



## ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 165 от 27.09.2018

### ПРИКАЗ

Об установлении границ и режима зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 63, эксплуатируемой ООО «Сибирские Эко-напитки», для целей питьевого водоснабжения населения (Томская область, Зырянский район, с. Шиняево, ул. Луговая, 1/2)

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», пунктами 1.6, 1.13 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», 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 «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 от 05 мая 2017 года № 70.ТС.10.000.Т.000184.05.17:

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить границы зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 63, эксплуатируемой ООО «Сибирские Эко-напитки», для целей питьевого водоснабжения населения (Томская область, Зырянский район, с. Шиняево, ул. Луговая, 1/2), в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.

2. Установить режим территории зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 63, эксплуатируемой ООО «Сибирские Эко-напитки», для целей питьевого водоснабжения населения (Томская область, Зырянский район, с. Шиняево, ул. Луговая, 1/2), 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 (Пилипенко В.Г.) для организации контроля за реализацией водоохраных мероприятий, предусмотренных проектной документацией «Зоны санитарной охраны разведочно-эксплуатационной скважины № 63, расположенной в с. Шиняево Зырянского района Томской области», в течение десяти дней со дня его принятия.

4. Комитету государственного экологического надзора Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области организовать

контроль за реализацией водоохраных мероприятий, предусмотренных проектной документацией «Зоны санитарной охраны разведочно-эксплуатационной скважины № 63, расположенной в с. Шиняево Зырянского района Томской области», в течение десяти дней со дня его принятия.

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

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



Начальник Департамента

Р.Л.Мазур

Приложение № 1  
к приказу Департамента природных  
ресурсов и охраны окружающей среды  
Томской области  
№ 165 от 27.09.2018

**Границы зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 63,  
эксплуатируемой ООО «Сибирские Эко-напитки», для целей питьевого  
водоснабжения населения (Томская область, Зырянский район,  
с. Шиняево, ул. Луговая, 1/2)**

1. Границу первого пояса зоны санитарной охраны установить контуром квадратной формы с параметрами в плане 30 x 30 м, площадью 900 м<sup>2</sup> (радиусом 15 м от устья скважины).
2. Граница второго пояса зоны санитарной охраны установить контуром квадратной формы с параметрами в плане 68 x 68 м, площадью 4624 м<sup>2</sup> (радиусом 34 м от устья скважины).
3. Границу третьего пояса зоны санитарной охраны установить контуром квадратной формы с параметрами в плане 450 x 450 м, площадью 202500 м<sup>2</sup> (радиусом 225 м от устья скважины).

Географические координаты точек поворота границ зоны санитарной охраны

| №№<br>точек | Северная широта |        |         | Восточная долгота |        |         |
|-------------|-----------------|--------|---------|-------------------|--------|---------|
|             | градус          | минута | секунда | градус            | минута | секунда |
| 3СО-1       |                 |        |         |                   |        |         |
| 1           | 56              | 40     | 42,53   | 87                | 02     | 22,27   |
| 2           | 56              | 40     | 41,57   | 87                | 02     | 22,27   |
| 3           | 56              | 40     | 41,57   | 87                | 02     | 20,53   |
| 4           | 56              | 40     | 42,53   | 87                | 02     | 20,53   |
| 3СО-2       |                 |        |         |                   |        |         |
| 5           | 56              | 40     | 43,14   | 87                | 02     | 23,37   |
| 6           | 56              | 40     | 40,96   | 87                | 02     | 23,37   |
| 7           | 56              | 40     | 40,96   | 87                | 02     | 19,43   |
| 8           | 56              | 40     | 43,14   | 87                | 02     | 19,43   |
| 3СО-3       |                 |        |         |                   |        |         |
| 9           | 56              | 40     | 49,25   | 87                | 02     | 34,45   |
| 10          | 56              | 40     | 34,85   | 87                | 02     | 34,45   |
| 11          | 56              | 40     | 34,85   | 87                | 02     | 08,35   |
| 12          | 56              | 40     | 49,25   | 87                | 02     | 08,35   |



Приложение № 2  
к приказу Департамента природных  
ресурсов и охраны окружающей среды  
Томской области  
№ 165 от 27.09.2018

**Режим территории зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 63,  
эксплуатируемой ООО «Сибирские Эко-напитки», для целей питьевого  
водоснабжения населения (Томская область, Зырянский район,  
с. Шиняево, ул. Луговая, 1/2)**

**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 первого пояса ЗСО должны выполняться органами коммунального хозяйства или другими владельцами водозаборных скважин.

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 проектной документацией «Зоны санитарной охраны разведочно-эксплуатационной скважины № 63, расположенной в с. Шиняево Зырянского района Томской области».

