

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 027601001, УФК по Республике Башкортостан (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» л/с 20016U66090), Расчетный счет: 40501810965772400001 в Отделение НБ – Республика Башкортостан г. Уфа, БИК 048 073 001, ОКПО 75824463, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц

№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об

аккредитованном лице

24.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
испытательного лабораторного центра

Т.А. Васильева

м.п.

2020



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 24060 от 11 сентября 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель)*: ООО "ВЭБИ"

2. Юридический адрес*: Республика Башкортостан, г.Белебей, ул. я.Ухсяя, д.28

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления*: Вода питьевая I категории из подземных источников "НУГУШ" негазированная; дата изготовления: 03.08.2020; вес(объем) пробы для испытаний: 10 штук по 0,5л

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)*: ООО "ПИВЗАВОД"

Республика Башкортостан, г.Мелеуз, ул. Промышленная,5

страна: РОССИЯ

5. Место отбора*: ООО "ВЭБИ", Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Ульяновых, д.60

6. Условия отбора, доставки *

Дата и время отбора: 08.09.2020

Ф.И.О., должность: Загитов В.Р., Директор ООО "ВЭБИ"

Условия доставки: проба предоставлена Загитовым В.Р.

Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.09.2020 15:00

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Заявка № 11-963 от 08.09.2020

8. НД на продукцию*: ТУ 0131-001-73765348-09(по этикетке)

9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:

Гл.П.Р.9 прил. 9.1. "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

10. Код образца (пробы): 12.20.24060 11

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Система капиллярного электрофореза Капель-105М	1050	11/15890 от 18.11.2019	17.11.2020
2	Система капиллярного электрофореза Капель -105 М	2148	0039233 от 27.03.2020	26.03.2021
3	Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	54ВИ705	11/4906 от 21.04.2020	20.04.2021

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

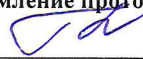
Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 08.09.2020 15:30 Регистрационный номер пробы в журнале 24060 дата начала испытаний 08.09.2020 15:30 дата выдачи результата 10.09.2020 13:59					
1	Гидрокарбонаты	мг/дм ³	336±27	10 - 400	ГОСТ 31957-2012
2	Общая минерализация	мг/дм ³	643,4	50 - 1000	РД 52.24.514
3	Фосфаты (PO ₄)	мг/дм ³	0,101±0,016	не более 3,5	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97
4	Жесткость общая	° Ж (мг-экв./дм ³)	5,9±0,9	не более 7	ГОСТ 31954-2012
5	Сульфаты (по SO ₄)	мг/дм ³	66±13	не более 250	ГОСТ 31867-2012
6	Хлориды (по Cl)	мг/дм ³	82,4±8,2	не более 250	ГОСТ 31867-2012
7	Натрий	мг/дм ³	82,0±8,2	не более 200	ГОСТ 31869-2012
8	Кальций	мг/дм ³	51,8±5,2	не нормируется	ГОСТ 31869-2012
9	Магний	мг/дм ³	25,7±2,6	не нормируется	ГОСТ 31869-2012
10	Калий	мг/дм ³	менее 0,5**	не нормируется	ГОСТ 31869-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Файзуллина З. К., врач по СГЛИ					

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Галямова А.А., помощник врача по общей гигиене