

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 Нижнекамском районе и г. Нижнекамск

Испытательный лабораторный центр
423570, РТ, г. Нижнекамск, ул. Ахтубинская, д. 18. Телефон, факс: 8(8555) 41-70-17
ОКПО 13017686, ОГРН 1051641018582, ИНН/КПП 1660077474/1651310001

Уникальный номер записи об аккредитации:
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510857
Дата внесения сведений в реестр:
29.06.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ
Пильмулдинова Э.И.
ИССЛЕДОВАНИЙ
ФИО
(подпись)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 16403 от 01.06.2020

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода из распределительной сети, н.п. Уська*

Идентификация объекта испытаний:

Тара, упаковка

*стерильная стеклянная бутылка,
стеклянная бутылка*

Код пробы (образца)

бх.16403.20

Наименование и юридический адрес заказчика

*Общество с ограниченной ответственностью "Нижнекамский Жилкомсервис"
423570, Республика Татарстан, Нижнекамский район, г. Нижнекамск, пр. Строителей, 6А*

Основание для отбора:

договор от 12.03.2020 г. № ОВД-006

Цель отбора: проведение испытаний по

По договору

Место отбора пробы (образца)

Республика Татарстан, Нижнекамский район, н.п. Уська

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

НД на метод отбора пробы (образца):

Количество (объем) пробы для испытаний

1-5) 5л

Дата и время отбора пробы (образца)

26.05.2020 09 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца)

26.05.2020 14 ч. 50 мин.

Сотрудник, отобравший/принявший пробы

Хасанова М. И.

(должность, ФИО)

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

Условия доставки

*проба доставлена заказчиком
автотранспорт*

Протокол № 16403 от 01.06.2020

Результаты испытаний

Код образца (пробы): бх.16403.20

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868 (п.5)
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.2)
3	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.1)
4	Мутность / при длине волны 530 нм	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164 (п.6)

Код образца (пробы): бх.16403.20

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Мнение и интерпретация: *
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

Мухаметшина Е. В.

ФИО

подпись

инженер ОПРиКП

должность

*-заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

Протокол № 16403 от 01.06.2020

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

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 Нижнекамском районе и г. Нижнекамск

Испытательный лабораторный центр
423570, РТ, г. Нижнекамск, ул. Ахтубинская, д. 18. Телефон, факс: 8(8555) 41-70-17
ОКПО 13017686, ОГРН 1051641018582, ИНН/КПП 1660077474/165131001

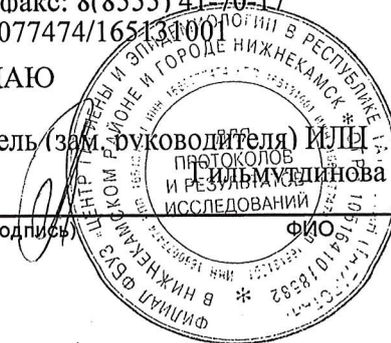
Уникальный номер записи об аккредитации:
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510857
Дата внесения сведений в реестр:
29.06.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ
Ильмулдинова Э.И.

(подпись)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 16401 от 01.06.2020



Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода из распределительной сети с. Байданкино*

Идентификация объекта испытаний:

Тара, упаковка

*стерильная стеклянная бутылка,
стеклянная бутылка*

Код пробы (образца)

бх.16401.20, бх.16402.20

Наименование и юридический адрес заказчика

*Общество с ограниченной ответственностью "Нижнекамский Жилкомсервис"
423570, Республика Татарстан, Нижнекамский район, г. Нижнекамск, пр. Строителей, 6А*

Основание для отбора:

договор от 12.03.2020 г. № ОВД-006

Цель отбора: проведение испытаний по

По договору

Место отбора пробы (образца)

Республика Татарстан, Нижнекамский район, с. Байданкино

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

НД на метод отбора пробы (образца):

Количество (объем) пробы для испытаний

1-5) 5л

Дата и время отбора пробы (образца)

26.05.2020 09 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца)

26.05.2020 14 ч. 50 мин.

Сотрудник, отобравший/принявший пробы

Хасанова М. И.

(должность, ФИО)

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

Условия доставки

*проба доставлена заказчиком
автотранспорт*

Протокол № 16401 от 01.06.2020

Результаты испытаний

Код образца (пробы): **бх.16401.20**

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868 (п.5)
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.2)
3	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.1)
4	Мутность / при длине волны 530 нм	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164 (п.6)

Код образца (пробы): **бх.16402.20**

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	7	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Мнение и интерпретация: *
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

Мухаметшина Е. В.
ФИО

подпись

инженер ОПРиКП
должность

*-заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

Протокол № 16401 от 01.06.2020

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

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 Нижнекамском районе и г. Нижнекамск

Испытательный лабораторный центр

423570, РТ, г. Нижнекамск, ул. Ахтубинская, д. 18. Телефон, факс: 8(8555) 41-70-17
ОКПО 13017686, ОГРН 1051641018582, ИНН/КПП 1660077474/165131001

Уникальный номер записи об аккредитации:
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510857
Дата внесения сведений в реестр:
29.06.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ

Гильмутлинова Э.И.

(подпись)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 16400 от 01.06.2020



Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода из распределительной сети с. Борок*

Идентификация объекта испытаний:

Тара, упаковка

*стерильная стеклянная бутылка,
стеклянная бутылка*

Код пробы (образца)

бх.16400.20

Наименование и юридический адрес заказчика

*Общество с ограниченной ответственностью "Нижнекамский Жилкомсервис"
423570, Республика Татарстан, Нижнекамский район, г. Нижнекамск, пр. Строителей, 6А*

Основание для отбора:

договор от 12.03.2020 г. № ОВД-006

Цель отбора: проведение испытаний по

По договору

Место отбора пробы (образца)

Республика Татарстан, Нижнекамский район, с. Борок

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

НД на метод отбора пробы (образца):

Количество (объем) пробы для испытаний

1-5) 5л

Дата и время отбора пробы (образца)

26.05.2020 09 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца)

26.05.2020 14 ч. 50 мин.

Сотрудник, отобравший/принявший пробы

Хасанова М. И.

(должность, ФИО)

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

Условия доставки

*проба доставлена заказчиком
автотранспорт*

Протокол № 16400 от 01.06.2020

Результаты испытаний

Код образца (пробы): **бх.16400.20**

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868 (п.5)
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.2)
3	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.1)
4	Мутность / при длине волны 530 нм	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164 (п.6)

Код образца (пробы): **бх.16400.20**

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	4	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Мнение и интерпретация: *
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

Мухаметшина Е. В.

ФИО

подпись

инженер ОПРиКП

должность

*-заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

Протокол № 16400 от 01.06.2020

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

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 Нижнекамском районе и г. Нижнекамск

Испытательный лабораторный центр

423570, РТ, г. Нижнекамск, ул. Ахтубинская, д. 18. Телефон, факс: 8(8555) 41-70-17
ОКПО 13017686, ОГРН 1051641018582, ИНН/КПП 1660077474/165131001

Уникальный номер записи об аккредитации:
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510857
Дата внесения сведений в реестр:
29.06.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ
Гидымутдинова Э.И.
ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ

(подпись)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 16402 от 01.06.2020

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода из распределительной сети с. Малые Ерыклы*

Идентификация объекта испытаний:

Тара, упаковка

*стерильная стеклянная бутылка,
стеклянная бутылка*

Код пробы (образца)

бх.16402.20

Наименование и юридический адрес заказчика

*Общество с ограниченной ответственностью "Нижнекамский Жилкомсервис"
423570, Республика Татарстан, Нижнекамский район, г. Нижнекамск, пр. Строителей, 6А*

Основание для отбора:

договор от 12.03.2020 г. № ОВД-006

Цель отбора: проведение испытаний по

По договору

Место отбора пробы (образца)

*Республика Татарстан, Нижнекамский район, с. Малые Ерыклы
(наименование, фактический адрес, юридический адрес)*

НД на метод отбора пробы (образца):

Количество (объем) пробы для испытаний

1-5) 5л

Дата и время отбора пробы (образца)

26.05.2020 09 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца)

26.05.2020 14 ч. 50 мин.

Сотрудник, отобравший/принявший пробы

Хасанова М. И.

(должность, ФИО)

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

Условия доставки

*проба доставлена заказчиком
автотранспорт*

Протокол № 16402 от 01.06.2020

Результаты испытаний

Код образца (пробы): бх.16402.20

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868 (п.5)
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.2)
3	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.1)
4	Мутность / при длине волны 530 нм	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164 (п.6)

Код образца (пробы): бх.16402.20

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	4	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Мнение и интерпретация: *
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

Мухаметшина Е. В.
ФИО

подпись

инженер ОПРиКП
должность

*-заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

Протокол № 16402 от 01.06.2020

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!