



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

22.06.2021

695-1

**Об установлении первого пояса
зоны санитарной охраны
водозаборных скважин №1, №2
базы отдыха «Орленок»
Альметьевского РНУ
(филиал АО «Транснефть - Прикамье»)**

В соответствии с Земельным 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», приказом Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан от 30 ноября 2020 г. №1316 «Об утверждении административного регламента по предоставлению государственной услуги Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан по принятию решений об установлении, изменении, прекращении существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Республики Татарстан», учитывая лицензию на пользование недрами Республики Татарстан ТАТ АЛМ 01757 ВЭ от 05.06.2017, санитарно-эпидемиологическое заключение от 11.01.2016 № 16.07.01.000.Т.000001.01.16 Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Альметьевском, Заинском, Лениногорском районах о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также на основании представленного АО «Транснефть – Прикамье» проекта зоны санитарной охраны водозаборных скважин базы отдыха «Орленок» Альметьевского РНУ АО «Транснефть – Прикамье»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить границы 1-го пояса зон санитарной охраны водозаборных скважин №1, №2 базы отдыха «Орленок» Альметьевского РНУ АО «Транснефть – Прикамье» согласно приложению 1.

2. Установить режим хозяйственного использования территории в границах 1-го пояса зон санитарной охраны водозаборных скважин №1, №2 базы отдыха «Орленок» Альметьевского РНУ АО «Транснефть – Прикамье» согласно приложению 2.

3. Отделу правового обеспечения (А.И. Ткачук) направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Татарстан.

4. После государственной регистрации начальнику отдела геологии твердых полезных ископаемых обеспечить направление копии настоящего приказа:

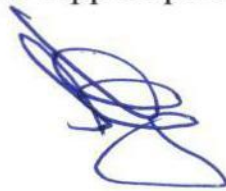
- АО «Транснефть – Прикамье»;
- филиал ФБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» для внесения сведений об установлении ЗСО в ЕГРН;
- Исполнительный комитет Альметьевского муниципального района Республики Татарстан;

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

- организации оповещения населения о границах зон санитарной охраны водозабора базы отдыха «Орленок» Альметьевского РНУ (филиал АО «Транснефть - Прикамье»), правилах и режиме хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборных скважин;

- организации учета Решения об установлении зон санитарной охраны при разработке территориальных комплексных схем, схем функционального зонирования, схем землеустройства, проектов районной планировки и генеральных планов развития территорий.

Министр



А.В. Шадриков

Приложение 1
к приказу
Министерства
экологии
и природных ресурсов
Республики Татарстан
от 22.06. 2021 г. № 695-1

**Границы первого пояса зон санитарной охраны
водозаборных скважин №1, №2 базы отдыха «Орленок»
Альметьевского РНУ АО «Транснефть – Прикамье»**

Водозабор подземных вод базы отдыха «Орленок» Альметьевского РНУ АО «Транснефть – Прикамье», состоящий из двух скважин (одна рабочая, одна резервная) расположен в южной части территории базы отдыха, в 10 км северо-восточнее г. Альметьевска. Расстояние между скважинами – 5 м.

Географические координаты водозаборных скважин:

Скв. №1: 54⁰58'23,4" с.ш., 52⁰26'11,5" в.д.;

Скв. №2: 54⁰58'23,4" с.ш., 52⁰26'11,8" в.д.

Номер кадастрового участка под первый пояс ЗСО: 16:07:010003.

Зоны санитарной охраны первого пояса (строгого режима) включает территорию, на которой расположены водозабор, площадки всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала.

Учитывая хорошую защищенность водоносного горизонта, радиус первого пояса ЗСО водозаборных скважин равен 30 м от устьев скважин. Объединенная граница первого пояса ЗСО водозабора базы отдыха «Орленок» Альметьевского РНУ АО «Транснефть – Прикамье» устанавливается в виде овала размером 60х65 м.

**Режим хозяйственного использования территорий
в границах первого пояса зон санитарной охраны
водозаборных скважин №1, №2 базы отдыха «Орленок»
Альметьевского РНУ АО «Транснефть – Прикамье»**

Первый пояс зон санитарной охраны

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.

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.

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.

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.

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.