

Территориальный отдел Управления федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан в городе Салават и
Ишимбайском районе

адрес: 453252, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Богдана Хмельницкого, д. 70

Протокол (акт) отбора проб (образцов) для микробиологических исследований
От 24.11.21 г.

плановое обследование

(СГМ, исследование инфекционной заболеваемости, производственный контроль, заявка)

1. Основание для отбора проб(образцов): поручение № 02-23-44-229-2021 от 22.11.21г
Территориального отдела Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городе Салават и
Ишимбайском районе

2. Наименование субъекта права : Территориальный отдел Роспотребнадзора по Республике
Башкортостан в городе Салават и Ишимбайском районе до 30.11.21г

3. Юридический адрес : 453252, РБ, г. Салават, ул. Б. Хмельницкого, д. 70

4. ОГРН/ОГРНИП 1050204210407 ИНН 0276090428

5. Наименование и юридический адрес организации, где производился отбор : Муниципальное
бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа деревни
Кулгунино муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан 453233 РБ
Ишимбайский район д. Кулгунино, ул. Школьная, 1

Место отбора: 453233 РБ Ишимбайский район д. Кулгунино, ул. Школьная, 1

6. Дата отбора « 24 11.2021 г. Время отбора 14:00 - 14:30

7. Наименование пробы(образца): СМЫВЫ

- 7.1. румяны в водопроводных вент в потолок
- 7.2. румяны вент в стеновенти
- 7.3. румяны вент в прием
- 7.4. румяны в туалете вент в шкафу
- 7.5. румяны вент в шкафу
- 7.6. румяны вент в шкафу 1 шт.
- 7.7. румяны вент в шкафу 1 шт.
- 7.8. румяны вент в шкафу в шкафу
- 7.9. румяны в коридоре 1 шт.
- 7.10. румяны в шкафу

8. Пробы (образцы) отобраны в соответствии с НД СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой
коронавирусной инфекции» (COVID-19)

9. Цель отбора: на соответствие МР 3.1.0196-20 «Выявление возбудителя COVID-19 в образцах
внешней среды»

10. Количество (ед. измерения): 10 шт

11. Исследуемые показатели, согласно нормативным документам:

БГКП, S.aureus, Патогенные, в т.ч. сальмонеллы, Ps.aeruginosa

+ Иные: возбудитель COVID-19

12. Дата доставки: 24 ноября 2021 г. Время доставки _____:




13. Требования транспортировки, хранения соблюдены (да/нет) _____

14. Дополнительные сведения: _____

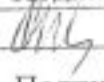
15. Методы исследований (нужное отметить ✓):

- рекомендуемый ИЛЦ, в соответствии с областью аккредитации ИЛЦ

- иной

Лицо, проводившее отбор пробы (образца), Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан	Должность	ФИО	Подпись
Представитель Стерлитамакского межрайонного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»	Начальник ТО	Багаутдинова Р.Г.	
Представитель юридического лица (индивидуального предпринимателя), присутствующего при отборе проб (образцов) (при необходимости)	Помощник врача Отделения санитарно-эпидемиологических экспертиз	Калимуллина З.А.	
	<i>директор С.М.</i>	<i>Сабирова Н.Т.</i>	

Экземпляр настоящего акта получил:

Представитель юридического лица	Должность	ФИО	Подпись
	<i>директор</i>	<i>Сабирова Н.Т.</i>	
Специалист отделения (группы) приема проб	Должность	ФИО	Подпись
	Фельдшер-лаборант	Александрова С.А.	
	Помощник врача по общей гигиене	Валиахметова Ф.Ф.	

Территориальный отдел Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан в городе Салават и Ишимбайском районе
адрес: 453252, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Богдана Хмельницкого, д. 70

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
 эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городе Стерлитамак
 Испытательный лабораторный центр
 адрес: 453107 г.Стерлитамак, ул.Революционная, 2

Акт отбора проб воды
 От 4.11.21г.

плановое обследование

(СГМ, расследование инфекционной заболеваемости, производственный контроль, заявка)

1. Основание для отбора проб(образцов): поручение № 02-23-44-229-2021 от 22.11.21г Территориального отдела Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городе Салават и Ишимбайском районе
2. Наименование субъекта права : Территориальный отдел Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городе Салават и Ишимбайском районе до 30.11.21г
3. Юридический адрес : 453252, РБ, г.Салават, ул.Б.Хмельницкого, д.70
4. ОГРН/ОГРНИП 1050204210407 ИНН 0276090428
5. Наименование и юридический адрес организации, где производился отбор :
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа деревни Кулгунино муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан столовая моечная стол.посуды
453233 РБ Ишимбайский район д.Кулгунино, ул.Школьная, 1
6. Дата отбора «24.11.2021г. Время отбора 14¹⁰-14²⁰
7. Методы консервации:
8. Условия окружающей среды:
9. Особые условия, оказывающие влияние на качество воды в источнике
10. Температура воды при отборе пробы (образца)
11. Наименование пробы (образца) вода питьевого водоснабжения № 1
12. Пробы отобраны в соответствии с НД: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб», ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»
13. Цель отбора: соответствие СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» п.3.3. 3.4.
14. Количество, объем пробы (образца) 0,5 л, 1,5 л
15. Исследуемые показатели, согласно нормативным документам:

Санитарно-химические показатели:

Органолептические показатели: запах, привкус, цветность, мутность.

Обобщенные показатели:

	Водородный показатель		Сухой остаток	+	Жесткость общая
+	Окисляемость перманганатная	+	Нефтепродукты(суммарно)		
	ПАВ				

Неорганические вещества:

	Алюминий	Барий		Бериллий		Бор
+	Железо(суммарно)	Кадмий	+	Марганец(суммарно)		Медь
	Молибден	Мышьяк		Никель	+	Нитрат-ионы
	Ртуть	Свинец		Стронций		Селен
+	Сульфат-ионы	Фторид-ионы	+	Хлориды	*	Хром
	Цианиды	Цинк		Фосфаты		Хлор остаточный

Органические вещества: □х-ГХИГ, □ДЛТ, □2,4

Вредные вещества:

	Литий	Сурьма	Серебро	Кобальт
+	Аммиак и ионы аммония	Кремний	Натрий	Бромид-ион
	Нитриты	Сероводород	Бензол	Этилбензол
	Кислота	Толуол	Бенз(а)пирен	Четыреххлористый углерод
	Дихлорбромметан	Хлордибромметан	Бромформ	
	Формальдегид	Фенол		Хлороформ

Микробиологические показатели:

+	ОМЧ	Споры сульфидредуцирующих бактерий	Колифаги
+	ОКБ, ТКБ	ГКБ	Синезнойная палочка

Радиологические показатели: α - β -суммарная радиоактивность, Радон-222

16. Дата доставки 24 11 2021 г. Время доставки :
 17. Требования транспортировки, хранения соблюдены (да/нет) да
 18. Условия транспортировки автотранспорт
 19. Хранение в термоконтейнере (да/нет) да
 20. Дополнительные сведения --

Метод определения металлов: общая, растворенная

21. Методы исследований (нужное отметить \checkmark):

- рекомендуемый ИЛЦ, в соответствии с областью аккредитации ИЛЦ
 - иной

Лицо, проводившее отбор пробы (образца). Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан	Должность	ФИО	Подпись
	Начальник ТО	Багаутдинова Р.Г.	
Представитель Стерлитамакского межрайонного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»	Помощник врача по общей гигиене Отделения санитарно-эпидемиологических экспертиз	Калимуллина З.А.	
Представитель юридического лица (индивидуального предпринимателя), присутствующего при отборе проб (образцов) (при необходимости)	директор СОИ	Сабитов И.Т.	

Экземпляр настоящего акта получил:

Представитель юридического лица	Должность	ФИО	Подпись
	директор	Сабитов И.Т.	
Специалист отделения (группы) приема проб	Должность	ФИО	Подпись
	Фельдшер-лаборант	Александрова С.А.	
	Пом.сан.врача	Валиахметова Ф.Ф.	