



**Министерство природных ресурсов, экологии и
туризма Республики Алтай**

ПРИКАЗ

г. Горно-Алтайск

« 9 » августа 2019 года

№ 619

**Об установлении зон санитарной охраны на водозабор,
эксплуатируемый муниципальным унитарным предприятием
«Кристалл» администрации муниципального образования
«Майминский район» (скважины Г1/08, Г13/08), расположенный в
селе Алферово Майминского района Республики Алтай**

В соответствии со статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», на основании подпункта «н» пункта 9 Положения о Министерстве природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай, утвержденного постановлением Правительства Республики Алтай от 21 мая 2015 года № 135, санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Алтай от 23 января 2019 года № 04.01.01.000.Т.000007.01.19 о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить зоны санитарной охраны водозаборного сооружения (скважины Г1/08 - 51°58'25,9"с.ш., 85°59'52,7"в.д., Г13/08 - 51°58'26,8"с.ш., 85°59'52,3"в.д.) согласно приложению к настоящему Приказу.

2. Рекомендовать муниципальному унитарному предприятию «Кристалл» администрации муниципального образования «Майминский район»:

поддерживать на территории зон санитарной охраны первого пояса санитарное состояние в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02;

организовать на водозаборе мониторинговые наблюдения за гидродинамическим режимом, водоотбором и качеством вод;

проложить между объектами водозабора дорожки с твердым покрытием;

нарастить оголовки эксплуатируемых скважин до 0,5 м соответствии с пунктом 8.9 СП 31.13330.2012;

зацементировать приустьевые пространства скважин;

оборудовать скважины пьезометрическими трубками для измерения уровня подземных вод.

3. Направить копию проекта зон санитарной охраны на водозабор, эксплуатируемый муниципальным унитарным предприятием «Кристалл» администрации муниципального образования «Майминский район» (скважины Г1/08, Г13/08), расположенный в селе Алферово Майминского района Республики Алтай в администрацию муниципального образования «Майминский район».

4. Рекомендовать администрации муниципального образования «Майминский район» при разработке территориальных комплексных схем, схем функционального зонирования, схем землеустройства, проектов планировки и генеральных планов развития территории учитывать установленные зоны санитарной охраны водозаборного сооружения.

5. Сведения об установлении зон санитарной охраны водозаборных скважин Г1/08, Г13/08 направить в филиал ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Республике Алтай для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Е.А. Мунатова.

Исполняющий обязанности министра
природных ресурсов, экологии
и туризма Республики Алтай



О.В. Андронов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Министерства
природных ресурсов, экологии и
туризма Республики Алтай
от « 9 » августа 2019 г. № 659

ГРАНИЦЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ
водозаборных скважин

Г1/08 - 51°58'27,7" с.ш., 85°59'51,0" в.д. (WGS – 84)

Г13/08 - 51°58'28,7" с.ш., 85°59'50,5" в.д. (WGS – 84)

1. Описание границ первого пояса зоны санитарной охраны

Граница первого пояса зоны санитарной охраны –размерами 119х60

м.

Каталог координат границ первого пояса зон санитарной охраны

Система координат МСК – 04, зона 1

номер точки	координаты	
	X	Y
1	647781.08	1336534.88
2	647775.80	1336535.82
3	647773.15	1336536.05
4	647770.42	1336536.04
5	647765.10	1336535.28
6	647762.45	1336534.62
7	647739.71	1336525.34
8	647730.53	1336517.34
9	647740.29	1336504.49
10	647742.26	1336499.42
11	647745.62	1336492.09
12	647748.49	1336487.44
13	647750.24	1336485.30
14	647754.30	1336481.67
15	647756.48	1336480.01
16	647761.23	1336477.57
17	647774.07	1336473.54
18	647784.29	1336470.53
19	647791.80	1336467.98
20	647797.19	1336466.99
21	647802.64	1336466.60
22	647807.79	1336467.69

номер точки	координаты	
	X	Y
23	647817.31	1336472.38
24	647821.40	1336476.04
25	647825.12	1336479.97
26	647826.72	1336482.06
27	647840.03	1336493.09
28	647843.95	1336496.57
29	647847.57	1336500.39
30	647848.91	1336502.38
31	647849.17	1336505.98
32	647847.69	1336507.15
33	647845.57	1336508.84
34	647843.23	1336509.91
35	647835.82	1336512.17
36	647833.42	1336513.10
37	647828.86	1336515.24
38	647822.06	1336518.94
39	647820.06	1336520.61
40	647815.68	1336523.55
41	647800.71	1336528.94
42	647790.37	1336531.88
43	647785.17	1336533.70
1	647781.08	1336534.88

2. Границы второго и третьего поясов зон санитарной охраны принимаются по результатам гидродинамических расчетов и составляют:

граница второго пояса зоны санитарной охраны – $R - 126$ метров; $r - 30$ метров; $d - 31$ метр – от оси скважины;

граница третьего пояса зоны санитарной охраны: $R - 500$ метров; $r - 30$ метров; $d - 380$ метров – от оси скважины.
