

ПРИКАЗ
(распоряжение)

Номер документа	Дата составления
43	12.02.2015

Об утверждении проекта и
установлении границ и режима
зон санитарной охраны
водозаборных скважин №№ Т-01603,
Т-01729, ТМ-70, ТМ-79, Т-01718
для целей питьевого и хозяйственно-
бытового водоснабжения объектов
ФГУП «НПО «Микроген»
Минздрава России в г. Томск
«НПО «Вирион»
(г. Томск, ул. Ивановского, 8)

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 26 ноября 2014 года № 70.ТС.03.000.Т.000675.11.14:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый проект «Зоны санитарной охраны водозаборных скважин» ФГУП «НПО «Микроген» Минздрава России в г. Томск «НПО «Вирион», в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу (хранится по адресу: г. Томск, пр. Кирова 14, к. 25).
2. Установить границы зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ Т-01603, Т-01729, ТМ-70, ТМ-79, Т-01718 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объектов ФГУП «НПО «Микроген» Минздрава России в г. Томск «НПО «Вирион» (г. Томск, ул. Ивановского, 8) в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
3. Установить режим использования территории зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ Т-01603, Т-01729, ТМ-70, ТМ-79, Т-01718 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объектов ФГУП «НПО

«Микроген» Минздрава России в г. Томск «НПО «Вирион» (г. Томск, ул. Ивановского, 8) 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 водоохранных мероприятий, предусмотренных проектом «Зоны санитарной охраны водозаборных скважин» ФГУП «НПО «Микроген» Минздрава России в г. Томск «НПО «Вирион».

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)

от «12» февраля 2015 № 43

Границы

зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ Т-01603, Т-01729, ТМ-70, ТМ-79, Т-01718 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объектов ФГУП «НПО «Микроген» Минздрава России в г. Томск «НПО «Вирион» (г. Томск, ул. Ивановского, 8)

1. Границу первого пояса зон санитарной охраны установить:

- для скважины № Т-01603 по фактически сложившейся ситуации прямоугольной формы с размерами в плане 17,5 x 14,0 метров, с расстоянием от устья скважины до границы первого пояса зоны санитарной охраны 8,0 метров – на север, 3,0 метра – на запад, 9,5 метра – на юг, 8,0 метров – на восток;

- для скважины № Т-01729 по фактически сложившейся ситуации прямоугольной формы с размерами в плане 18,0 x 15,0 метров, с расстоянием от устья скважины до границы первого пояса зоны санитарной охраны 12,0 метров – на север, 8,0 метров – на запад, 6,0 метров – на юг, 7,0 метров – на восток;

- для скважины № ТМ-70 по фактически сложившейся ситуации прямоугольной формы с размерами в плане 17,5 x 16,5 метра, с расстоянием от устья скважины до границы первого пояса зоны санитарной охраны 4,5 метра – на север, 4,0 метра – на запад, 13,0 метров – на юг, 6,5 метра – на восток;

- для скважины № ТМ-79 по фактически сложившейся ситуации прямоугольной формы с размерами в плане 17,5 x 17,3 метра, с расстоянием от устья скважины до границы первого пояса зоны санитарной охраны 4,0 метра – на север, 4,0 метра – на запад, 13,5 метра – на юг, 6,5 метра – на восток;

- для скважины № Т-01718 по фактически сложившейся ситуации прямоугольной формы с размерами в плане 17,5 x 16,8 метра, с расстоянием от устья скважины до границы первого пояса зоны санитарной охраны 13,0 метров – на север, 4,0 метра – на запад, 4,0 метра – на юг, 6,5 метра – на восток.

2. Границу второго пояса зоны санитарной охраны установить:

- для скважины № Т-01603 формой квадрата с размерами в плане 56,0 x 56,0 метров;

- для скважины № Т-01729 формой квадрата с размерами в плане 46,0 x 46,0 метров;

- для скважины № ТМ-70 формой квадрата с размерами в плане 62,0 x 62,0 метра;

- для скважины № ТМ-79 формой квадрата с размерами в плане 58,0 x 58,0 метров;

- для скважины № Т-01718 формой квадрата с размерами в плане 62,0 x 62,0 метра.

Координаты точек поворота границ второго пояса зон санитарной охраны

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
Скважина № Т-01603						
1	56	30	3,0	85	05	42,7
2	56	30	3,0	85	05	45,9
3	56	30	1,2	85	05	45,9
4	56	30	1,2	85	05	42,7
Скважина № Т-01729						
1	56	29	59,6	85	05	31,1
2	56	29	59,6	85	05	33,7
3	56	29	58,2	85	05	33,7
4	56	29	58,2	85	05	31,1
Скважина № ТМ-70						
1	56	30	17,1	85	05	49,3
2	56	30	17,1	85	05	52,9
3	56	30	15,1	85	05	52,9
4	56	30	15,1	85	05	49,3
Скважина № ТМ-79						
1	56	30	10,9	85	05	39,9
2	56	30	10,9	85	05	43,3
3	56	30	9,1	85	05	43,3
4	56	30	9,1	85	05	39,9
Скважина № Т-01718						
1	56	29	59,8	85	05	36,4
2	56	29	59,8	85	05	40,0
3	56	29	57,8	85	05	40,0
4	56	29	57,8	85	05	36,4

3. Границу третьего пояса зоны санитарной охраны установить для всех скважин единым контуром прямоугольной формы с размерами в плане 685,0 x 950,0 метров.

Координаты точек поворота третьего пояса границы зоны санитарной охраны

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
ЗСО-3 общая						
1	56	30	22,8	85	05	23,4
2	56	30	22,8	85	06	3,3
3	56	29	52,2	85	06	3,3
4	56	29	52,2	85	05	23,4

от « 12 » февраля 2015 № 43

**Режимы
использования территории зон санитарной охраны водозаборных скважин
№№ Т-01603, Т-01729, ТМ-70, ТМ-79, Т-01718 для целей питьевого и
хозяйственно-бытового водоснабжения объектов ФГУП «НПО «Микроген»
Минздрава России в г. Томск «НПО «Вирион» (г. Томск, ул. Ивановского, 8)**

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, тампонирувание 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 водозаборных скважин» ФГУП «НПО «Микроген» Минздрава России в г. Томск «НПО «Вирион».