

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»

Нижнекамский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Татарстан (Татарстан)»

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 420061, г. Казань, ул. Сеченова, 13а. Телефон, факс: 8(843) 221-90-03; e-mail: fguz@16rosпотrebnadzor.ru
ИНН/КПП 1660077474/166166001001

(почтовый индекс, юридический адрес, тел., факс., ИНН, КПП)
423570, РТ, г. Нижнекамск, ул. Ахтубинская, д. 18. Телефон, факс: 8(8555) 41-70-17, e-mail: nk_cgse@mail.ru
ИНН/КПП 1660077474/165143001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:

РОСС RU.0001.510857

Дата внесения сведений в реестр: 29.06.2015

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ

(должность)

(подпись)

Гильмутдинова Э. И.

(ФИО)

30.01.2023

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 02660, 02661, 02662, 02663, 02664, 02665, 02670, 02671
от 30.01.2023**

Наименование пробы (образца)

вода питьевая из артезианской скважины д.Н.П.Лебедка

вода питьевая из крана скважины с.Сл.Петропавловская

вода питьевая из крана скважины д.Андреевка

вода питьевая из крана скважины д.Екатериновка

вода с артезианской скважины с. Утяжикино

вода из арт.скважины № 27 П, в 1 км северо-восточнее д. Слобода Архангельская,

Новошешминского района, ЦДНГ-4)

вода питьевая из крана скважины с.Ленино

(описание, состояние)

Идентификация объекта испытаний: (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления

Объем партии

Номер партии

Тара, упаковка *стеклянная стерильная бутылка*

Изготовитель

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

Дополнительные сведения о пробе (образце продукции), др.:

Код пробы (образца) б.02660.23, б.02661.23, б.02662.23, б.02663.23, б.02664.23, б.02665.23,
б.02670.23, б.02671.23

Наименование заказчика МУП "Новошешминское ЖКХ" ИНН 1631009663 ОГРН 1171690096577

Юридический адрес: 423190, Республика Татарстан, Новошешминский район, Новошешминск,
ул.Парковая, д.2

Фактический адрес: Республика Татарстан, Новошешминский район, Новошешминск, ул.Парковая,
д.2

Основание для отбора Договор № 944

Цель отбора: проведение испытаний по Производственный контроль

Место отбора пробы (образца) Исполнительный комитет Красно-Октябрьского сельского
поселения Новошешминского муниципального района РТ (объект), 423193, Республика Татарстан,
Новошешминский район, Красный Октябрь, ул.Школьная, д.3, ПОСЕЛОК СОВХОЗА "КРАСНЫЙ
ОКТЯБРЬ"; МУП "Новошешминское ЖКХ", Республика Татарстан, Новошешминский район,
Новошешминск, ул.Парковая, д.2; Водоснабжение, ООО "Агрофирма"Татарстан", с.Тат.Утяжикино,
423183, Республика Татарстан, Новошешминский район, Утяжикино, ул.Центральная; Цех добычи
нефти и газа № 4 ИГДУ "Ямашнефть", ПАО "Татнефть" имени В.Д.Шашина, 423190, Республика
Татарстан, Новошешминский район, Новошешминск, ул.Ленина, 75 55°, 4', 7"; 51°, 15', 12"

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.
протокол от 30.01.2023 № 02660, 02661, 02662, 02663, 02664, 02665, 02670, 02671

Район Н.П.Лебедка, Слобода Петропавловская, Андреевка, Екатериновка, Утяшикино,
Архангельское, Ленино

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

НД на метод отбора пробы (образца) ГОСТ 31942

Количество (объем) пробы для испытаний 4 л

Дата и время отбора пробы (образца) 27.01.2023 10:30

Дата и время доставки пробы (образца) 27.01.2023 14:00

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности 27.01.2023 30.01.2023

Сотрудник, отобравший/принявший пробы Мальцева С.В.

(должность, ФИО)

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

от 27.01.2023

Условия доставки автотранспорт, сумка изотермическая с хладоэлементами

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.
протокол от 30.01.2023 № 02660, 02661, 02662, 02663, 02664, 02665, 02670, 02671

Результаты испытаний

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пробы: б.02660.23, Рег. №: б.02660.23 вода питьевая из артезианской скважины д.Н.П.Лебедка					
1	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не нормируется	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	4	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: б.02661.23, Рег. №: б.02661.23 вода питьевая из крана скважины с.Сл.Петропавловская					
4	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не нормируется	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
5	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
6	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: б.02662.23, Рег. №: б.02662.23 вода питьевая из крана скважины д.Андреевка					
7	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не нормируется	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
8	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
9	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: б.02663.23, Рег. №: б.02663.23 вода питьевая из крана скважины д.Екатериновка					
10	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не нормируется	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
11	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
12	Общее микробное число	5	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: б.02664.23, Рег. №: б.02664.23 вода с артезианской скважины с. Утяшкино					
13	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не нормируется	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
14	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
15	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: б.02665.23, Рег. №: б.02665.23 вода из арт.скважины № 27 П, в 1 км северо-восточнее д. Слобода Архангельская, Новошешминского района, ЦДНГ-4)					
16	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не нормируется	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
17	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
18	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: б.02670.23, Рег. №: б.02670.23 вода из арт.скважины № 27 П, в 1 км северо-восточнее д. Слобода Архангельская, Новошешминского района, ЦДНГ-4)					
19	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не нормируется	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
20	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
21	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: б.02671.23, Рег. №: б.02671.23 вода питьевая из крана скважины с.Ленино					
22	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не нормируется	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
23	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
24	Общее микробное число	4	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
 Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.
 протокол от 30.01.2023 № 02660, 02661, 02662, 02663, 02664, 02665, 02670, 02671

Мнение и интерпретация:*

Дополнительные сведения:*

Нормативный документ, устанавливающий требования
*СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)
безвредности для человека факторов среды обитания*

Ответственный за оформление объединенного протокола

Сунгатуллина Д.М.
(ФИО)

(подпись)

медицинский регистратор
(должность)

*- заполняется при необходимости, раздел может быть исключен