



ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

17.03.2020

№ 56

Об установлении границ и режима зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ 1(16), 2(3) для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения областного государственного стационарного учреждения «Реабилитационный Центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Надежда» (Томская область, Томский район, окрестности с. Калтай)

В соответствии с подпунктом 39 пункта 9 Положения о Департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 23.11.2007 № 153, санитарно-эпидемиологическим заключением Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Томской области от 23.07.2019 № 70.ТС.03.000.Т.000336.07.19:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить:

1) границы зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ 1(16), 2(3) для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОГКСУ «РЦ «Надежда» (Томская область, Томский район, окрестности с. Калтай), в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.

2) режим территории зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ 1(16), 2(3) для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОГКСУ «РЦ «Надежда» (Томская область, Томский район, окрестности с. Калтай), в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.

2. Направить настоящий приказ в Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Томской области для организации контроля за реализацией водоохраных мероприятий, предусмотренных «Проектом зоны санитарной охраны водозаборных скважин № 1(16), № 2(3), принадлежащих ОГКСУ «Реабилитационный Центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Надежда» в течение десяти дней со дня его принятия.

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за начальником отдела водных ресурсов Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области Н.А.Филатовой.

И.о. начальника Департамента

М.А.Кривов



Приложение № 1
к приказу Департамента природных
ресурсов и охраны окружающей среды
Томской области
от 17.03.2020 № 56

**Границы зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ 1(16), 2(3)
для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОГКСУ «РЦ
«Надежда» (Томская область, Томский район, окрестности с. Калтай)**

1. Границу первого пояса зоны санитарной охраны установить единым контуром формой окружности с радиусом 30 м от оголовка скважины № 1(16).
2. Границу второго пояса зоны санитарной охраны установить единым контуром формой окружности с радиусом 40 м от оголовка скважины № 1(16).
3. Границу третьего пояса зоны санитарной охраны установить единым контуром формой эллипса, вытянутым по линии фильтрационного потока в направлении ЗЮЗ-ВСВ, общей протяженностью 584 м (368 м вверх по потоку подземных вод, 216 м вниз по потоку подземных вод от оголовка скважины № 1(16), ширина области захвата подземных вод составляет 538 м.



Приложение № 2
к приказу Департамента природных
ресурсов и охраны окружающей
среды Томской области
от 17.03.2020 № 56

**Режим территории зоны санитарной охраны водозаборных скважин
№№ 1(16), 2(3) для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
ОГКСУ «РЦ «Надежда» (Томская область, Томский район,
окрестности с. Калтай)**

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 хозяйствственно-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, шламохранилищ 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 второго и третьего поясов ЗСО должны выполняться владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказывать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

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 «Проектом зоны санитарной охраны водозаборных скважин № 1(16), № 2(3), принадлежащих ОГКСУ «Реабилитационный Центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Надежда».

4. Установленные границы ЗСО и составляющих ее поясов могут быть пересмотрены в случае возникших или предстоящих изменений эксплуатации источников водоснабжения (в том числе производительности водозаборов подземных вод и др.) или местных санитарных условий по заключению организаций, указанных в п. 1.13 СанПиН 2.1.4.1110-02. Проектирование и установление новых границ ЗСО должны производиться в том же порядке, что и первоначальных.

