



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

04.12.2017

№ 1454-п

**Об утверждении проекта обоснования границ поясов зоны санитарной охраны
водозабора подземных вод АО «ЭНИКС», расположенного по адресу:
г. Казань, ул. Короленко,120**

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 ТАТ 01757 ВЭ от 11.03.2012, санитарно-эпидемиологическое заключение от 31.12.2015 № 16.11.11.000.Т.002789.12.15 Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также на основании представленного АО «ЭНИКС» проекта обоснования границ поясов зоны санитарной охраны водозабора подземных вод АО «ЭНИКС», расположенного по адресу: г. Казань, ул. Короленко,120,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проект обоснования границ поясов зоны санитарной охраны водозабора подземных вод АО «ЭНИКС», расположенного по адресу: г. Казань, ул. Короленко,120 (далее - Проект).

2. Установить границы зоны санитарной охраны водозаборной скважины АО «ЭНИКС» согласно приложению 1.

3. Установить режим хозяйственного использования территорий в границах зоны санитарной охраны водозаборной скважины АО «ЭНИКС», расположенной по адресу: г. Казань, ул. Короленко,120, согласно приложению 2.

4. Направить копию проекта в Исполнительный комитет муниципального образования г. Казани.

5. Рекомендовать Руководителю Исполнительного комитета муниципального образования г. Казани провести мероприятия по:

организации оповещения населения о границах зоны санитарной охраны водозабора подземных вод АО «ЭНИКС», расположенного по адресу: г. Казань, ул. Короленко, 120, правилах и режиме хозяйственного использования территорий в границах зоны 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



Ф.С. Абдулганиев

**Границы зон санитарной охраны
водозабора подземных вод АО «ЭНИКС», расположенного по адресу:
г. Казань, ул. Короленко,120**

Участок недр водозабора АО «ЭНИКС» расположен в Авиастроительном районе г. Казани, на территории предприятия, по адресу: г. Казань, ул. Короленко,120. Водозабор состоит из одной эксплуатационной скважины.

Географические координаты водозаборной скважины: 55°50'52,9" с.ш., 49°06'30,3" 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, граница первого пояса ЗСО водозаборной скважины АО «ЭНИКС» устанавливается в пределах существующего ограждения: на расстоянии 2,0 м от устья скважины (в виде квадрата 4х4 м²).

II пояс ЗСО

Общая длина второго пояса ЗСО водозаборной скважины АО «ЭНИКС», расположенной по адресу: г. Казань, ул. Короленко,120 составляет $L=97$ м (вниз по потоку подземных вод $r = 47$ м, вверх по потоку подземных вод $R = 50$ м). Ширина II пояса ЗСО d в центральной части равна 46 м ($2d=92$ м).

III пояс ЗСО

Общая длина третьего пояса ЗСО водозаборной скважины АО «ЭНИКС» составляет $L=658$ м (вниз по потоку подземных вод $r = 158$ м, вверх по потоку подземных вод $R = 500$ м).

Ширина III пояса ЗСО d в центральной части равна 338 м ($2d=676$ м).

к приказу
Министерства экологии
и природных ресурсов
Республики Татарстан
от _____ 2017 г. № ____

**Режим хозяйственного использования территорий
в границах зоны санитарной охраны
водозабора подземных вод АО «ЭНИКС», расположенного по адресу:
г. Казань, ул. Короленко,120**

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 № 1454-п от 04.12.2017

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

Согласование инициировано: 04.12.2017 17:32

Лист согласования		Тип согласования: смешанное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное				
1	Ермолаев С.В.		Согласовано 04.12.2017 - 17:39	-
2	Васильева Т.Л.		 Согласовано 04.12.2017 - 17:34	-
3	Галиакберов М.Р.		 Согласовано 04.12.2017 - 17:38	-
4	Бутаков В.Г.		 Согласовано 04.12.2017 - 17:34	-
Тип согласования: последовательное				
5	Гайнетдинов Р.Н.		 Согласовано 04.12.2017 - 18:25	-
6	Абдулганиев Ф.С.		 Подписано 04.12.2017 - 19:49	-