



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

ПРИКАЗ

г. Горно-Алтайск

«18» сентября 2019 года

№ 733

**Об установлении зон санитарной охраны на водозаборное
сооружение на территории муниципального образования
«Куюсское сельское поселение»**

В соответствии статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, со статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и 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, на основании санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Алтай от 17 декабря 2018 года № 04.01.01.000.Т.000265.12.18 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 ГЗ/99 - 51°1'51,5" с.ш., 86°14'22,5" в.д.) согласно приложению №1 к настоящему Приказу.
2. Ограничения использования земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозаборного сооружения устанавливаются в соответствии с нормами статьи 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
3. Рекомендовать администрации муниципального образования «Чемальский район»:

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

оборудовать скважину пьезометрической трубкой для замеров уровня подземной воды;

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

учитывать установленные зоны санитарной охраны водозаборного сооружения при разработке территориальных комплексных схем, схем функционального зонирования, схем землеустройства, проектов планировки и генеральных планов развития территории.

4. Сведения об установлении зон санитарной охраны скважины №ГЗ/99, расположенной в с. Куюс Чемальского района Республики Алтай, направить в филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Республике Алтай для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости.

5. Признать утратившим силу приказ Министерства природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Республики Алтай от 21 января 2019 года №44 «Об установлении зон санитарной охраны на водозаборное сооружение на территории Чемальского района».

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 №1
к приказу Министерства
природных ресурсов, экологии и
туризма Республики Алтай
от «11» сентября 2019 г. № 733

ГРАНИЦЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ водозаборное сооружение

Скважина ГЗ/99 - 51°1'51,5" с.ш., 86°14'22,5" в.д. (WGS – 84)

1. Граница первого пояса зоны санитарной охраны – 30 метров в радиусе от оси скважины.

Каталог координат границ первого пояса зон санитарной охраны

Система координат МСК – 04, зона 1

номер точки	координаты	
	X	Y
н1	542981.75	1354228.64
н2	542988.61	1354236.48
н3	542992.38	1354246.19
н4	542992.59	1354256.61
н5	542989.23	1354266.47
н6	542982.71	1354274.59
н7	542973.79	1354279.98
н8	542963.57	1354282.01
н9	542953.28	1354280.41

номер точки	координаты	
	X	Y
н10	542944.15	1354275.39
н11	542937.28	1354267.55
н12	542933.52	1354257.84
н13	542933.30	1354247.42
н14	542936.66	1354237.56
н15	542943.19	1354229.44
н16	542952.10	1354224.04
н17	542962.32	1354222.02
н18	542972.62	1354223.61
н1	542981.75	1354228.64

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

граница второго пояса зоны санитарной охраны – 30 метров в радиусе от оси скважины;

граница третьего пояса зоны санитарной охраны – 168 метров в радиусе от оси скважины.