

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Кушевский 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. Кушевская, пер. Б.Е.Москвича, 82, тел (86168) 5-43-44

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ

Щербакова Н.В.

м.п.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 5229Кр-5239Кр от 26 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
Проба № 5229 - ВНБ возле скважины №7939, 3631 ст. Октябрьская, ул. Индустриальная
Проба № 5230 - Распределительная сеть в/кран ст. Октябрьская, пер. Братский, 7
Проба № 5231 - Распределительная сеть в/кран ст. Октябрьская, ул. Молодежная, 4
Проба № 5232 - ВНБ возле скважины №7940 ст. Октябрьская, ул. Трудовая
Проба № 5233 - ВНБ возле скважины №7048 ст. Октябрьская, ул. Тищенко
Проба № 5234 - ВНБ скважина №2977 ст. Октябрьская, ул. Северная, "Центральная"
Проба № 5235 - ВНБ скважины №6785 ст. Октябрьская, ул. Тищенко, ФВМ
Проба № 5236 - ВНБ скважины №6164 ст. Октябрьская, ул. Трудовая, ООО "Марка"
Проба № 5237 - Распределительная сеть в/кран ст. Октябрьская, ул. Юбилейная, 8
Проба № 5238 - ВНБ скважины №7217 ст. Октябрьская, ул. Трудовая, отделение №1
Проба № 5239 - Распределительная сеть в/кран ст. Октябрьская, ул. Социалистическая, 3

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 25.06.2020 09:40

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: 25.06.2020 13:45

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 № 5229-5239 от 25.06.2020

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

Заявление(заявка) № 941 от 02.06.2020


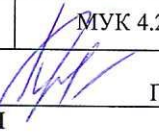

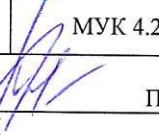
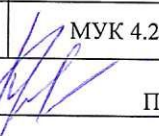
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

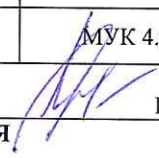
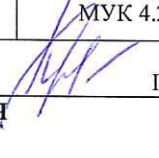
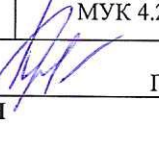
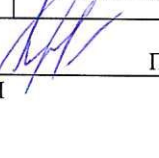
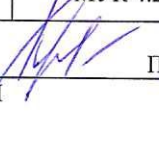

п. 3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 20.5229 Кр 9 К; 20.5230 Кр 9 К; 20.5231 Кр 9 К; 20.5232 Кр 9 К; 20.5233 Кр 9 К; 20.5234 Кр 9 К; 20.5235 Кр 9 К; 20.5236 Кр 9 К; 20.5237 Кр 9 К; 20.5238 Кр 9 К; 20.5239 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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5229 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:30					
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.					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5230 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:31					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5231 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:31					
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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5232 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:32					
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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5233 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:32					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5234 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:32					

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	1	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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5235 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:33					
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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5236 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:33					
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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5237 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:34					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	1	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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5238 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:34					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	4	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 25.06.2020 13:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5239 дата начала испытаний 25.06.2020 13:55 дата выдачи результата 26.06.2020 14:35					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	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 