



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

17.08.2017

№ 971-п

**Об утверждении проекта зоны санитарной охраны
источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п. Пестрецы
Пестречинского 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», и учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение от 13.01.2017 № 16.32.02.000.Т.000004.01.17 Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Лаишевском, Пестречинском, Рыбно-Слободском районах (Лаишевский ТО) о соответствии проекта государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также на основании представленного ООО «Теплострой» проекта зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п. Пестрецы Пестречинского муниципального района Республики Татарстан,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проект зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п. Пестрецы Пестречинского муниципального района Республики Татарстан (далее - Проект).

2. Установить границы зоны санитарной охраны источников водоснабжения н.п. Пестрецы Пестречинского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 1.

3. Установить режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборных скважин ООО «Теплострой» в н.п. Пестрецы Пестречинского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 2.

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

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

организации оповещения населения о границах зон санитарной охраны источников водоснабжения н.п. Пестрецы Пестречинского муниципального района Республики Татарстан, 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.

И.о. министра

Р.И. Камалов



**Границы зон санитарной охраны
источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п. Пестрецы
Пестречинского муниципального района Республики Татарстан**

Централизованное питьевое и хозяйственно-бытовое водоснабжение н.п. Пестрецы осуществляется из скважинного водозабора «Центральный» ООО «Теплострой», расположенного в центре н.п. Пестрецы. Водозабор состоит из пяти скважин: №№1,2,3,4,5.

Географические координаты водозаборных скважин водозабора «Центральный»:

скв. №1 - 55°45'13,13" с.ш., 49°39'32,8" в.д.;

скв. №2 - 55°45'13,73" с.ш., 49°39'32,74" в.д.;

скв. №3 - 55°45'14,63" с.ш., 49°39'33,76" в.д.;

скв. №4 - 55°45'13,97" с.ш., 49°39'33,46" в.д.;

скв. №5 - 55°45'14,39" с.ш., 49°39'31,84" 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.

І пояс ЗСО.

Учитывая хорошую защищенность продуктивных водоносных горизонтов, граница первого пояса ЗСО водозаборных скважин №№1,2,3,4,5 водозабора «Центральный» ООО «Теплострой», расположенного в центре н.п. Пестрецы, устанавливается на уровне существующего ограждения: на расстоянии от 4 до 48 м от устьев скважин.

ІІ пояс ЗСО

Второй пояс ЗСО данного водозабора «Центральный» ООО «Теплострой», расположенного в центре н.п. Пестрецы представляет собой эллипс, вытянутый вдоль по потоку подземных вод.

Общая длина второго пояса ЗСО водозабора составляет $L=463$ м, в т.ч. вниз по потоку подземных вод $r = 196$ м, вверх по потоку подземных вод $R = 267$ м.

Максимальная ширина II пояса ЗСО d равна 428 м.

III пояс ЗСО

Граница третьего пояса ЗСО водозабора «Центральный» представляет собой эллипс, вытянутый вдоль по потоку подземных вод (с юго-востока на северо-запад).

Общая длина третьего пояса ЗСО указанного водозабора составляет $L=5316$ м, в т.ч. вниз по потоку подземных вод $r = 297$ м, вверх по потоку подземных вод $R = 5019$ м.

Максимальная ширина III пояса ЗСО d равна 1864 м.

**Режим хозяйственного использования территорий
в границах зон санитарной охраны
источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п. Пестрецы
Пестречинского 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, исключаяющие 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 № 971-п от 17.08.2017

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

Согласование инициировано: 16.08.2017 17:42

Лист согласования

Тип согласования: **последовательное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Галиакберов М.Р.		🔒Согласовано 16.08.2017 - 17:48	-
2	Бутаков В.Г.		🔒Согласовано 16.08.2017 - 17:59	-
3	Гайнетдинов Р.Н.		🔒Согласовано 16.08.2017 - 21:26	-
4	Камалов Р.И.		🔒Подписано 17.08.2017 - 18:09	-