

ПРИКАЗ
(распоряжение)

Номер документа	Дата составления
1	12.01.2015

Об утверждении проекта и
установлении границ и режима
зон санитарной охраны
водозаборных скважин №№ Т-1672,
11-66 для целей питьевого и
хозяйственно-бытового водоснабжения
объектов ОАО «НИИПП»
(г. Томск, ул. Красноармейская, 99а)

В соответствии с пунктами 4 и 5 статьи 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (в редакции от 29 декабря 2014 года № 458-ФЗ), руководствуясь 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 (в редакции постановления Губернатора Томской области от 19 сентября 2014 года № 75), учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Томской области от 23 декабря 2014 года № 70.ТС.20.000.Т.000712.12.14:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый «Проект зоны санитарной охраны разведочно-эксплуатационных скважин №№ Т-1672 и 11-66, расположенных по адресу: г. Томск, ул. Красноармейская, 99а» в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу (хранится по адресу: г. Томск, пр. Кирова 14, к. 25).

2. Установить границы зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ Т-1672, 11-66 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объектов ОАО «НИИПП» (г. Томск, ул. Красноармейская, 99а) в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.

3. Установить режим использования территории зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ Т-1672, 11-66 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объектов ОАО «НИИПП» (г. Томск, ул. Красноармейская, 99а) в соответствии с приложением № 3 к настоящему приказу.

4. В течение 10 дней 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 «Проектом

зоны санитарной охраны разведочно-эксплуатационных скважин №№ Т-1672 и 11-66, расположенных по адресу: г. Томск, ул. Красноармейская, 99а».


5. В течение 10 дней с момента утверждения направить настоящий приказ в Департамент информационной политики Администрации Томской области (Севостьянов А.В.) для опубликования в средствах массовой информации.

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

Руководитель организации

начальник

(должность)


(личная подпись)

И.Г.Тарасов

(расшифровка подписи)

Приложение 2
к приказу Департамента природных
ресурсов и охраны окружающей среды
Томской области

от « 12 » января 2015 № 1

**Границы
зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ Т-1672, 11-66 для целей
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объектов ОАО «НИИП»
(г. Томск, ул. Красноармейская, 99а)**

1. Границу первого пояса зоны санитарной охраны установить по фактически сложившейся ситуации для обеих скважин единым контуром прямоугольной формы с размерами в плане 17,34 x 7,9 метра, с расстоянием до границы первого пояса зоны санитарной охраны:

- 5,74 метра на юг от устья скважины № 11-66;
- 1,9 метра на восток от устья скважины № 11-66, 2,56 метра от устья скважины № Т-1672;
- 1,6 метра на север от устья скважины № Т-1672;
- 5,0 метров на запад от устья скважины № Т-1672, 6,0 метров от от устья скважины № 11-66.

2. Границу второго пояса зоны санитарной охраны установить для обеих скважин единым контуром прямоугольной формы, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению В-З, общей протяженностью 27 метров (19 метров вверх по потоку подземных вод, 8 метров вниз по потоку подземных вод от устьев обеих скважин), ширина области захвата подземных вод составляет 54 метра (с учетом расстояния между скважинами 10 метров).

3. Границу третьего пояса зоны санитарной охраны установить для обеих скважин единым контуром прямоугольной формы, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению В-З, общей протяженностью 297 метров (261 метр вверх по потоку подземных вод, 36 метров вниз по потоку подземных вод от устьев обеих скважин), ширина области захвата подземных вод составляет 190 метров (с учетом расстояния между скважинами 10 метров).

Координаты точек поворота границ зоны санитарной охраны

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
ЗСО строгого режима						
1	56	27	49,7	84	57	51,7
2	56	27	49,7	84	57	52,3
3	56	27	49,0	84	57	52,3

4	56	27	49,0	84	57	51,7
3CO-2						
5	56	27	50,2	84	57	51,6
6	56	27	50,2	84	57	53,2
7	56	27	48,5	84	57	53,2
8	56	27	48,5	84	57	51,6
3CO-3						
9	56	27	52,4	84	57	50,0
10	56	27	52,4	84	58	7,2
11	56	27	46,3	84	58	7,2
12	56	27	46,3	84	57	50,0

от « 12 » января 2015 № 1

Режимы
использования территории зоны санитарной охраны водозаборных скважин
№№ Т-1672, 11-66 для целей питьевого и хозяйственно-бытового
водоснабжения объектов ОАО «НИИПП» (г. Томск, ул. Красноармейская, 99а)

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 допускаются 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 водопроводов.

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.

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. Не допускается на территории второго пояса ЗСО:

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.

2.8. Санитарные мероприятия в пределах второго и третьего поясов должны выполняться владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

3. На территории первого, второго, 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 разведочно-эксплуатационных скважин №№ Т-1672 и 11-66, расположенных по адресу: г. Томск, ул. Красноармейская, 99а».