картометрический метод	2.5	-
260	1167565.29	3389354.08	Картометрический метод	2.5	-
261	1167563.34	3389344.15	Картометрический метод	2.5	-

262	1167561.60	3389334.18	Картометрический метод	2.5	-
263	1167560.05	3389324.17	Картометрический метод	2.5	-
264	1167558.71	3389314.14	Картометрический метод	2.5	-
265	1167557.57	3389304.08	Картометрический метод	2.5	-
266	1167556.63	3389294.00	Картометрический метод	2.5	-
267	1167555.90	3389283.91	Картометрический метод	2.5	-
268	1167555.38	3389273.80	Картометрический метод	2.5	-
269	1167555.06	3389263.68	Картометрический метод	2.5	-
270	1167554.94	3389253.56	Картометрический метод	2.5	-
271	1167555.03	3389243.44	Картометрический метод	2.5	-
272	1167555.32	3389233.32	Картометрический метод	2.5	-
273	1167555.82	3389223.21	Картометрический метод	2.5	-
274	1167556.52	3389213.11	Картометрический метод	2.5	-
275	1167557.43	3389203.03	Картометрический метод	2.5	-
276	1167558.54	3389192.96	Картометрический метод	2.5	-
277	1167559.86	3389182.93	Картометрический метод	2.5	-
278	1167561.37	3389172.92	Картометрический метод	2.5	-
279	1167563.09	3389162.94	Картометрический метод	2.5	-
280	1167565.01	3389153.00	Картометрический метод	2.5	-
281	1167567.14	3389143.11	Картометрический метод	2.5	-

282	1167569.46	3389133.25	Картометрический метод	2.5	-
283	1167571.98	3389123.45	Картометрический метод	2.5	-
284	1167574.70	3389113.70	Картометрический метод	2.5	-
285	1167577.62	3389104.00	Картометрический метод	2.5	-
286	1167580.73	3389094.37	Картометрический метод	2.5	-
287	1167584.03	3389084.80	Картометрический метод	2.5	-
288	1167587.53	3389075.30	Картометрический метод	2.5	-
289	1167591.22	3389065.88	Картометрический метод	2.5	-
290	1167595.10	3389056.53	Картометрический метод	2.5	-
291	1167599.17	3389047.26	Картометрический метод	2.5	-
292	1167603.43	3389038.08	Картометрический метод	2.5	-
293	1167607.87	3389028.98	Картометрический метод	2.5	-
294	1167612.49	3389019.97	Картометрический метод	2.5	-
295	1167617.30	3389011.06	Картометрический метод	2.5	-
296	1167622.28	3389002.25	Картометрический метод	2.5	-
297	1167627.45	3388993.55	Картометрический метод	2.5	-
298	1167632.78	3388984.95	Картометрический метод	2.5	-
299	1167655.78	3388948.71	Картометрический метод	2.5	-
300	1167661.43	3388940.02	Картометрический метод	2.5	-
301	1167667.25	3388931.44	Картометрический метод	2.5	-

302	1167673.24	3388923.00	Картометрический метод	2.5	-
303	1167679.42	3388914.67	Картометрический метод	2.5	-
304	1167685.76	3388906.48	Картометрический метод	2.5	-
305	1167692.27	3388898.42	Картометрический метод	2.5	-
306	1167698.94	3388890.50	Картометрический метод	2.5	-
307	1167705.78	3388882.71	Картометрический метод	2.5	-
308	1167712.78	3388875.08	Картометрический метод	2.5	-
309	1167719.94	3388867.58	Картометрический метод	2.5	-
310	1167727.25	3388860.24	Картометрический метод	2.5	-
311	1167734.71	3388853.05	Картометрический метод	2.5	-
312	1167742.31	3388846.02	Картометрический метод	2.5	-
313	1167750.07	3388839.14	Картометрический метод	2.5	-
314	1167757.96	3388832.43	Картометрический метод	2.5	-
315	1167765.99	3388825.88	Картометрический метод	2.5	-
316	1167774.15	3388819.50	Картометрический метод	2.5	-
317	1167782.44	3388813.29	Картометрический метод	2.5	-
318	1167790.87	3388807.25	Картометрический метод	2.5	-
319	1167799.41	3388801.39	Картометрический метод	2.5	-
320	1167808.07	3388795.71	Картометрический метод	2.5	-
321	1167816.85	3388790.21	Картометрический метод	2.5	-

322	1167825.74	3388784.89	Картометрический метод	2.5	-
323	1167834.74	3388779.76	Картометрический метод	2.5	-
324	1167843.85	3388774.81	Картометрический метод	2.5	-
325	1167853.05	3388770.06	Картометрический метод	2.5	-
326	1167921.42	3388735.63	Картометрический метод	2.5	-
327	1167930.82	3388731.02	Картометрический метод	2.5	-
328	1167940.31	3388726.61	Картометрический метод	2.5	-
329	1167949.89	3388722.40	Картометрический метод	2.5	-
330	1167959.55	3388718.39	Картометрический метод	2.5	-
331	1167969.30	3388714.58	Картометрический метод	2.5	-
332	1167979.13	3388710.98	Картометрический метод	2.5	-
333	1167989.02	3388707.58	Картометрический метод	2.5	-
334	1167998.99	3388704.40	Картометрический метод	2.5	-
335	1168009.02	3388701.42	Картометрический метод	2.5	-
336	1168019.11	3388698.65	Картометрический метод	2.5	-
337	1168029.26	3388696.09	Картометрический метод	2.5	-
338	1168039.46	3388693.75	Картометрический метод	2.5	-
339	1168049.71	3388691.62	Картометрический метод	2.5	-
340	1168059.99	3388689.71	Картометрический метод	2.5	-
341	1168070.32	3388688.01	Картометрический метод	2.5	-

342	1168080.68	3388686.53	Картометрический метод	2.5	-
343	1168091.07	3388685.26	Картометрический метод	2.5	-
344	1168205.58	3388672.53	Картометрический метод	2.5	-
345	1168215.80	3388671.50	Картометрический метод	2.5	-
346	1168226.05	3388670.68	Картометрический метод	2.5	-
347	1168236.31	3388670.07	Картометрический метод	2.5	-
348	1168246.58	3388669.67	Картометрический метод	2.5	-
349	1168256.86	3388669.49	Картометрический метод	2.5	-
350	1168267.14	3388669.51	Картометрический метод	2.5	-
351	1168277.42	3388669.75	Картометрический метод	2.5	-
352	1168287.69	3388670.19	Картометрический метод	2.5	-
353	1168297.95	3388670.85	Картометрический метод	2.5	-
354	1168308.19	3388671.72	Картометрический метод	2.5	-
355	1168318.41	3388672.80	Картометрический метод	2.5	-
356	1168328.61	3388674.09	Картометрический метод	2.5	-
357	1168338.78	3388675.59	Картометрический метод	2.5	-
358	1168348.92	3388677.29	Картометрический метод	2.5	-
359	1168359.02	3388679.21	Картометрический метод	2.5	-
360	1168369.08	3388681.33	Картометрический метод	2.5	-
361	1168379.09	3388683.66	Картометрический метод	2.5	-

362	1168389.05	3388686.19	Картометрический метод	2.5	-
363	1168398.96	3388688.93	Картометрический метод	2.5	-
364	1168408.81	3388691.87	Картометрический метод	2.5	-
365	1168452.83	3388705.51	Картометрический метод	2.5	-
366	1168462.58	3388708.64	Картометрический метод	2.5	-
367	1168472.26	3388711.97	Картометрический метод	2.5	-
368	1168481.88	3388715.50	Картометрический метод	2.5	-
369	1168491.42	3388719.23	Картометрический метод	2.5	-
370	1168500.88	3388723.14	Картометрический метод	2.5	-
371	1168510.26	3388727.26	Картометрический метод	2.5	-
372	1168519.55	3388731.56	Картометрический метод	2.5	-
373	1168528.75	3388736.05	Картометрический метод	2.5	-
374	1168537.86	3388740.73	Картометрический метод	2.5	-
375	1168546.87	3388745.59	Картометрический метод	2.5	-
376	1168555.78	3388750.64	Картометрический метод	2.5	-
377	1168564.59	3388755.87	Картометрический метод	2.5	-
378	1168573.28	3388761.28	Картометрический метод	2.5	-
379	1168581.87	3388766.87	Картометрический метод	2.5	-
380	1168590.33	3388772.63	Картометрический метод	2.5	-
381	1168598.68	3388778.56	Картометрический метод	2.5	-

382	1168606.90	3388784.67	Картометрический метод	2.5	-
383	1168615.00	3388790.94	Картометрический метод	2.5	-
384	1168622.97	3388797.37	Картометрический метод	2.5	-
385	1168630.80	3388803.97	Картометрический метод	2.5	-
386	1168638.50	3388810.72	Картометрический метод	2.5	-
387	1168646.06	3388817.64	Картометрический метод	2.5	-
388	1168653.47	3388824.70	Картометрический метод	2.5	-
389	1168706.24	3388876.03	Картометрический метод	2.5	-
390	1168713.48	3388883.22	Картометрический метод	2.5	-
391	1168720.57	3388890.55	Картометрический метод	2.5	-
392	1168727.51	3388898.03	Картометрический метод	2.5	-
393	1168734.30	3388905.65	Картометрический метод	2.5	-
394	1168740.93	3388913.40	Картометрический метод	2.5	-
395	1168747.40	3388921.29	Картометрический метод	2.5	-
396	1168753.71	3388929.31	Картометрический метод	2.5	-
397	1168759.85	3388937.46	Картометрический метод	2.5	-
398	1168765.83	3388945.73	Картометрический метод	2.5	-
399	1168771.64	3388954.11	Картометрический метод	2.5	-
400	1168777.27	3388962.62	Картометрический метод	2.5	-
401	1168782.73	3388971.24	Картометрический метод	2.5	-

402	1168788.01	3388979.97	Картометрический метод	2.5	-
403	1168793.11	3388988.80	Картометрический метод	2.5	-
404	1168798.04	3388997.74	Картометрический метод	2.5	-
405	1168802.77	3389006.78	Картометрический метод	2.5	-
406	1168807.33	3389015.91	Картометрический метод	2.5	-
407	1168841.87	3389086.99	Картометрический метод	2.5	-
408	1168846.60	3389097.00	Картометрический метод	2.5	-
409	1168851.10	3389107.12	Картометрический метод	2.5	-
410	1168855.21	3389116.64	Картометрический метод	2.5	-
411	1168864.48	3389130.96	Картометрический метод	2.5	-
412	1168897.51	3389162.87	Картометрический метод	2.5	-
413	1168954.36	3389213.80	Картометрический метод	2.5	-
414	1168961.82	3389220.62	Картометрический метод	2.5	-
415	1168969.14	3389227.58	Картометрический метод	2.5	-
416	1168976.31	3389234.70	Картометрический метод	2.5	-
417	1168983.34	3389241.95	Картометрический метод	2.5	-
418	1168990.22	3389249.35	Картометрический метод	2.5	-
419	1168996.95	3389256.88	Картометрический метод	2.5	-
420	1169003.53	3389264.55	Картометрический метод	2.5	-
421	1169009.95	3389272.35	Картометрический метод	2.5	-

422	1169016.21	3389280.28	Картометрический метод	2.5	-
423	1169022.31	3389288.33	Картометрический метод	2.5	-
424	1169028.25	3389296.51	Картометрический метод	2.5	-
425	1169034.02	3389304.80	Картометрический метод	2.5	-
426	1169039.62	3389313.21	Картометрический метод	2.5	-
427	1169045.05	3389321.73	Картометрический метод	2.5	-
428	1169050.31	3389330.35	Картометрический метод	2.5	-
429	1169055.39	3389339.09	Картометрический метод	2.5	-
430	1169060.29	3389347.92	Картометрический метод	2.5	-
431	1169065.02	3389356.85	Картометрический метод	2.5	-
432	1169092.51	3389410.10	Картометрический метод	2.5	-
433	1169097.26	3389419.55	Картометрический метод	2.5	-
434	1169101.82	3389429.10	Картометрический метод	2.5	-
435	1169106.17	3389438.75	Картометрический метод	2.5	-
436	1169110.31	3389448.48	Картометрический метод	2.5	-
437	1169114.25	3389458.30	Картометрический метод	2.5	-
438	1169117.98	3389468.20	Картометрический метод	2.5	-
439	1169121.50	3389478.18	Картометрический метод	2.5	-
440	1169124.80	3389488.23	Картометрический метод	2.5	-
441	1169127.90	3389498.35	Картометрический метод	2.5	-

442	1169130.77	3389508.53	Картометрический метод	2.5	-
443	1169133.44	3389518.77	Картометрический метод	2.5	-
444	1169135.88	3389529.07	Картометрический метод	2.5	-
445	1169138.11	3389539.41	Картометрический метод	2.5	-
446	1169140.12	3389549.80	Картометрический метод	2.5	-
447	1169141.90	3389560.23	Картометрический метод	2.5	-
448	1169143.47	3389570.69	Картометрический метод	2.5	-
449	1169144.81	3389581.19	Картометрический метод	2.5	-
450	1169150.31	3389628.06	Картометрический метод	2.5	-
451	1169151.39	3389638.07	Картометрический метод	2.5	-
452	1169152.26	3389648.10	Картометрический метод	2.5	-
453	1169152.93	3389658.15	Картометрический метод	2.5	-
454	1169153.39	3389668.21	Картометрический метод	2.5	-
455	1169153.66	3389678.27	Картометрический метод	2.5	-
456	1169153.72	3389688.34	Картометрический метод	2.5	-
1	1169153.57	3389698.41	Картометрический метод	2.5	-

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

**Правила и режим хозяйственного использования территорий
в границах зон санитарной охраны водозаборного участка на оз. Чучаа
для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Далыр, с.
Кулсуннах и с. Быччагдан Муниципального образования «Далырский
наслег» Верхневилуйского улуса (района) Республики 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

1) Территория 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 т.ч. 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 местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса. В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устанавливаться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенных в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса при их вывозе.

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. Акватория первого пояса ограждается буями и 17 другими предупредительными знаками. Над водоприемником должны быть установлены бакены с освещением.

Правила и режим по II и III поясам ЗСО

1) Выявление объектов, загрязняющих источники водоснабжения, с разработкой конкретных водоохраных мероприятий, обеспеченных

источниками финансирования, подрядными организациями и согласованных с центром государственного 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 государственно-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 РФ.

6) Оборудование судов, дебаркатеров и брандвахт устройствами для сбора фановых и подсланевых вод и твердых отходов; оборудование на пристани приемников для сбора твердых отходов; оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.

Кроме вышеуказанных мероприятий, в пределах 2 пояса запрещается:

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

- размещение кладбищ, скотомогильников; полей ассенизаций, полей фильтраций, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий;

- применение удобрений и ядохимикатов;

- расположения 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;

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

- рубка 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.

Перечень мероприятий по поясам зон санитарной охраны водозаборного участка на оз. Чучаа для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Далыр, с. Кулсуннах и с. Быччагдан Муниципального образования «Далырский наслег» Верхневилуйского улуса (района) Республики Саха (Якутия)

№ п/п	Мероприятия по улучшению санитарного состояния объекта	Срок исполнения	Исполнитель
Зона санитарной охраны первого пояса			
1	Ограждение 1 пояса ЗСО радиусом 100 м от водозабора во всех направлениях по берегу. Ограждение должно быть выполнено согласно п. 15.4. СП 31.13330.2021 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Высота ограждения - 2,5 м. Обеспечить охрану 1 пояса ЗСО.	2-3 квартал 2025 г.	Администрация МО «Далырский наслег»
2	Обваловка 1 пояса ЗСО или устройство водоотводных канав для отвода поверхностного стока за пределы 1 пояса.	2-3 квартал 2025	Администрация МО «Далырский наслег»
3	Соблюдение правил и режима на территории зон санитарной охраны водозабора.	Постоянно	Администрация МО «Далырский наслег»
Зона санитарной охраны второго и третьего поясов			
4	Запрещение размещения складов ГСМ, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.	Постоянно	Администрация МО «Далырский наслег»
5	В пределах 500 м зоны от береговой линии не применять ядохимикаты и удобрения, ответственные лица руководители с/х предприятий, собственники садовоогородных участков – постоянно, мероприятие режим	Постоянно	Администрация МО «Далырский наслег»

6	Регулировать отведение территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов,	Постоянно	Администрация МО «Далырский наслег»
7	Не допускать отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод	Постоянно	Администрация МО «Далырский наслег»
8	Согласовывать добычу песка, гравия, донноуглубительные работы с центром государственно-эпидемиологического надзора	Постоянно	Администрация МО «Далырский наслег»