**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На разработку проекта границ зон санитарной охраны источника водоснабжения с. Нордовка Мелеузовского района Республики Башкортостан (скважина № 2116).**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.Основание для выполнения работ:** | Заявка на проведение работ, лицензия на право пользования недрами УФА 022629 ВЭ от 22.03.2024. |
| **2.Целевое назначение работ:** | Разработка проекта организации зон санитарной охраны водозабора (далее проект ЗСО). |
| **3. Основные задачи работ:** | - Сбор, систематизация, обработка и анализ необходимых для проектирования документов и материалов.- Проведение эколого-гидрогеологического обследования территории.- Разработка проекта в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» и законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения, законодательства о недрах и водного законодательства.- Прохождение санитарно-эпидемиологической экспертизы проекта и получение положительного экспертного заключения в аккредитованном органе инспекции.- Сопровождение проекта при его согласовании в государственных инстанциях Роспотребнадзора согласно установленному порядку.- Подготовка текстового и графического описания трех поясов зоны санитарной охраны источника водоснабжения с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения ЕГРН.- Сопровождение проекта при его утверждении (установлении зон санитарной охраны) в Министерство экологии и природопользования Республики Башкортостан. |
| **4. Сроки выполнения работ:** | **200 (двести) календарных дней**Работа выполняется поэтапно:Разработка проекта организации зон санитарной охраны водозабораПодрядчик разрабатывает и оформляет Проект ЗСО; затем в течение 5 рабочих дней представляет Проект ЗСО в аккредитованный орган инспекции. Подрядчик организует сопровождение Проекта ЗСО: а) при проведении его экспертизы в аккредитованном органе инспекции. Продолжительность данного этапа определяется внутренним распорядком аккредитованного органа инспекции; б) при получении санитарно-эпидемиологического заключения на Проект ЗСО в Управлении Роспотребнадзора по Республике Башкортостан. Срок получения санитарно-эпидемиологического заключения определяется отраслевыми нормативно-правовыми актами, в частности приказом Роспотребнадзора от 5 ноября 2020 г. № 747, а также внутренним распорядком Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан; в) при получении распоряжения на проект ЗСО в Минэкологии РБ. Сроки получения распоряжения на проект ЗСО определяются Порядком утверждения проектов зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, на территории Республики Башкортостан.Данный этап работ считается выполненным при получении следующих документов:Проект ЗСО, экспертное заключение, санитарно эпидемиологическое заключение и распоряжение на проект ЗСО. |
| **5. Требования к предъявляемой работе:** | **Проект ЗСО разработать согласно требованиям следующих основных документов и регламентов:**- СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» (Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 г. № 10).- СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения» (Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 25.07.2001 г. № 19).- Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».- Административный [регламент](#P48) Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по предоставлению государственной услуги по выдаче санитарно-эпидемиологических заключений на основании результатов санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний, токсикологических, гигиенических и иных видов оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований (приказ Роспотребнадзора от 5 ноября 2020 г. № 747).- Приказ Росреестра № П/0292 от 26.07.2022 г.- Порядок утверждения проектов зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, на территории Республики Башкортостан. |
| **6. Материалы, предоставляемые Заказчиком** | 1. Карточка/реквизиты Заказчика;2. Выписка из ЕГРН на земельный участок, на котором расположена скважина;3. Генплан предприятия (территории) в масштабе 1:500 - 1:1000 с указанием местоположения скважины и площадок водопроводных сооружений (накопительные ёмкости, фильтра, водонапорные башни, насосные станции и т. д.), с нанесенными существующими строениями, коммуникациями (системы водоснабжения и отвод канализации) и выгребными ямами;4. Копии протоколов анализа воды в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3684-21 в течении одного года;5. Паспорт (сертификат) на насос, установленный на скважину;6. Паспорт (сертификат) на фильтр (при наличии);7. Паспорт (сертификат) на контрольно-измерительную аппаратуру (при наличии);8. Данные о водоводе от водозаборной скважины до водопроводных сооружений (накопительные ёмкости, фильтра, водонапорные башни, насосные станции и т. д.) (протяженность, диаметр, глубина заложения, материал труб);9. Характеристика режима эксплуатации водозабора и сведения о методах наблюдений за подземными водами;10. СЭЗ на использование водного объекта в целях питьевого и хозяйственно – бытового водоснабжения (при наличии);11. Характеристика первого пояса ЗСО;11. Копии лицензии и лицензионного соглашения на водопользование с приложениями;12. Рабочая программа производственного контроля качества питьевой воды;13. Паспорт разведочно-эксплуатационной скважины;14. Договор аренды/свидетельство собственности земельного участка;Прочая информация предоставляется по письменному запросу на электронную почту \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_ (ФИО). |
| **7. Рассылка отчетных материалов:** | **Проект ЗСО** (со всеми приложениями) в 1 м экземпляре на бумажном носителе направляется на хранение Заказчику |
| **8. Порядок приемки работы:** | Согласно договору. |