



АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ  
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

27 мая 2016 г.

№ 898

г. Барнаул

Об утверждении проекта зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения села Целинное Целинного района 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 10.09.2012 № 22.01.14.000.Т.000775.09.12, выданным Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю, при к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемый проект зон санитарной охраны (далее – «ЗСО») действующего водозабора села Целинное Целинного района Алтайского края, источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения села Целинное Целинного района Алтайского края, разработанный ООО «Алтайпроект» в 2012 году (далее – «проект»).

Согласно утвержденному проекту водозабор представлен тринадцатью рабочими скважинами с номерами: 1<sup>1</sup> (3/81), 1<sup>2</sup> (150/87), 1<sup>3</sup> (160/87), 2 (28/83), 3 (2-113), 4 (5898), 5 (51/74), 6 (б/н), 7 (63/71), 8 (693), 9 (3-01/02), 10 (30/84), 11 (3-3/02).

2. Установить границы и режим ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения села Целинное Целинного 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 администрацию Целинного 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 управле-  
ния природных ресурсов и  
экологии Алтайского края  
от 27.05.2016 № 89.1

Границы и режим ЗСО подземных источников питьевого и  
хозяйственно-бытового водоснабжения населения  
села Целинное Целинного 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 ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения:

- для скважины № 1<sup>1</sup> (3/81) размером 60х60 метров;
- для скважин № 1<sup>2</sup> (150/87), № 1<sup>3</sup> (160/87), размером 90х90 метров;
- для скважины № 2 (28/83) размером 60х60 метров;
- для скважины № 3 (2-113) размером 20х20 метров;
- для скважины № 4 (5898) размером 60х60 метров;
- для скважины № 5 (51/74) размером 60х60 метров;
- для скважины № 6 (б/н) размером 60х60 метров;
- для скважины № 7 (63/71) размером 60х60 метров;
- для скважины № 8 (693) размером 60х60 метров;
- для скважины № 9 (3-01/02) размером 60х60 метров;
- для скважины № 10 (30/84) размером 60х60 метров;
- для скважины № 11 (3-3/02) размером 60х60 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 скважины № 1<sup>1</sup> (3/81) размером 233х233 метра;
- для скважин № 1<sup>2</sup> (150/87), № 1<sup>3</sup> (160/87), размером 303х306 метров;
- для скважины № 2 (28/83) размером 94х102 метра;
- для скважины № 3 (2-113) размером 80х90 метров;
- для скважины № 4 (5898) размером 157х162 метра;
- для скважины № 5 (51/74) размером 106х114 метров;
- для скважины № 6 (б/н) размером 26х69 метров;
- для скважины № 7 (63/71) размером 107х128 метров;
- для скважины № 8 (693) размером 96х105 метров;
- для скважины № 9 (3-01/02) размером 40х55 метров;
- для скважины № 10 (30/84) размером 22х43 метра;
- для скважины № 11 (3-3/02) размером 50х64 метра.

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 № 1<sup>1</sup> (3/81), № 1<sup>2</sup> (150/87), № 1<sup>3</sup> (160/87) размером 2233х2840 метров;
- для скважины № 2 (28/83) размером 287х1517 метров;
- для скважины № 3 (2-113) размером 220х1479 метров;
- для скважины № 4 (5898) размером 713х1630 метров;
- для скважины № 5 (51/74) размером 353х1559 метров;
- для скважины № 6 (б/н) размером 34х2451 метр;
- для скважины № 7 (63/71) размером 240х2595 метров;
- для скважины № 8 (693) размером 301х1524 метра;
- для скважины № 9 (3-01/02) размером 73х1386 метров;
- для скважины № 10 (30/84) размером 32х1357 метров;
- для скважины № 11 (3-3/02) размером 105х1407 метров.

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.