

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
в Буинском, Дрожжановском, Апастовском районах
Испытательный лабораторный центр
422430, г.Буинск, ул.Ефремова, д.135"в". Тел.(884374) 3-26-76, факс (884374) 3-54-47
ИНН/КПП 1660077474/161402001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.514167
Дата внесения в реестр:
29.10.2015



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 10947П, 10948П, 10949П, 10950П, 10951П, 10952П от 03.12.2020 г.

Наименование пробы (образца)

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
каптажно-родниковая система № 1 с. Кушкуйвай, северо-западная часть от с. Ст. Дрожжаное
каптажно-родниковая система № 2 с. Ст. Ильмово
колонка по ул. Центральная
вода из в/колонок по ул. Абязова
Вода из в/колонок по ул. Пионерская
вода холодная из в/колонок по ул. Ленина

Идентификация объекта испытаний: (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция
не указан

Дата изготовления не указан
Номер партии не указан
Объем партии не указан
Тара, упаковка Стерильная бутылъ
Изготовитель

Дополнительные сведения о пробе(образце продукции), др;

Код пробы (образца) 2310.20.10947П, 2310.20.10948П, 2310.20.10949П, 2310.20.10950П,

Наименование и юридический адрес заказчика

МУП "Прогресс"

422470, Республика Татарстан, Дрожжановский район, с. Старое Дрожжаное, ул. Центральная, д. 13

Основание для отбора

договор от 24.10.2020 г. № 1-л

Цель отбора: проведение испытаний по:

Производственный контроль 03.01.00

Место отбора пробы (образца)

МУП "Прогресс" Вода

422470, Республика Татарстан, Дрожжановский район, с. Старое Дрожжаное, ул. Центральная, д. 13

Район

Дрожжановский

НД на методику отбора

ГОСТ 31942-2012

Количество (объем) пробы для испытаний

0,5 л

Дата и время отбора пробы (образца)

02.12.2020 г. 14 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца)

02.12.2020 г. 15 ч. 45 мин.

Даты осуществления лабораторной деятельности

02.12.2020 г.-03.12.2020 г.

Сотрудник, отобравший пробы/принявший пробы

Помощник врача по коммунальной гигиене
Идиятуллина С.С.

**Сопроводительный документ(акт отбора проб,
протокол отбора проб, акт приема проб)**

№ 1382 от 02.12.2020 г.

Условия доставки

автотранспорт, охлаждаемая изотермическая сумка

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
Перепечатка (копирование) протокола или его части без разрешения ИЛЦ не допускается!
Протокол от 03.12.2020 № 10947.10948.10949.10950.10951.10952

Результаты испытаний:

Код образца (пробы): 2310.20.10947П, 2310.20.10948П, 2310.20.10949П, 2310.20.10950П, 2310.20.10951П, 2310.20.10952П

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ условия испытания (при необходимости)

№	Определение	Результаты	Величина допустимого уровня**	Единицы	Методы
п/п	показатели	испытаний	измерения	испытаний*	НД на методы

Код пробы: 2310.20.10947П, Пер. №: 973 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение : каптажно-родниковая система с. Кушувай, северо-западная часть от с.Ст.Дрожжаное

1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2
3	Общее микробное число	6	не более 50	КОЕ в 1 мл	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.1

Код пробы: 2310.20.10948П, Пер. №: 974 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение : каптажно-родниковая система, северная часть от населенного пункта с.Ст.Ильмово (полг.)

4	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2
5	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2
6	Общее микробное число	7	не более 50	КОЕ в 1 мл	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.1

Код пробы: 2310.20.10949П, Пер. №: 975 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение : колонка по ул. Центральная

7	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2
8	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2
9	Общее микробное число	5	не более 50	КОЕ в 1 мл	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.1

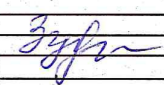
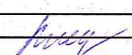
Код пробы: 2310.20.10950П, Пер. №: 976 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение : вода из колонки №1 ул.Абзובה около сельхозуправления ООО "Коммунальные сети-Дрожжаное" РТ Дрожжановский район

10	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2
11	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2
12	Общее микробное число	5	не более 50	КОЕ в 1 мл	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.1

Код пробы: 2310.20.10951П, Пер. №: 977 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение : Бода из колонки по ул.Линейская

13	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2
14	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МЭК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МЭК 4.2.2794-10) п. 8.2

15	Общее микробное число	4	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК 4.2.2794-10) п. 8.1
Код пробы: 2310.20.10952П, Рег. №: 978 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение : колонка по ул.Ленина					
16	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК 4.2.2794-10) п. 8.2
17	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 мл.	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК 4.2.2794-10) п. 8.2
18	Общее микробное число	6	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК 4.2.2794-10) п. 8.1

Ответственный за проведение испытаний	
Должность, Ф.И.О. Лаборант Зудина О.В.	 Подпись
Руководитель структурного подразделения Лобанова Л.В.	Подпись 

*при наличии в НД нескольких методик требуется указание № раздела

** столбец может быть исключен

Дополнительные сведения:

Нормативный документ, устанавливающий требования

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"

Ответственный за оформление протокола
Документовед/мед.регистратор Сибгатуллина АД.



(подпись)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) протокола или его части без разрешения ИЛЦ не допускается!

протокол от 03.12.2020 № 10947,10948,10949,10950,10951,10952

Стр.2 из 2