



ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 108 от 23.09.2016

ПРИКАЗ

Об утверждении проекта и установлении границ и режима зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ 65/67, 4/98, 72/82, 74/81 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения Уртамского сельского поселения (Кожевниковский район, Томская область)

В соответствии с пунктами 4 и 5 статьи 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», руководствуясь подпунктом 39 пункта 9 Положения о Департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, утвержденного постановлением Губернатора Томской области от 23.11.2007 № 153 «Об утверждении Положения о Департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области», учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение Территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Томской области в Шегарском районе от 19.07.2016 № 70.16.01.000.Т.000002.07.16:

ПРИКАЗЫВАЮ:

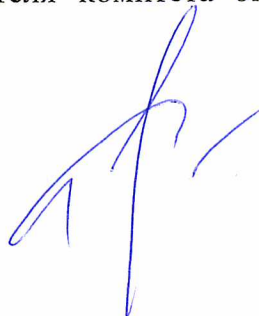
1. Утвердить прилагаемый «Проект зон санитарной охраны водозаборных скважин Администрации Уртамского сельского поселения», в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу (хранится по адресу: г. Томск, пр. Кирова, 14, каб. 25).
2. Установить границы зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ 65/67, 4/98, 72/82, 74/81 (с. Уртам) для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения Уртамского сельского поселения (Кожевниковский район, Томская область), в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
3. Установить режим использования территории зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ 65/67, 4/98, 72/82, 74/81 (с. Уртам) для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения Уртамского сельского поселения (Кожевниковский район, Томская область), в соответствии с приложением № 3 к настоящему приказу.
4. Направить настоящий приказ в Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Томской области (Быков В.А.), Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Томской области (Пилипенко В.Г.) для организации

контроля за реализацией водоохраных мероприятий, предусмотренных «Проект зон санитарной охраны водозаборных скважин Администрации Уртамского сельского поселения» в течении 10 дней со дня его принятия.

5. Направить настоящий приказ в Департамент информационной политики Администрации Томской области (Севостьянов А.В.) для опубликования в средствах массовой информации в течении 10 дней со дня его принятия.

6. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области – председателя комитета эколого-экономической экспертизы Кривова М.А.

Начальник Департамента



С.Я.Трапезников

**Границы зон санитарной охраны водозаборных скважин
№№ 65/67, 4/98, 72/82, 74/81 для целей питьевого и хозяйственно-бытового
водоснабжения Уртамского сельского поселения
(Кожевниковский район, Томская область)**

1. Границу первого пояса зон санитарной охраны каждой из скважин установить радиусом 15 м от устьев скважин.

2. Границу второго пояса зон санитарной охраны установить:

2.1. для водозаборной скважины № 65/67 вверх по потоку подземных вод от устья скважины 22,02 м, вниз по потоку подземных вод от устья скважины – 14,43 м, общая длина – 36,45 м, ширина области захвата подземных вод 34,21 м;

2.2. для водозаборной скважины № 4/98 вверх по потоку подземных вод от устья скважины 22,62 м, вниз по потоку подземных вод от устья скважины – 12,90 м, общая длина – 33,52 м, ширина области захвата подземных вод 32,44 м;

2.3. для водозаборной скважины № 72/82 вверх по потоку подземных вод от устья скважины 21,05 м, вниз по потоку подземных вод от устья скважины – 12,23 м, общая длина – 33,28 м, ширина области захвата подземных вод 31,65 м;

2.4. для водозаборной скважины № 74/81 вверх по потоку подземных вод от устья скважины 22,64 м, вниз по потоку подземных вод от устья скважины – 13,58 м, общая длина – 36,22 м, ширина области захвата подземных вод 34,02 м.

Второй пояс зон санитарной охраны скважин имеет форму условного овала.

3. Границу третьего пояса зон санитарной охраны установить:

3.1. для водозаборной скважины № 65/67 вверх по потоку подземных вод от устья скважины 369,03 м, вниз по потоку подземных вод от устья скважины – 19,18 м, общая длина – 388,21 м, ширина области захвата подземных вод 74,63 м;

3.2. для водозаборной скважины № 4/98 вверх по потоку подземных вод от устья скважины 311,81 м, вниз по потоку подземных вод от устья скважины – 24,11 м, общая длина – 335,92 м, ширина области захвата подземных вод 85,77 м;

3.3. для водозаборной скважины № 72/82 вверх по потоку подземных вод от устья скважины 350,99 м, вниз по потоку подземных вод от устья скважины – 26,97 м, общая длина – 376,97 м, ширина области захвата подземных вод 76,67 м;

3.4. для водозаборной скважины № 74/81 вверх по потоку подземных вод от устья скважины 392,01 м, вниз по потоку подземных вод от устья скважины – 22,24 м, общая длина – 414,25 м, ширина области захвата подземных вод 68,56 м.

Третий пояс зон санитарной охраны скважин имеет форму условного овала.

Режим использования территорий зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ 65/67, 4/98, 72/82, 74/81 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения Уртамского сельского поселения (Кожевниковский район, Томская область)

1. Мероприятия по первому поясу зоны санитарной охраны (далее – ЗСО):

1.1. Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

1.2. Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

1.3. Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.

В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе.

1.4. Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

1.5. Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.

1.6. Санитарные мероприятия в пределах первого пояса ЗСО должны выполняться органами коммунального хозяйства или другими владельцами водозаборных скважин.

2. Мероприятия по второму и третьему поясам ЗСО:

2.1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.

2.2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

В пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения Не допускается:

- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

- применение удобрений и ядохимикатов;

- рубка леса главного пользования и реконструкции.

2.3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.

2.4. Запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

2.5 Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.

2.6. Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

2.7. Санитарные мероприятия в пределах первого пояса ЗСО должны выполняться органами коммунального хозяйства или другими владельцами водозаборных скважин.

3. На территории первого, второго и третьего поясов зон санитарной охраны и в полосе водоводов выполняются иные мероприятия, предусмотренные СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» и «Проект зоны санитарной охраны водозаборных скважин Уртамского сельского поселения».