

АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

10 Mar 2016 r.

№ <u>7</u>78

г. Барнаул

Об утверждении проекта зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения села Шебалино Бийского района Алтайского края

В соответствии 18 Федерального co статьей закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Администрации Алтайского края от 31.05.2010 № 233 «О Порядке утверждения проектов округов и зон санитарной охраны водных объектов И установления границ и режима зон охраны источников питьевого И хозяйственно-бытового водоснабжения», санитарно-эпидемиологическим заключением 03.02.2016 ОТ № 22.56.23.000.Т.000009.02.16, выданным Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю, приказываю:

1. Утвердить прилагаемый проект организации зоны санитарной охраны (далее — «ЗСО») водозабора подземных вод (1 скважина) для водоснабжения с. Шебалино Бийского района, источников питьевого и хозяйственнобытового водоснабжения населения села Шебалино Бийского района Алтайского края, разработанный ООО ИПЦ «Алтайводгео» в 2015 году (далее — «проект»).

Согласно утвержденному проекту водозабор представлен двумя скважинами: рабочей с номером 7 и резервной с номером 2а.

- 2. Установить границы и режим ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения села Шебалино Бийского района Алтайского края согласно приложению.
- 3. Отделу водных ресурсов управления природных ресурсов и нормирования (Ткаченко О.В.) направить копию настоящего приказа вместе с утвержденным проектом в Главное управление строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Алтайского края и в адми-

нистрацию Бийского района Алтайского края, с предложением о внесении изменений в документы территориального планирования.

- 4. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
- 5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Главного управления, начальника управления природных ресурсов и нормирования Бротцмана В.Р.

Начальник Главного управления



В.Н. Попрядухин

Приложение к приказу Главного управления природных ресурсов и экологии Алтайского края от 10.05, 2016 № 778

Границы и режим 3CO подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения села Шебалино Бийского района Алтайского края

- 1. Первый пояс ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.
- 1.1. Согласно гидрогеологическому обоснованию утвержденного проекта принять границу первого пояса 3СО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения:

для скважины № 7 размером 60х60 метров; для скважины № 2а размером 60х60 метров.

1.2. Режим использования территории в границах первого пояса 3СО источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установить согласно пункту 3.2.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10 (далее – «СанПиН 2.1.4.1110-02»).

Владельцу водозаборного сооружения обеспечить выполнение установленного режима ЗСО источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

- 2. Второй пояс ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.
- 2.1. На основании гидродинамических расчетов, выполненных в утвержденном проекте, принять границу второго пояса ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважин N_2 7, N_2 2а размером 514x530 метров.
- 2.2. Режим использования территории в границах второго пояса ЗСО источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установить согласно пунктам 3.2.2, 3.2.3 СанПиН 2.1.4.1110-02.

Владельцам объектов, расположенных в границе второго пояса ЗСО,

обеспечить выполнение установленного режима в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземных источников водоснабжения.

- 3. Третий пояс ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.
- 3.1. На основании гидродинамических расчетов, выполненных в утвержденном проекте, принять границу третьего пояса 3СО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважин № 7, № 2а размером 2764х4497 метров.
- 3.2. Режим использования территории в границах третьего пояса 3CO источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установить согласно пункту 3.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02.

Владельцам объектов, расположенных в границе третьего пояса 3CO, обеспечить выполнение установленного режима в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземных источников водоснабжения.