



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

**ПРИКАЗ**

г. Горно-Алтайск

« 9 » августа 2019 года

№ 618

**Об установлении зон санитарной охраны на водозабор,  
эксплуатируемый муниципальным унитарным предприятием  
«Кристалл» администрации муниципального образования  
«Майминский район» (скважина №Г26/82), расположенный по  
переулку Новому, 15 в селе Кызыл-Озек 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.000008.01.19 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 (скважина Г26/82 - 51°53'17,7" с.ш., 86°00'5,6" в.д.) согласно приложению к настоящему Приказу.

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

сохранить первый пояс ЗСО водозабора с фактическими размерами, согласованными с органом государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

ограждение водозабора выполнить согласно требований СП 31.13330.2012 и обозначить его знаком «Зона санитарной охраны»;

установить пьезометрическую трубку для измерения уровня подземных вод в соответствии с пунктом 8.5 СП 31.13330.2012;

нарастить оголовок эксплуатируемой скважины до 0,5 м в соответствии с пунктом 8.9 СП 31.13330.2012;

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.

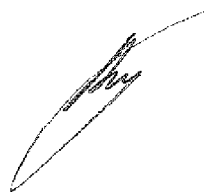
3. Направить копию проекта зон санитарной охраны на водозаборное сооружение муниципального унитарного предприятия «Кристалл» муниципального образования «Майминский район» (скважина №Г26/82), расположенное в селе Кызыл-Озек Майминского района Республики Алтай, в администрацию муниципального образования «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 водозаборной скважины Г26/82 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. № 658

**ГРАНИЦЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ**  
**водозаборной скважины**  
**Г26/82 - 51°53'17,7" с.ш., 86°00'5,6" в.д. (Пулково-42)**

1. Описание границ первого пояса зоны санитарной охраны

Граница первого пояса зоны санитарной охраны – четырехугольник размерами 40х45 м.

Каталог координат границ первого пояса зон санитарной охраны

Система координат МСК – 04, зона 1

| номер точки | координаты |            |
|-------------|------------|------------|
|             | X          | Y          |
| 1           | 638236.52  | 1336801.57 |
| 2           | 638244.74  | 1336804.51 |
| 3           | 638248.64  | 1336806.10 |
| 4           | 638269.85  | 1336814.05 |
| 5           | 638273.13  | 1336815.52 |
| 6           | 638272.45  | 1336819.21 |
| 7           | 638268.57  | 1336837.58 |
| 8           | 638265.16  | 1336852.08 |

| номер точки | координаты |            |
|-------------|------------|------------|
|             | X          | Y          |
| 9           | 638260.38  | 1336851.00 |
| 10          | 638243.36  | 1336846.72 |
| 11          | 638226.74  | 1336842.41 |
| 12          | 638222.52  | 1336841.16 |
| 13          | 638229.34  | 1336821.74 |
| 14          | 638233.62  | 1336809.90 |
| 15          | 638235.10  | 1336805.98 |
| 1           | 638236.52  | 1336801.57 |

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

граница второго пояса зоны санитарной охраны – R - 85 метров; r - 60 метров; d – 55 метров – от оси скважины;

граница третьего пояса зоны санитарной охраны: R - 740 метров; r - 240 метров; d – 375 метров – от оси скважины.