

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: 29.06.2015

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ

(должность) для

Гильмутдинова Э. И.

(подпись) ИССЛЕДОВАНИЮ (ФИО)

08.07.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 10364
от 08.07.2021

Наименование пробы (образца)

вода питьевая из накопительной башины п. Ржавец

(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 емкость*

Изготовитель

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

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

Код пробы (образца) *бх.10364.21*

Наименование и юридический адрес заказчика

Общество с ограниченной ответственностью «Спасские коммунальные сети» ИНН 1637005369,
ОГРН 1061660007695, 422840, Республика Татарстан, Спасский район, г. Болгар, ул. Пионерская,
21а

Основание для отбора *Договор № 748/21 от 05.07.2021*

Цель отбора: *проведение испытаний по По договору*

Место отбора пробы (образца) *422840, Республика Татарстан, Спасский район, п.Ржавец*

(наименование, фактический адрес)

Район *Ржавец*

НД на метод отбора пробы (образца) *ГОСТ 31942,ГОСТ 31861*

Количество (объем) пробы для испытаний *1л.*

Дата и время отбора пробы (образца) *06.07.2021 11:10*

Дата и время доставки пробы (образца) *06.07.2021 15:20*

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности *06.07.2021 08.07.2021*

Сотрудник, отобравший/принявший пробы *Помощник санитарного врача Идрисова Н. М.*

(должность, ФИО)

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

от 06.07.2021

Условия доставки *термосумка,автотранспорт*

Результаты испытаний

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пробы: бх.10364.21 вода питьевая из накопительной башни п. Ржавец					
1	Железо /(Fe, суммарно)	менее 0,10	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011 (п.2)
2	Общая минерализация (сухой остаток)	716,0 ± 71,6	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164
3	Жесткость общая	7,20 ± 1,08	не более 7	Градус жесткости	ГОСТ 31954 (метод А)
4	Цветность	7,40 ± 2,22	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868 (п.5)
5	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.2)
6	Мутность /при длине волны 530 нм	0,860 ± 0,172	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164 (п.6)
7	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 (п.5.8.1)
8	рН /Водородный показатель	7,5 ± 0,2	в пределах 6-9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пробы: бх.10364.21 вода питьевая из накопительной башни п. Ржавец					
1	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	2	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01

Мнение и интерпретация:*

Дополнительные сведения: *ИЛЦ не несет ответственность за стадию отбора образцов
 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

Мухаметдинова М.И.
(ФИО)


(подпись)

документовед
(должность)

*- заполняется при необходимости, раздел может быть исключен