#### МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



#### ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЭКОЛОГИЯ ҺӘМ ТАБИГЫЙ БАЙЛЫКЛАР МИНИСТРЛЫГЫ

ПРИКАЗ	г. Казань	БОЕРЫК
		23.10.2017
		№ 1272-п

Об утверждении проекта зоны санитарной охраны источника хозяйственно-бытового, питьевого и технического водоснабжения ОАО «Азнакаевское ПТС» (водозабор «Центральная котельная») в н.п. Актюбинский Азнакаевского 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 и хозяйственно-бытового водоснабжения, Республики Татарстан», и учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение № 16.08.01.000.T.000008.08.17 Территориального Роспотребнадзора Управления ПО Республике Татарстан (Татарстан) Бугульминском, Азнакаевском, Бавлинском районах соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также на основании представленного ОАО «Азнакаевское ПТС» проекта зоны санитарной охраны источника хозяйственно-бытового, питьевого и технического водоснабжения ОАО «Азнакаевское ПТС» (водозабор «Центральная котельная») в н.п. Актюбинский Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан,

#### приказываю:

- 1. Утвердить проект зоны санитарной охраны источника хозяйственнобытового, питьевого и технического водоснабжения ОАО «Азнакаевское ПТС» (водозабор «Центральная котельная») в н.п. Актюбинский Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан (далее - Проект).
- 2. Установить границы зоны санитарной охраны водозаборной скважины №1 (водозабор «Центральная котельная») ОАО «Азнакаевское ПТС» в н.п. Актюбинский Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 1.



- 3. Установить режим хозяйственного использования территорий в границах охраны водозабора «Центральная котельная» «Азнакаевское ПТС» согласно приложению 2.
- 4. Направить копию проекта в Исполнительный комитет Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан.
- 5. Рекомендовать Руководителю Исполнительного комитета Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан провести мероприятия по:

организации оповещения населения о границах зоны санитарной охраны водозаборных сооружений, правилах и режиме хозяйственного использования территорий в границах зоны санитарной охраны водозабора «Центральная котельная» ОАО «Азнакаевское ПТС»;

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

Министр



Ф.С. Абдулганиев



Приложение 1

к прик	азу
Минис	стерства экологии
и прир	одных ресурсов
Респу6	блики Татарстан
ОТ	2017 г. №

# Границы зоны санитарной охраны источника хозяйственно-бытового, питьевого и технического водоснабжения ОАО «Азнакаевское ПТС» (водозабор «Центральная котельная») в н.п. Актюбинский Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан

Водозабор «Центральная котельная» ОАО «Азнакаевское ПТС» расположен на восточной окраине п.г.т. Актюбинский, на территории предприятия. Водозабор состоит из одной скважины  $N_2$ 1. Географические координаты водозаборной скважины:  $54^{\circ}48'47,5''$  с.ш.,  $52^{\circ}49'31,6''$  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.

## <u>I пояс ЗСО.</u>

Учитывая хорошую защищенность продуктивного водоносного комплекса, граница первого пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины №1 ОАО «Азнакаевское ПТС» в н.п. Актюбинский Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан устанавливается на уровне существующего ограждения, на расстоянии 10 м от устья скважины в южном, северном, западном и восточном направлениях.

#### II пояс 3CO

Граница II пояса зоны санитарной охраны водозабора «Центральная котельная» устанавливается радиусом 115 м от устья скважины.

## III пояс ЗСО

Радиус III пояса 3CO водозабора «Центральная котельная» ОАО «Азнакаевское ПТС» в н.п. Актюбинский Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан равен 310 м от устья скважины.



к прика	зу
Минист	герства экологии
и прирс	дных ресурсов
Республ	тики Татарстан
ОТ	2017 г. №

#### Режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны

источника хозяйственно-бытового, питьевого и технического водоснабжения ОАО «Азнакаевское ПТС» (водозабор «Центральная котельная») в н.п. Актюбинский Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан

### 1. Первый пояс зон санитарной охраны

- 1.1. Территория первого пояса зоны санитарной охраны (далее 3CO) должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.
- 1.2. ЗСО не Ha территории первого пояса допускается: посадка высокоствольных строительства, деревьев, все виды имеюшие 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 3CO 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 3CO 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 3СО.
- 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 3СО.

## 2. Мероприятия по второму и третьему поясам



- 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, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса 3CO 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 № 1272-п от 23.10.2017 Инициатор согласования: Чуйкова Н.В. Ведущий советник отдела гидрогеологии и регулирования водопользования

Согласование инициировано: 19.10.2017 14:35

	т согласования		Тип согласования:	_
N°	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
ип с	огласования: <b>параллельное</b>			
1	Корректор		Согласовано 19.10.2017 - 14:40	-
2	Ермолаев С.В.		Согласовано 23.10.2017 - 11:40	-
3	Васильева Т.Л.		☐ Согласовано 19.10.2017 - 16:20	-
4	Галиакберов М.Р.		Согласовано 19.10.2017 - 16:18	-
5	Бутаков В.Г.		☐ Согласовано 19.10.2017 - 15:19	-
ип с	огласования: параллельное			
6	Гайнетдинов Р.Н.			-
7	Абдулганиев Ф.С.		□Подписано 23.10.2017 - 12:05	-