



ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 159 от 11.09.2018

ПРИКАЗ

Об установлении границ и режима зоны санитарной охраны проектируемой водозаборной скважины для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения ул. Гидролизной в г. Асино
(Томская область, Асиновский район)

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 Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Томской области в Асиновском районе от 30 августа 2018 года № 70.АР.01.000.Т.000010.08.18:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить границы зоны санитарной охраны проектируемой водозаборной скважины для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения ул. Гидролизной в г. Асино (Томская область, Асиновский район), в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.

2. Установить режим территории зоны санитарной охраны проектируемой водозаборной скважины для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения ул. Гидролизной в г. Асино (Томская область, Асиновский район), 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 проектом «Зоны санитарной охраны разведочно-эксплуатационной скважины в г. Асино, ул. Гидролизная» в составе проектной документации «Строительство водонесущих коммуникаций на ул. Гидролизная в г. Асино 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 проектом «Зоны санитарной охраны разведочно-эксплуатационной скважины в г. Асино,

ул. Гидролизная» в составе проектной документации «Строительство водонесущих коммуникаций на ул. Гидролизная в г. Асино 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

**Границы зоны санитарной охраны проектируемой водозаборной скважины
для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения
ул. Гидролизной в г. Асино (Томская область, Асиновский район)**

1. Границу первого пояса зоны санитарной охраны установить контуром квадратной формы с параметрами в плане 30,0 х 30,0 м, площадью 900,0 м² (радиусом 15,0 м от устья скважины).

2. Граница второго пояса зоны санитарной охраны совмещена с границей первого пояса санитарной охраны.

3. Границу третьего пояса зоны санитарной охраны установить контуром квадратной формы с параметрами в плане 182,0 х 182,0 м, площадью 33124,0 м² (радиусом 91,0 м от устья скважины).

Географические координаты точек поворота границ зоны санитарной охраны

№№ точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
ЗСО-1, ЗСО-2						
1	56	58	44,30	86	11	09,36
2	56	58	44,02	86	11	11,02
3	56	58	43,08	86	11	10,51
4	56	58	43,36	86	11	08,88
ЗСО-3						
5	56	58	47,10	86	11	06,33
6	56	58	45,57	86	11	16,25
7	56	58	40,05	86	11	13,64
8	56	58	41,52	86	11	03,64



Режим территории зоны санитарной охраны проектируемой водозаборной скважины для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения ул. Гидролизной в г. Асино (Томская область, Асиновский район)

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 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 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 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.

2.3. 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, шламоохранилищ 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 проектом «Зоны санитарной охраны разведочно-эксплуатационной скважины в г. Асино, ул. Гидролизная» в составе проектной документации «Строительство водонесущих коммуникаций на ул. Гидролизная в г. Асино Томской области».

