



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

26.05.2017

580-п

**Об утверждении проекта организации зон санитарной охраны
водозабора подземных вод Животноводческого комплекса «Челны»
ОАО «Красный Восток Агрó» в Алькеевском муниципальном районе
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 хозяйствственно-бытового водоснабжения, на территории Республики Татарстан», и учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение от 20.08.2009 № 16.11.11.000.Т.001644.08.09 Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также на основании представленного ОАО «Красный Восток Агрó» проекта организации зон санитарной охраны водозабора подземных вод Животноводческого комплекса «Челны» ОАО «Красный Восток Агрó» в Алькеевском муниципальном районе Республики Татарстан,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проект организации зон санитарной охраны водозабора подземных вод Животноводческого комплекса «Челны» ОАО «Красный Восток Агрó» в Алькеевском муниципальном районе 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 водозабора подземных вод Животноводческого комплекса «Челны» ОАО «Красный Восток Агрó» согласно приложению 2.

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

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

организации оповещения населения о границах зон санитарной охраны водозабора подземных вод Животноводческого комплекса «Челны» ОАО «Красный Восток Агр», 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

Приложение 1

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

**Границы зон санитарной охраны
водозабора подземных вод Животноводческого комплекса «Челны»
ОАО «Красный Восток Агро» в Алькеевском муниципальном районе
Республики Татарстан**

Водозабор подземных вод Животноводческого комплекса «Челны» ОАО «Красный Восток Агро», состоящий из двух водозаборных скважин (скважины №1 и №2), находится в 2,1 км к юго-западу от южной окраины с. Старые Челны Алькеевского муниципального района Республики Татарстан, на левобережной части р. Челнинка. Расстояние между скважинами – 140 м.

Географические координаты водозаборных скважин:

скв. №1 - $54^{\circ}57'34,1''$ с.ш., $50^{\circ}01'41,3''$ в.д.;

скв. №2 - $54^{\circ}57'36,4''$ с.ш., $50^{\circ}01'34,5''$ 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 продуктивного водоносного горизонта, границы первого пояса ЗСО устанавливаются радиусом 15 м от устья каждой скважины.

II пояс ЗСО

Границы второго пояса ЗСО водозабора подземных вод Животноводческого комплекса «Челны» ОАО «Красный Восток Агро», состоящего из двух водозаборных скважин, совмещены с границами первого пояса: 15 м от устья каждой скважины.

III пояс ЗСО

Граница третьего пояса ЗСО водозабора подземных вод Животноводческого комплекса «Челны» ОАО «Красный Восток Агро» в Алькеевском муниципальном районе Республики Татарстан» устанавливается радиусом 958 м от центра водозабора.

Приложение 2

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

**Режим хозяйственного использования территорий
в границах зон санитарной охраны
водозабора подземных вод Животноводческого комплекса «Челны»
ОАО «Красный Восток Агро» в Алькеевском муниципальном районе
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 хозяйствственно-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, 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, 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 № 580-п от 26.05.2017

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

Согласование инициировано: 23.05.2017 17:39

Лист согласования

Тип согласования: **последовательное**

Nº	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Васильева Т.Л.		Согласовано 25.05.2017 - 11:14	-
2	Ермолаев С.В.		Согласовано 25.05.2017 - 15:59	-
3	Корректор		Согласовано 25.05.2017 - 16:04	-
4	Галиакберов М.Р.		Согласовано 26.05.2017 - 09:11	-
5	Степанов И.В.		Согласовано 26.05.2017 - 09:41	-
6	Бутаков В.Г.		Согласовано 26.05.2017 - 09:43	-
7	Гайнетдинов Р.Н.		Согласовано 26.05.2017 - 13:41	-
8	Абдулганиев Ф.С.		Подписано 26.05.2017 - 16:36	-