



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(Минприроды Алтайского края)**

П Р И К А З

20 апреля 2012

№ 586

г. Барнаул

Об утверждении проекта зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения государственного унитарного предприятия дорожного хозяйства Алтайского края «Северо-Восточное дорожно-строительное управление» (город Новоалтайск, Алтайский край)

На основании заявления государственного унитарного предприятия дорожного хозяйства Алтайского края «Северо-Восточное дорожно-строительное управление» и представленных документов, 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 18.12.2009 № 22.01.14.013.Т.001309.12.09, 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 (далее – «ЗСО») водозабора подземных вод ГУП «Новоалтайское ДСУ-7» на Новоалтайском месторождении, источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения государственного унитарного предприятия дорожного хозяйства Алтайского края «Северо-Восточное дорожно-строительное управление» (город Новоалтайск, Алтайский край), разработанный ООО «Алтайпроект» в 2009 году (далее – «проект»).

Согласно утвержденному проекту водозабор представлен одной рабочей скважиной с номером Б-4387/73.

2. Установить границы и режим ЗСО подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения государственного унитарного предприятия дорожного хозяйства Алтайского края «Северо-Восточное

дорожно-строительное управление» (город Новоалтайск, 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 Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края и в администрацию города Новоалтайска, 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 министра, начальника управления природных ресурсов и нормирования Бротцмана В.Р.

Исполняющий обязанности министра



В.Н. Попрядухин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Министерства
природных ресурсов и экологии
Алтайского края
от 20.04.2017 № 586

Границы и режим ЗСО подземного источника питьевого и
хозяйственно-бытового водоснабжения государственного унитарного
предприятия дорожного хозяйства Алтайского края
«Северо-Восточное дорожно-строительное управление»
(город Новоалтайск, Алтайский край)

1. Первый пояс ЗСО подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

1.1. Согласно гидрогеологическому обоснованию утвержденного проекта принять границу первого пояса ЗСО подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № 4387/73 размером 30х40 метров.

1.2. Режим использования территории в границах первого пояса ЗСО источника 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 источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

2. Второй пояс ЗСО подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

2.1. На основании гидродинамических расчетов, выполненных в утвержденном проекте, принять границу второго пояса ЗСО подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № 4387/73 размером 78х91 метр.

2.2. Режим использования территории в границах второго пояса ЗСО источника 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 подземного источника водоснабжения.

3. Третий пояс ЗСО подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

3.1. На основании гидродинамических расчетов, выполненных в утвержденном проекте, принять границу третьего пояса ЗСО подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № 4387/73 размером 187x1740 метров.

3.2. Режим использования территории в границах третьего пояса ЗСО источника 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 подземного источника водоснабжения.