

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
Тихорецкий филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

### АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.512233 от 20.12.2017 г.  
Адрес: 350000 Краснодарский край г. Краснодар ул. Гоголя, 56/1  
Место осуществления лабораторной деятельности:  
352129, Краснодарский край, г. Тихорецк, ул. Подвойского, 111, ул. Подвойского, 113,  
352190, Краснодарский край, г. Гулькевичи, ул. Комсомольская, 180  
(подчеркнут действительный адрес, где проводились испытания (измерения))  
Телефон, факс: (86196) 5-03-55 ИНН 2308105200

УТВЕРЖДАЮ



Врио руководителя ИЛЦ

Кирносов Ю. А.

20 09 г.

М.П.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1.2310 от 21.09.2023

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МБОУ СОШ № 5 им. Далматова В.Д.
2. **Юридический адрес:** Краснодарский край, Тбилисский район, ст. Тбилисская, ул. Октябрьская, 133
3. **Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды
4. **Место отбора:** МБОУ СОШ № 5 им. Далматова В.Д., Краснодарский край, Тбилисский район, ст. Тбилисская, ул. Октябрьская, 133
5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 19.09.2023 в 11:50  
Ф.И.О., должность: Горбунова Л. В. помощник санитарного врача  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.09.2023 13:30  
Пробы отобраны в соответствии с МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды".
6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Контракт № 281/10 от 06.02.2023
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
МР 4.2.0220-20 "МЕТОДЫ САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ МИКРОБНОЙ ОБСЕМЕНЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ"
8. **Код образца (пробы):** БЛ.23.2.2310/6 ОКП 15

#### 9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия

1	весы лабораторные ЕТ-600-М	019424	С-АУ/18-11- 2022/202469421 от 18.11.2022	17.11.2023
2	Дозатор пипеточный одноканальный ДПОП-1-100-1000	1902137	С-АУ/07-06- 2023/252621141 от 07.06.2023	06.06.2024
3	рН-метр милливольтметр рН-410	4480	С-АУ/18-11- 2022/202469428 от 17.11.2022	16.11.2023

Рег. номер	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Образцы поступили 19.09.2023 13:40 дата начала испытаний 19.09.2023 13:40 дата выдачи результата 21.09.2023 13:48						
<b>пищевлок</b>						
2310/11	Смыв с доски "МС"	БГКП	-	не обнаружено	отсутствие	МР 4.2.0220-20
2310/12	Смыв с ножа "М.С."	БГКП	-	не обнаружено	отсутствие	МР 4.2.0220-20
2310/13	Смыв с в/крана мойки	БГКП	-	не обнаружено	отсутствие	МР 4.2.0220-20
2310/14	Смыв с обеденного стола	БГКП	-	не обнаружено	отсутствие	МР 4.2.0220-20
2310/15	Смыв с тарелки 2-го блюда	БГКП	-	не обнаружено	отсутствие	МР 4.2.0220-20
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией						Пугилина Л. В.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Салтыков А. Г. биолог