

**ПРИКАЗ  
(распоряжение)**

Номер документа	Дата составления
<b>492</b>	<b>19.12.2014</b>

Об утверждении проекта и установлении границ и режима зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ 31, 32, 39, 40, 41, 42 (52/75), 43 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения п. Рассвет и объектов ЗАО «Сибирская Аграрная Группа» (Томская область, Томский район, п. Рассвет)

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 23 июня 2014 года), 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 12 декабря 2014 года № 70.ТС.03.000.Т.000697.12.14:

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемый «Проект организации зон санитарной охраны водозаборных скважин ЗАО «Аграрная группа», расположенных по адресу: Томская область, Томский район, п. Рассвет» 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 №№ 31, 32, 39, 40, 41, 42 (52/75), 43 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения п. Рассвет и объектов ЗАО «Сибирская Аграрная Группа» (Томская область, Томский район, п. Рассвет) в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.

3. Установить режим использования территории зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ 31, 32, 39, 40, 41, 42 (52/75), 43 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения п. Рассвет и объектов ЗАО «Сибирская Аграрная Группа» (Томская область, Томский район, п. Рассвет) 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 организации зон санитарной охраны водозаборных скважин ЗАО «Аграрная группа», расположенных по адресу: Томская область, Томский район, п. Рассвет».

5. В течение 10 дней с момента утверждения направить настоящий приказ в Департамент информационной политики и общественных связей 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

**И.о.начальника**

(должность)

**Д.А.Трифонов**

(личная подпись)

(расшифровка подписи)

от « 19 » декабря 2014 № 492

**Границы  
зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ 31, 32, 39, 40, 41, 42 (52/75),  
43 для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения  
п. Рассвет и объектов ЗАО «Сибирская Аграрная Группа»  
(Томская область, Томский район, п. Рассвет)**

1. Границу первого пояса зон санитарной охраны установить:

- для скважин №№ 31, 39, 40, 41, 42 (52/75), 43 формой окружности радиусом 30 метров от устья скважин;
- для скважины № 32 неправильной формы радиусом 30 метров от устья скважины с северной, восточной и западной сторон, радиусом 17 метров от устья скважины с южной стороны.

2. Границу второго пояса зоны санитарной охраны установить:

- для скважины № 31 формой окружности радиусом 48,0 метров от устья скважины;
- для скважины № 32 граница второго пояса с северной, восточной и западной сторон совмещена с границей первого пояса, с южной стороны радиусом 26,3 метров от устья скважины;
- для скважины № 39 формой окружности радиусом 58,3 метров от устья скважины;
- для скважины № 40 формой окружности радиусом 51,8 метра от устья скважины;
- для скважины № 41 формой окружности радиусом 46,0 метров от устья скважины;
- для скважины № 42 (52/75) формой окружности радиусом 69,0 метров от устья скважины;
- для скважины № 43 формой окружности радиусом 52,0 метра от устья скважины.

3. Границу третьего пояса зоны санитарной охраны установить:

- для скважины № 31 контуром формой овала, вписанного в прямоугольник, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению ЮВ-СЗ, общей протяженностью 725,0 метров (450,0 метров вверх по потоку подземных вод, 275,0 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины), ширина области захвата подземных вод составляет 318,3 метра;
- для скважины № 32 контуром формой овала, вписанного в прямоугольник, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению ЮВ-СЗ, общей протяженностью 381,2 метра (266,1 метров вверх по потоку подземных вод, 115,1

метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины), ширина области захвата подземных вод составляет 181,1 метра;

- для скважины № 39 контуром формой овала, вписанного в прямоугольник, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению ЮВ-СЗ, общей протяженностью 1160,0 метров (690,0 метров вверх по потоку подземных вод, 470,0 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины), ширина области захвата подземных вод составляет 292,8 метра;

- для скважины № 40 контуром формой овала, вписанного в прямоугольник, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению ЮВ-СЗ, общей протяженностью 850,0 метров (600,0 метров вверх по потоку подземных вод, 250,0 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины), ширина области захвата подземных вод составляет 315,5 метров;

- для скважины № 41 контуром формой овала, вписанного в прямоугольник, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению ЮВ-СЗ, общей протяженностью 745,0 метров (450,0 метров вверх по потоку подземных вод, 295,0 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины), ширина области захвата подземных вод составляет 284,1 метра;

- для скважины № 42 (52/75) контуром формой овала, вписанного в прямоугольник, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению ЮВ-СЗ, общей протяженностью 1020,0 метров (580,0 метров вверх по потоку подземных вод, 440,0 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины), ширина области захвата подземных вод составляет 466,3 метров;

- для скважины № 43 контуром формой овала, вписанного в прямоугольник, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению ЮВ-СЗ, общей протяженностью 770,6 метров (470,6 метров вверх по потоку подземных вод, 300,0 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины), ширина области захвата подземных вод составляет 348,0 метров.

Обобщенная граница третьего пояса всех скважин имеет форму прямоугольника с размерами по потоку: в направлении на северо-запад – 1608 м, по фронту – 1368 м, с исключением площадей в юго-восточной и северо-западной частях, общей площадью 1,697 квадратных километров.

от « 19 » декабря 2014 № 492

**Режимы  
использования территории зон санитарной охраны водозаборных скважин  
№№ 31, 32, 39, 40, 41, 42 (52/75), 43 для целей питьевого и хозяйственно-  
бытового водоснабжения населения п. Рассвет и объектов ЗАО «Сибирская  
Аграрная Группа» (Томская область, Томский район, п. Рассвет)**

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 организации зон санитарной охраны водозаборных скважин ЗАО «Аграрная группа», расположенных по адресу: Томская область, Томский район, п. Рассвет».