Директору

ГУП РК «Водоканал ЮБК»

Григорьеву А.А.

**ЗАЯВКА НА ОКАЗАНИЕ УСЛУГ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО заказчика)

просит Вас оказать услуги по лабораторным исследованиям по перечисленным показателям и выдать протокол испытаний.

**1. Информация о Заказчике**

|  |  |
| --- | --- |
| **ФИО Заявителя.** |  |
| **Адрес регистрации** |  |
| **Контактный телефон** |  |
| **e-mail** |  |
| **Цель отбора** |  |
| **Дополнительные сведения, предоставленные Заказчиком** |  |

**2. Информация о пробе(ах)**

Объект испытаний: питьевая вода

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Место отбора пробы** | | **Точка отбора пробы** |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| **Ориентировочная дата предоставления проб(ы)** | |  | |
| **Нормативный документ, на соответствие которому должны быть проведены испытания (при необходимости)** | |  | |

**3. Перечень показателей для лабораторных исследований питьевой воды (отметить нужные)**

| **Наименование показателя** | **Методика измерений** | **Наименование показателя** | **Методика измерений** |
| --- | --- | --- | --- |
| Запах, 20ºС | ГОСТ Р 57164-2016  (п. 5.8.1) | Барий (Ва) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Запах, 60ºС | ГОСТ Р 57164-2016  (п. 5.8.1) | Кадмий (Cd) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Вкус | ГОСТ Р 57164-2016  (п. 5.8.2) | Кобальт (Co) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Мутность | ПНД Ф14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 г.) | Марганец (Mn) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Цветность | ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 | Медь (Cu) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Водородный показатель (рН) | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (Издание 2018г.) | Молибден (Mo) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Сухой остаток | ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 г.) (п. 11.1) | Мышьяк (As) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Общая щелочность | ПНД Ф 14.1:2:3:4.245-07 (п. 9.3) | Никель (Ni) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Общая жёсткость | ГОСТ 31954-2012 (метод А) | Свинец (Pb) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Перманганатная окисляемость | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (Издание 2012 г.) | Сурьма (Sb) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ) | ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (Издание 2014 г.) | Хром (Cr) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Нефтепродукты | ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 (Издание 2012 г.) | Цинк (Zn) | ГОСТ Р 57162-2016 |
| Суммарный остаточный хлор | ГОСТ 18190-72  (п.2) | Ртуть (Hg) | ПНД Ф 14.1:2:4.136-98 |
| Свободный остаточный хлор | ГОСТ 18190-72  (п.3) | Массовая концентрация хлороформа | ГОСТ 31951-2012  (п. 6) |
| Алюминий | ПНД Ф 14.1:2:4.166-2000 | Содержание гамма-гексахлорциклогексана (ГХЦГ) | ГОСТ 31858-2012 |
| Массовая концентрация ионов железа общего | ПНД Ф 14.1:2:3:4.50-2023 (п 11.1) | Содержание 4,4΄-дихлордефенилтрихлорэтана (ДДТ) | ГОСТ 31858-2012 |
| Кремний | ПНД Ф 14.1:2:4.215-06 | Общее микробное число (ОМЧ) | МУК 4.2.3963-23  (глава V) |
| Аммиак и аммоний-ион | ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013 (Издание 2022 г.) | Обобщенные колиформные бактерии | МУК 4.2.3963-23  (п. 6.3) |
| Массовая концентрация нитрит-ионов | ПНД Ф 14.1:2:3:4.3-2023 | Escherichia coli | ГОСТ 31955.1-2013  (ISO 9308-1:2000), п.8.3 |
| Нитрат-ион | ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 | Энтерококки | СТБ ISO 7899-2-2015 |
| Сульфаты (сульфат-ионы) | ГОСТ 31940-2012 | Колифаги | МУК 4.2.3963-23  (п. 10.3.2) |
| Фториды (фторид-ионы) | ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-02 (Издание 2012 г.) | Яйца и личинки гельминтов, цисты лямблий | МУК 4.2.2314-08  (п. 5.1.3) |
| Массовая концентрация фосфатов (фосфат-ионов) | ПНД Ф 14.1:2:3:4.112-2023 | Ооцисты криптоспоридий | МУК 4.2.2314-08  (п. 5.1.3) |
| Массовая концентрация хлорид-ионов | ПНД Ф 14.1:2:3:4.111-97 |  |  |

Ознакомлен о влиянии нарушений условий транспортирования, нарушения целостности, стерильности упаковки, а также других загрязнений на достоверность и точность результатов лабораторных исследований. Гарантирую правильность проведения отбора проб в соответствии с полученной инструкцией для отбора проб.

Прошу включить выезд специалиста для отбора проб.

Методы испытаний согласованы.

Заказчик ознакомлен с калькуляцией на оказываемые услуги и оплату испытаний гарантирует.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (ФИО)