



## АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

### ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

#### П Р И К А З

12 июля 2016 г.

№ 1184

г. Барнаул

Об утверждении проекта зон санитарной охраны источников  
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения  
ОАО «Промышленный» (Бийский район, Алтайский край)

В соответствии со статьей 18 Федерального 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 от 28.04.2016 № 22.01.14.000.Т.000278.04.16, выданным Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить прилагаемый проект зон санитарной охраны (ЗСО) действующих водозаборов ОАО «Промышленный» в Бийском районе Алтайского края, источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОАО «Промышленный» (Бийский район, Алтайский край), разработанный ООО «Центр экологической документации» в 2015 году (далее – «проект»).

Согласно утвержденному проекту водозаборы представлены шестью рабочими скважинами с номерами: 5802, Б-5019, 2-5329, Б-5020, 124, 593.

2. Установить границы и режим ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОАО «Промышленный» (Бийский район, Алтайский край) 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](http://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 12.07.2016 № 484

Границы и режим ЗСО подземных источников питьевого и  
хозяйственно-бытового водоснабжения ОАО «Промышленный»  
(Бийский район, Алтайский край)

1. Первый пояс ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

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

- для скважин № 5802, № Б-5019 размером 62x88 метров;
- для скважины № 2-5329 размером 45x45 метров;
- для скважины № Б-5020 размером 45x45 метров;
- для скважин № 124, № 593 размером 105x140 метров.

1.2. Режим использования территории в границах первого пояса ЗСО 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 № 5802, № Б-5019 размером 127x72 метра;
- для скважины № 2-5329 размером 124x10 метров;
- для скважины № Б-5020 размером 121x54 метра;
- для скважин № 124, № 593 размером 110x110 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 ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения:

для скважин № 5802, № Б-5019 размером 3747х116 метров;

для скважины № 2-5329 размером 5324х10 метров;

для скважины № Б-5020 размером 4080х72 метра;

для скважин № 124, № 593 размером 522х522 метра.

3.2. Режим использования территории в границах третьего пояса ЗСО 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 ЗСО, обеспечить выполнение установленного режима в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземных источников водоснабжения.