



ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

02.11.2020

№ 180

Об установлении границ и режима зоны санитарной охраны водозаборных скважин № 053-11 СГС, № 054-11 СГС для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объектов НПС «Первомайка» АО «Транснефть – Западная Сибирь» (Колпашевский район Томской области) и признании утратившим силу приказа Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 08.11.2011 № 381

С целью приведения в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации, в соответствии с подпунктом 39 пункта 9 Положения о Департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, утвержденного постановлением Губернатора Томской области от 23 ноября 2007 года № 153 «Об утверждении Положения о Департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области», учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Томской области № 70.ТС.12.000.Т.000833.11.11 от 01 ноября 2011 года, паспорта водозаборных скважин № 053-11 СГС, № 054-11 СГС, лицензию на пользование недрами ТОМ 80005 ВЭ от 19 октября 2020 года АО «Транснефть – Западная Сибирь»:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Признать утратившим силу приказ Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 08 ноября 2011 года № 381 «Об утверждении проекта и установлении границ и режима зоны санитарной охраны проектируемого водозабора НПС «Первомайка» (2 артезианские скважины) для целей питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения (Колпашевский район, Томская область)».

2. Установить:

1) границы зоны санитарной охраны водозаборных скважин № 053-11 СГС, № 054-11 СГС для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объектов НПС «Первомайка» АО «Транснефть – Западная Сибирь» (Колпашевский район Томской области), в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.

2) режим территории зоны санитарной охраны водозаборных скважин № 053-11 СГС, № 054-11 СГС для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объектов НПС «Первомайка» АО «Транснефть – Западная Сибирь» (Колпашевский район Томской области), в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.

3. 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 зон санитарной охраны артскважин (том 12.11

проектной документации «Магистральный нефтепровод Александровское – Анжеро-Судженск. НПС «Первомайка». Корректировка»)» в течение десяти дней со дня его принятия.

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

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела водных ресурсов Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области Н.А.Филатову.

И.о. начальника Департамента

С.В. Кутепов



Приложение № 1
к приказу Департамента природных
ресурсов и охраны окружающей среды
Томской области
от 02.11.2020 № 180

Границы зоны санитарной охраны водозаборных скважин № 053-11 СГС,
№ 054-11 СГС для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
объектов НПС «Первомайка» АО «Транснефть – Западная Сибирь»
(Колпашевский район Томской области)

1. Границу первого пояса зоны санитарной охраны установить единым контуром в границах, отстоящих от крайних скважин на 50 метров (территория первого пояса зоны санитарной охраны водозабора имеет прямоугольную форму с размерами в плане 100 x 150 метров).
2. Границу второго пояса установить единым контуром формой эллипса, вытянутым по линии фильтрационного потока в направлении ЗЮЗ-ВСВ, общей протяженностью 195 метров (120 метров вверх по потоку подземных вод, 75 метров вниз по потоку подземных вод от условной точки, расположенной посередине от оголовков скважин), ширина области захвата подземных вод составляет 100 метров (граница второго пояса зоны санитарной охраны вниз по потоку и по ширине области захвата подземных вод совмещена с границей первого пояса).
3. Границу третьего пояса установить единым контуром формой эллипса, вытянутым по линии фильтрационного потока в направлении ЗЮЗ-ВСВ, общей протяженностью 5985 метров (5910 метров вверх по потоку подземных вод, 75 метров вниз по потоку подземных вод от условной точки, расположенной посередине от оголовков скважин), ширина области захвата подземных вод составляет 100 метров (граница третьего пояса зоны санитарной охраны вниз по потоку и по ширине области захвата подземных вод совмещена с границей первого пояса).

Приложение № 2
к приказу Департамента природных
ресурсов и охраны окружающей
среды Томской области
от 02.11.2020 № 180

**Режим территории зоны санитарной охраны водозаборных скважин
№ 053-11 СГС, № 054-11 СГС для целей питьевого и хозяйственно-бытового
водоснабжения объектов НПС «Первомайка» АО «Транснефть – Западная Сибирь»
(Колпашевский район Томской области)**

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 асептизации, 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 оказать) 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 зон санитарной охраны артскважин (том 12.11 проектной документации «Магистральный нефтепровод Александровское – Анжеро-Судженск. НПС «Первомайка». Корректировка»)».

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.