



---

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

**ПРИКАЗ**

г. Горно-Алтайск

«14» мая 2019 года

№ 431

**Об установлении зон санитарной охраны водозаборной скважины  
№Г4/04, расположенной по ул. Катунская, 29/1 в с. Еланда  
Чемальского района Республики Алтай**

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 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, санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Алтай от 29 января 2019 года № 04.01.01.000.Т.000012.01.19 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 водозаборной скважины Г4/04 - 51<sup>0</sup>13'7,1" с.ш., 86<sup>0</sup>5'33,5" в.д. согласно приложению к настоящему Приказу.

2. 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;

на ограждении смонтировать колючую проволоку в соответствии с требованиями СП 31.13330.2012 и обозначить его знаком «Зона санитарной охраны»;

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

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

3. Направить копию проекта зон санитарной охраны на водозаборной скважины Г4/04 в администрацию муниципального образования «Чемальский район».

4. Сведения об установлении зон санитарной охраны водозаборной скважины №Г4/04, расположенной по ул. Катунская, 29/1 в с. Еланда Чемальского района Республики Алтай, направить в Управление федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии 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 15 декабря 2016 года № 632 «Об утверждении проекта зоны санитарной охраны на участок водозабора Администрации Чемальского района в с. Еланда по ул. Катунской, 29/1 (скважина Г4/04) в Чемальском районе Республики Алтай».

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

Исполняющий обязанности министра  
природных ресурсов, экологии  
и туризма Республики Алтай



Е.А. Мунатов

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу Министерства  
природных ресурсов, экологии и  
туризма Республики Алтай  
от «14» мая 2019 г. № 431

**ГРАНИЦЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ**  
**водозаборной скважины**  
**Г 4/04 - 51<sup>0</sup>13'7,1" с.ш., 86<sup>0</sup>5'33,5" в.д. (WGS – 84)**

1. Описание границ первого пояса зоны санитарной охраны

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
1	563781,44	1343733,83
2	563781,73	1343726,78
3	563784,37	1343719,98
4	563788,76	1343713,86
5	563793,46	1343710,49
6	563799,90	1343707,88
7	563806,98	1343708,22
8	563810,28	1343708,90
9	563816,88	1343712,08
10	563819,60	1343714,01
11	563822,04	1343716,56
12	563823,57	1343719,79

номер точки	координаты	
	X	Y
13	563824,22	1343723,21
14	563824,65	1343726,64
15	563824,19	1343730,11
16	563818,63	1343739,22
17	563805,93	1343755,78
18	563802,60	1343755,79
19	563800,00	1343754,61
20	563788,78	1343745,45
21	563783,93	1343740,21
22	563782,21	1343737,06
1	563781,44	1343733,83

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 – 108 метров в радиусе от оси скважины.