



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК
17.08.2018
819-п

**Об утверждении проекта зоны санитарной охраны
источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ООО «Аква-Трейд»
в н.п. Кукмор (водозабор на ул. Ленина, 73а)
Кукморского муниципального района Республики Татарстан**

В соответствии с Водным Кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», санитарными правилами и нормами «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», санитарными правилами «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения. СП 2.1.5.1059-01», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.07.2005 №325 «Вопросы Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 29.02.2012 №177 «О порядке утверждения проектов зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, на территории Республики Татарстан», учитывая лицензию на пользование недрами Республики Татарстан ТАТ ККМ 01924 ВЭ от 04.05.2018 и санитарно-эпидемиологическое заключение от 30.11.2017 № 16.11.11.000.Т.003145.11.17 Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также на основании представленного ООО «Аква-Трейд» проекта зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ООО «Аква-Трейд» в н.п. Кукмор (водозабор на ул. Ленина, 73а) Кукморского муниципального района Республики Татарстан,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проект зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ООО «Аква-Трейд» в н.п. Кукмор (водозабор на ул. Ленина, 73а) Кукморского муниципального района Республики Татарстан (далее - Проект).

2. Установить границы зоны санитарной охраны водозабора ООО «Аква-Трейд» согласно приложению 1.

3. Установить режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборных скважин ООО «Аква-Трейд» в н.п. Кукмор

Кукморского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 2.

4. Направить копию проекта в Исполнительный комитет Кукморского муниципального района Республики Татарстан.

5. Рекомендовать Руководителю Исполнительного комитета Кукморского муниципального района Республики Татарстан провести мероприятия по:

организации оповещения населения о границах зоны санитарной охраны водозабора ООО «Аква-Трейд», правилах и режиме хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозабора;

организации учета проекта при разработке территориальных комплексных схем, схем функционального зонирования, схем землеустройства, проектов районной планировки и генеральных планов развития территорий.

Министр

А.В. Шадриков



к приказу
Министерства экологии
и природных ресурсов
Республики Татарстан
от _____ 2018 г. № ____

**Границы зоны санитарной охраны
источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ООО «Аква-Трейд»
в н.п. Кукмор (водозабор на ул. Ленина, 73а)
Кукморского муниципального района Республики Татарстан**

Водозабор подземных вод, находящийся на балансе ООО «Аква-Трейд», расположен в Кукморском муниципальном районе Республики Татарстан, в центральной части н.п. Кукмор. Водозабор состоит из двух скважин.

Географические координаты водозаборных скважин:

Скв. №1: 56°11'1,5" с.ш., 50°54'32,2" в.д.;

Скв. №2: 56°11'1,3" с.ш., 50°54'33,1" в.д.

Зоны санитарной охраны организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию, на которой расположены водозабор, площадки всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источника водоснабжения.

I пояс ЗСО

Учитывая хорошую защищенность водоносного горизонта, границы первого пояса ЗСО водозаборных скважин устанавливаются:

Скв. №1:

- в северо-восточном направлении - на расстоянии 21 м от устья скважины;
- в юго-восточном направлении – 48 м от устья скважины;
- в юго-западном направлении – на расстоянии 12 м от устья скважины;
- в северо-западном направлении – на расстоянии 6 м от устья скважины.

Скв. №2:

- в северо-восточном направлении - на расстоянии 24 м от устья скважины;
- в восточном направлении – 30 м от устья скважины;
- в юго-восточном направлении – 33 м от устья скважины;
- в южном направлении – 22 м от устья скважины;
- в юго-западном направлении – на расстоянии 15 м от устья скважины;
- в северо-западном направлении – на расстоянии 21 м от устья скважины.

II пояс ЗСО

Границы второго пояса ЗСО водозаборных скважин ООО «Аква-Трейд» устанавливаются: для скважины №1 – радиусом 55 м от её устья, для скважины №2 – радиусом 53 м от устья.

III пояс ЗСО

Граница третьего пояса водозабора ООО «Аква-Трейд» устанавливается радиусом 370 м.

к приказу
Министерства экологии
и природных ресурсов
Республики Татарстан
от _____ 2018 г. № ____

**Режим хозяйственного использования территорий
в границах зон санитарной охраны
источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ООО «Аква-Трейд»
в н.п. Кукмор (водозабор на ул. Ленина, 73а)
Кукморского муниципального района Республики Татарстан**

1. Первый пояс зон санитарной охраны

1.1. Территория первого пояса зоны санитарной охраны (далее - 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. На территории первого пояса ЗСО 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. На территории первого пояса ЗСО 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, исключающие загрязнение территории первого пояса ЗСО.

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.

2. Мероприятия по второму и третьему поясам

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.

Лист согласования к документу № 819-п от 17.08.2018

Инициатор согласования: Чуйкова Н.В. Ведущий советник отдела гидрогеологии и регулирования водопользования

Согласование инициировано: 17.08.2018 10:37

Лист согласования		Тип согласования: смешанное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное				
1	Васильева Т.Л.		🔒Согласовано 17.08.2018 - 11:42	-
2	Никулин А.Е.		Согласовано 17.08.2018 - 12:01	-
3	Бутаков В.Г.		🔒Согласовано 17.08.2018 - 11:33	-
Тип согласования: последовательное				
4	Гайнетдинов Р.Н.		🔒Согласовано 17.08.2018 - 12:45	-
5	Шадриков А.В.		🔒Подписано 17.08.2018 - 16:48	-