Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городе Стерлитамак

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 450054, Россия, РБ, г.Уфа, ул.Шафиева, 7 Почтовый адрес: Республика Башкортостан, 453107, г.Стерлитамак, ул.Революционная 2а, тел/факс.(3473)43-53-26; Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 026802001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U63780, Расчетный счет: 40501810965772400001 ОТДЕЛЕНИЕ—НБ РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН Г.УФА, БИК 048 073 001, ОКПО 75833410, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре

аккредитованных лиц № POCC RU.0001.510410

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 19.08.2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

м.п.

Главный врач, руководитель испытательного лабораторного центра

_ Н.Э. Шавгамир

2020

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 3559 от 26 июня 2020 г.

- **1. Наименование предприятия, организации (заявитель)*:** Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в г. Стерлитамак, Аургазинском, Гафурийском, Стерлибашевском, Стерлитамакском районах
- 2. Юридический адрес*: 453107, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Революционная, 2А
- 3. Наименование образца (пробы)*: Вода питьевая из централизованных систем питьевого водоснабжения
- **4. Место отбора*:** Муниципальное автономное учреждение Детский санаторно-оздоровительный спортивнотуристический лагерь "Красноусольский" муниципального района Гафурийский район Республики Башкортостан

Юридический адрес: 453079, РБ, Гафурийский район, с. Курорта, ул. Лесная, 3

Фактический адрес: Площадка «Солнечный», пищеблок, горячий цех, раковина для мытья рук, РБ, Гафурийский район, с.Ташла, ул.М.Горького

5. Условия отбора, доставки *

Дата и время отбора: 23.06.2020 с 15:00 до 15:10

Ф.И.О., должность: Губайдуллина А.А., Специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в г. Стерлитамак, Аургазинском, Гафурийском, Стерлибашевском, Стерлитамакском районах

Условия доставки: контейнер изотермический с аккумуляторами холода, автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.06.2020 16:35

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"",

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",

ГОСТ 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Иные поручения Роспотребнадзора, поручение Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 473 от 29.11.2019 доставлено в стерильной бутылке, ПЭТ бутылка, без консервации Температура воздуха +18 градусов С

7. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:

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

Протокол № 3559 распечатан 26.06.2020

стр. 1 из 2

8. Код образца (пробы): 1.2.3559 В.20

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр ЮНИКО-1201	WP	27/8538 от	24.10.2020
		10000908048	25.10.2019	

10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
	-	ОРГАНОЛЕ	птический	АНАЛИЗ	
			поступил 23.06.2020		
		Регистрационн	ный номер пробы в ж	урнале 3559	
-			020 17:05 дата выдачи	результата 26.06.2020	
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ΓΟCT P 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
				: Зимина С. В., врач по	
	кол	ИЧЕСТВЕНЬ	ный химиче	СКИЙ АНАЛИ	3
			поступил 23.06.2020		
			ный номер пробы в ж		
				результата 26.06.2020	
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм3	менее 0,1**	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
2	Жесткость	°Ж	4,8±0,7	не более 7	ГОСТ 31954-2012
3	Нитраты	мг/дм3	7,1±1,1	не более 45	ГОСТ 33045-2014
4	Нитриты	мг/дм3	менее 0,003**	не более 3	ГОСТ 33045-2014
5	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58**	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-0:
6	Цветность	градусы цветности (Ст- Со)	3,0±0,9	не более 20	ΓΟCT 31868-12
	ФИО лица, о	тветственного за пр	оведение испытаний	: Зимина С. В., врач по	СГЛИ
	БАК	ТЕРИОЛОГІ	ические ис	СЛЕДОВАНИЯ	
			поступил 23.06.2020		
			ный номер пробы в ж		
			020 16:45 дата выдачи	результата 25.06.2020	
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-2001
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-2001
	ФИО лица, ответо	ственного за провед	ение испытаний: Наз	муханова А. Н., врач-6	бактериолог

^{* -} заполняется по сведениям заказчика

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

_Александрова С. А., фельдшер-лаборант

В пробе № 3559 значения исследованных показателей не превышают нормативные.

^{** -} нижний предел определения по методике выполнения измерений