

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Кущевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации: RA.RU 514852 от 12.08.2015г.
Адрес: 352030, Краснодарский край, ст. Кущевская, пер. Б.Е.Москвича, 82, тел (86168) 5-43-44

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ

Щербакowa Н.В.








ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 4338Кр-4342Кр от 16 июня 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Крыловское МУП "Водоканал"
2. **Юридический адрес:** Краснодарский край, Крыловский район, ст. Крыловская, ул. Орджоникидзе, 145
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая
4. **Место отбора:** Крыловское МУП "Водоканал", Краснодарский край, Крыловский район, Шевченковское СП
 Проба № 4338 - ВНБ возле скважины №09-01 с. Шевченковское, ул. Степная
 Проба № 4339 - ВНБ возле скважины №4296 с. Шевченковское, ул. Свердликова
 Проба № 4340 - Распределительная сеть с. Шевченковское, ул. Свердликова, СОШ №4
 Проба № 4341 - Распределительная сеть с. Шевченковское, ул. Свердликова, 342
 Проба № 4342 - ВНБ возле скважины №6642 с. Шевченковское, ул. Свердликова
5. **Условия отбора, доставки**
 Дата и время отбора: 15.06.2020 10:30
 Ф.И.О., должность: Албежилаева Л. В., техник-лаборант
 Условия доставки: автотранспорт; термосумка от + 4° С до +8° С
 Дата и время доставки в ИЛ: 15.06.2020 14:00
 НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.",
 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."
6. **Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 4338-4342 от 15.06.2020
 Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор
 Заявление(заявка) № 941 от 02.06.2020
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
 п. 3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. **Код образца (пробы):** 20.4338 Кр 9 К; 20.4339 Кр 9 К; 20.4340 Кр 9 К; 20.4341 Кр 9 К; 20.4342 Кр 9 К
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 15.06.2020 14:00 Регистрационный номер пробы в журнале 4338 дата начала испытаний 15.06.2020 14:10 дата выдачи результата 16.06.2020 10:28					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая бактериологической лабораторией  Проценко Г. Ю.					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 15.06.2020 14:00 Регистрационный номер пробы в журнале 4339 дата начала испытаний 15.06.2020 14:10 дата выдачи результата 16.06.2020 10:28					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	9	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая бактериологической лабораторией  Проценко Г. Ю.					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 15.06.2020 14:00 Регистрационный номер пробы в журнале 4340 дата начала испытаний 15.06.2020 14:10 дата выдачи результата 16.06.2020 10:29					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая бактериологической лабораторией  Проценко Г. Ю.					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 15.06.2020 14:00 Регистрационный номер пробы в журнале 4341 дата начала испытаний 15.06.2020 14:10 дата выдачи результата 16.06.2020 10:29					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая бактериологической лабораторией  Проценко Г. Ю.					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 15.06.2020 14:00 Регистрационный номер пробы в журнале 4342 дата начала испытаний 15.06.2020 14:10 дата выдачи результата 16.06.2020 10:30					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая бактериологической лабораторией  Проценко Г. Ю.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Терещенко Н. В., мед.статистик 