



АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

02 декабря 2016 г.

№ 2018

г. Барнаул

Об утверждении проекта зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОАО «Алтай-кокс», населения, предприятий и учреждений города Заринска Алтайского края

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 23.08.2016 № 22.01.14.000.Т.000544.08.16, 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 зоны санитарной охраны (далее – «ЗСО») действующего водозабора ОАО «Алтай-кокс» на Верх-Камышенском месторождении подземных вод Заринского района Алтайского края, источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОАО «Алтай-кокс», населения, предприятий и учреждений города Заринска Алтайского края, разработанный ОАО «Алтайская гидрогеологическая экспедиция» в 2016 году (далее – «проект»).

Согласно утвержденному проекту водозабор представлен пятнадцатью эксплуатационными скважинами с номерами: 3, 4, 7, 8, 67, 11, 12, 62, 63, 14, 64, 10а, 65а, 6, 9а и тремя проектными с номерами: 1-п, 2-п, 3-п.

2. Установить границы и режим ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОАО «Алтай-кокс», населения, предприятий и учреждений города Заринска 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 Администрацию Заринского 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 управле-
ния природных ресурсов и
экологии Алтайского края
от 02.12.2016 № 2018

Границы и режим ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОАО «Алтай-кокс», населения, предприятий и учреждений города Заринска Алтайского края

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 скважины № 3 размером 60х60 метров;
для скважины № 4 размером 90х60 метров;
для скважины № 7 размером 60х60 метров;
для скважины № 8 размером 60х50 метров;
для скважины № 67 размером 60х60 метров;
для скважины № 11 размером 60х60 метров;
для скважины № 12 размером 65х65 метров;
для скважины № 62 размером 60х55 метров;
для скважины № 63 размером 60х60 метров;
для скважины № 14 размером 60х60 метров;
для скважины № 64 размером 65х60 метров;
для скважины № 10а размером 60х60 метров;
для скважины № 65а размером 50х55 метров;
для скважины № 6 размером 60х60 метров;
для скважины № 9а размером 60х60 метров;
для скважины № 1п радиусом 30 метров;
для скважины № 2п радиусом 30 метров;
для скважины № 3п радиусом 30 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 во-

доснабжения.

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 № 3, № 4, № 7, № 8, № 67, № 11, № 12, № 62, № 63, № 14, № 64, № 10а, № 65а, № 6, № 9а, № 1п, № 2п, № 3п размером 4200х1300 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 № 3, № 4, № 7, № 8, № 67, № 11, № 12, № 62, № 63, № 14, № 64, № 10а, № 65а, № 6, № 9а, № 1п, № 2п, № 3п радиусом 3463 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.