



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

29.11.2017

№ 1428-п

**Об утверждении проекта зон санитарной охраны
источника питьевого водоснабжения (родника)
н.п. Новый Мичан
Сабинского 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 договор водопользования от 17.11.2017 №16-11.01.00.003-Р-ДЗИО-С-2017-02465/00, санитарно-эпидемиологическое заключение от 24.11.2016 № 16.18.27.000.Т.000014.11.16 Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Сабинском, Мамадышском, Кукморском районах (Сабинский ТО) о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также на основании представленного ОАО «Шеморданское МПП ЖКХ Сабинского района» проекта зон санитарной охраны источника питьевого водоснабжения (родника) н.п. Новый Мичан муниципального района Республики Татарстан,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проект зон санитарной охраны источника питьевого водоснабжения (родника) н.п. Новый Мичан муниципального района Республики Татарстан (далее - Проект).
2. Установить границы зон санитарной охраны водозабора согласно приложению 1.
3. Установить режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны источника питьевого водоснабжения н.п. Новый Мичан

Сабинского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 2.

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

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

организации оповещения населения о границах зон санитарной охраны источника питьевого водоснабжения (родника) н.п. Новый Мичан Сабинского 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.

Министр



Ф.С. Абдулганиев

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

**Границы зон санитарной охраны
источника питьевого водоснабжения (родника) н.п. Новый Мичан
Сабинского муниципального района Республики Татарстан**

Родниковый водозабор ОАО «Шеморданское МПП ЖКХ Сабинского района», используемый для хозяйственно-питьевого водоснабжения н.п. Новый Мичан, расположен на юго-восточной окраине н.п. Новый Мичан Сабинского муниципального района Республики Татарстан, в нижней части левобережного склона долины р. Малая Меша.

Географические координаты места водопользования: $56^{\circ}02'15,42''$ с.ш., $50^{\circ}16'48,8''$ 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 благополучную санитарную обстановку, отсутствие вблизи родника потенциальных источников загрязнения, а также принимая во внимание техническую возможность, первый пояс устанавливается: в восточном направлении (вверх по потоку) – 40 м, в северном – 30 м, в западном направлении (вниз по потоку) – 10 м, в южном – 30 м, в северо-восточном и юго-восточном – 50 м.

II пояс ЗСО

Общая длина второго пояса ЗСО родникового водозабора в н.п. Новый Мичан Сабинского муниципального района Республики Татарстан составляет $L=290$ м (вниз по потоку подземных вод $r = 50$ м, вверх по потоку подземных вод $R = 240$ м). Ширина II пояса ЗСО d в центральной части равна 180 м.

III пояс ЗСО

Общая длина третьего пояса ЗСО родникового водозабора в н.п. Новый Мичан Сабинского муниципального района Республики Татарстан составляет $L=2550$ м (вниз по потоку подземных вод $r = 50$ м, вверх по потоку подземных вод $R = 2500$ м).

Ширина III пояса ЗСО d в центральной части равна 800 м.

**Режим хозяйственного использования территорий
в границах зон санитарной охраны
источника питьевого водоснабжения (родника)
п.п. Новый Мичан Сабинского 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, тампонирующее 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 № 1428-п от 29.11.2017

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

Согласование инициировано: 28.11.2017 11:58

Лист согласования			Тип согласования: смешанное	
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное				
1	Ермолаев С.В.		Согласовано 28.11.2017 - 13:47	-
2	Васильева Т.Л.		🔒Согласовано 28.11.2017 - 12:00	-
3	Галиакберов М.Р.		🔒Согласовано 28.11.2017 - 15:50	-
4	Бутаков В.Г.		🔒Согласовано 28.11.2017 - 12:00	-
Тип согласования: последовательное				
5	Гайнетдинов Р.Н.		🔒Согласовано 28.11.2017 - 20:23	-
6	Абдулганиев Ф.С.		🔒Подписано 29.11.2017 - 00:35	-