



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

**ПРИКАЗ**

г. Горно-Алтайск

« 29 » мая 2019 года

№ 467

**Об установлении зон санитарной охраны на действующий водозабор  
подземных вод Общества с ограниченной ответственностью  
«Майма-Молоко»**

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, 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 26 июля 2018 года № 04.01.01.000.Т.000159.07.18 о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», письма Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Алтай от 31 января 2019 года № 221,

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2-5208 - 51°59'42,0" с.ш., 85°52'59,0" в.д. согласно приложению к настоящему Приказу.

2. Рекомендовать обществу с ограниченной ответственностью «Майма-Молоко»:

спланировать отвод поверхностного метеогенного стока (СанПиН 2.1.4.1110-02, п. 3.2.1.1) от павильона водозабора в сторону реки Катунь;

обязать собственников смежных земельных участков спланировать отвод поверхностного метеогенного стока (СанПиН 2.1.4.1110-02, п. 3.2.1.1) от павильона водозабора в сторону реки Катунь;

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 воды; разработать программу мониторинга;

проводить 1 раз в год химический анализ подземных вод, отобранных из скважин по расширенному варианту, в соответствии с перечнем анализируемых компонентов, приведенных в СанПиН 2.1.4.1074-01;

проложить от калитки к скважинам дорожки, имеющие твердое покрытие;

установить в границах ЗСО первого пояса знак ЗСО.

3. Направить копию проекта зон санитарной охраны на водозаборное сооружение 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 №2-5208 направить в Управление федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Алтай для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости.

6. Признать утратившим силу приказ Министерства природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Республики Алтай от 11 февраля 2019 года № 116 «Об установлении зон санитарной охраны на действующий водозабор подземных вод Общества с ограниченной ответственностью «Майма-Молоко».

7. 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 « 29 » мая 2019 г. № 467

**ГРАНИЦЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ**  
**водозаборной скважины**  
**2 - 5208 - 51<sup>0</sup>59'42,0" с.ш., 85<sup>0</sup>52'59,0" в.д.**

1. Описание границ первого пояса зоны санитарной охраны  
Граница первого пояса зоны санитарной охраны:  
с северо-западной стороны – 13 метров;  
с юго-восточной стороны – 25 метров;  
с северо-восточной стороны- 13 метров;  
с юго-западной стороны – 20 метров от оси скважины.

Каталог координат границ первого пояса зон санитарной охраны

номер точки	координаты		номер точки	координаты	
	X	Y		X	Y
1	649997,08	1328591,52	8	650010,04	1328629,94
2	650022,23	1328600,78	9	650003,19	1328637,99
3	650024,49	1328602,90	10	649986,83	1328625,18
4	650026,78	1328607,44	11	649981,04	1328621,05
5	650027,07	1328607,97	12	649982,07	1328619,23
6	650027,14	1328609,47	1	649997,08	1328591,52
7	650019,60	1328618,92			

2. Водозабор является инфильтрационным, питающимся речными водами, следовательно, необходимо установить границы поясов ограничений ЗСО для реки Катунь в следующих границах:

граница первого пояса зоны санитарной охраны: R – 200 метров, r – 100 метров, d – 100 метров;

граница второго пояса зоны санитарной охраны: R – 259200 метров, r – 250 метров, d – 750 метров;

граница третьего пояса зоны санитарной охраны – R – 259200 метров, r – 250 метров.