

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан" в Сабинском,
Кукморском, Мамадышском районах
Испытательный лабораторный центр

422006, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, Тел. 8(843-62) 2-45-90, 2-44-90; факс (843-62) 2-36-90
ИНН/КПП 1660077474/163502001

Место проведения испытаний:

422110, РТ, Кукморский район, г. Кукмор, ул. Ворошилова, 28, тел/факс (84364) 2-69-27

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
РОСС RU.0001.514165
Дата внесения сведений в реестр: 28.10.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

(должность)

Закирова З.М.

(подпись)

(ФИО)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 01763К, 01764К, 01765К, 01766К, 01767К
от 23.03.2020 г.

Наименование пробы (образца)

Вода подземных источников 1 класса - скважина №1 села Вахитово

Вода подземных источников 1 класса - скважина №2 село Вахитово

Вода подземных источников 1 класса - скважина №3 село Вахитово

Вода подземных источников 1 класса - скважина №4 с. Вахитово

Вода подземных источников 1 класса - Точка отбора № 154 (Лельвиж) ул. Школьная; ул. Школьная
(описание, состояние)

Тара, упаковка стерильная стеклянная бутылка

Код пробы (образца) 2.20.01763.П, 2.20.01764.П, 2.20.01765.П, 2.20.01766.П, 2.20.01767.П

Наименование и юридический адрес заказчика

Сельскохозяйственный производственный кооператив "имени Вахитова" ИНН 1623000730, ОГРН
1021607755828, 422122, Республика Татарстан, Кукморский район, СНП Яньюльского с/с, Яньюль, ул.
Школьная, д. 1а

Основание для отбора Договор № 18-01/82-С от 17.02.2020 г.

Цель отбора: проведение испытаний по Производственный контроль

Место отбора пробы (образца) СХПК "Вахитово" Водопровод № 31 (д. Вахитово) Республика Татарстан,
Кукморский район, СНП Яньюльского с/с, Вахитово, ул. Клубная; СХПК "Вахитово" Водопровод № 16
(д. Лельвиж) 422125, Республика Татарстан, Кукморский район, СНП Лельвижского с/с, Лельвиж,
ул. Школьная

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

Район Вахитово, Лельвиж

НД на метод отбора пробы (образца) ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического
анализа"

Количество (объем) пробы для испытаний 0,5 л

Дата и время отбора пробы (образца) 09:00 ч 19.03.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца) 11:00 ч 19.03.2020 г.

Сотрудник, отобравший пробы Помощник врача Тенникова В.В.
(должность, ФИО)

Сопроводительный документ Акт отбора проб от 19.03.2020 г.

Условия транспортировки: Согласно НД

Условия хранения: охлаждаемая изотермическая сумка



Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:

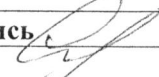
РОСС RU.0001.514165

Дата внесения сведений в реестр: 28.10.2015 г.

Код пробы (образца) 2.20.01763.П, 2.20.01764.П, 2.20.01765.П, 2.20.01766.П, 2.20.01767.П

Результаты испытаний

| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | | | |
|--|---------------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------|------------------------|
| № п/п | Определяемые показатели | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы испытаний |
| Код пробы: 2.20.01763.П - Вода подземных источников 1 класса: скважина №1 села Вахитово | | | | | |
| 1 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Общее микробное число | Не обнаружено | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Код пробы: 2.20.01764.П - Вода подземных источников 1 класса: скважина №2 село Вахитово | | | | | |
| 4 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 5 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 6 | Общее микробное число | Не обнаружено | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Код пробы: 2.20.01765.П - Вода подземных источников 1 класса: скважина №3 село Вахитово | | | | | |
| 7 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 8 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 9 | Общее микробное число | 1 | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Код пробы: 2.20.01766.П - Вода подземных источников 1 класса: скважина №4 с. Вахитово | | | | | |
| 10 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 11 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 12 | Общее микробное число | Не обнаружено | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Код пробы: 2.20.01767.П - Вода подземных источников 1 класса: Точка отбора № 154 (Лельвиж) | | | | | |
| 13 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 14 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | не допускается | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 15 | Общее микробное число | Не обнаружено | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |

| | |
|---|--|
| Ответственный за проведение испытаний: Биолог Сафина Зульфия Мансуровна | Подпись:  |
|---|--|

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 объединенного протокола

Инженер _____ Хабибуллина А.А.
(должность) (ФИО)

КОПИЯ ВЕРНА
Имени "ВАХИТОВА"
1523070730
Петрова С.Н. 
(подпись)

