



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

П Р И К А З

31 августа 2020

№ 1044

г. Барнаул

Об установлении зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения АО «Барнаултрансмаш» (город Барнаул, 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 установления, изменения и прекращения существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», санитарно-эпидемиологическим заключением от 06.11.2019 № 22.01.14.000.Т.001199.11.19, 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. Установить зоны санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения АО «Барнаултрансмаш» (город Барнаул, Алтайский край) в соответствии с проектом зон санитарной охраны водозабора подземных вод на участке Барнаултрансмаш Барнаульского месторождения (скважины №№ 4396(5), 4786(6), БР-398(11), БР-479(12), БР-480(13), БР-482(14)) в городе Барнауле Алтайского края, разработанным ООО «Алтайпроект» в 2019 году (далее – «проект») согласно приложению.

В соответствии с указанной документацией водозабор представлен шестью скважинами с номерами: 4396(5) (наблюдательная); 4786(6), БР-398(11), БР-479(12), БР-480(13), БР-482(14) (рабочие).

2. Отделу водных ресурсов управления природных ресурсов и нормирования Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края направить:

комплект документов в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости;

копию настоящего приказа в Министерство строительства и жилищно-

коммунального хозяйства Алтайского края, в администрацию города Барнаула Алтайского края с предложением о внесении изменений в документы территориального планирования.

3. Признать утратившими силу:

распоряжение управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Алтайского края от 11.06.2013 № 37-в «Об утверждении проекта зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, используемых для производственной деятельности ОАО «Барнаултрансмаш» (город Барнаул, Алтайский край)»;

абзац 38 пункта 1 приказа Главного управления природных ресурсов и экологии Алтайского края от 26.05.2015 № 495 «О внесении изменений в некоторые распоряжения управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Алтайского края и Главного управления природных ресурсов и экологии Алтайского края».

4. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Министр



В.Н. Попрядухин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Министерства
природных ресурсов и экологи-
гии Алтайского края
от 31.08.2022 № 1044

Зоны санитарной охраны подземных источников питьевого
и хозяйственно-бытового водоснабжения АО «Барнаултрансмаш»
(город Барнаул, Алтайский край)

1. Первый пояс зон санитарной охраны (далее – «ЗСО») подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

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

для скважин № 4396 (5), № 4786(6), № БР-398(11) размером 21х24х38 метров;

для скважин № БР-479(12), БР-480(13), БР-482(14) размером 18х24 метра.

1.2. Ограничения 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 установленных ограничений 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 проекте, принять границу второго пояса ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения:

для скважины № 4786(6) размером 212,6х211,6 метров;

для скважины № БР-398(11) размером 230,4х226,6 метров;

для скважины № БР-479(12) размером 80,6х80,6 метров;

для скважины № БР-480(13) размером 159,3х156,2 метра;

для скважины № БР-482(14) размером 104,2х104 метра.

2.2. Ограничения 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 установленных ограничений 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 проекте, принять границу третьего пояса ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения:

для скважин № 4786(6), № БР-482(14) размером 1704x1608 метров;

для скважины № БР-479(12) размером 554x534 метра;

для скважин № БР-398(11), БР-480(13) размером 2065x700 метров.

3.2. Ограничения 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 установленных ограничений в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземных источников водоснабжения.