

Общество с ограниченной ответственностью "Аналитик Эксперт" (ООО «Аналитик Эксперт») Юридический адрес: 450074, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Софьи Перовской, д. 44/3- 85 Адрес места нахождения юридического лица: 450103, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Кувыкина, д. 11/2 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Аналитик Эксперт" Адрес места осуществления деятельности: 450103, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Кувыкина, д. 11/2, Литер А, помещение 11, 28; тел.: +7 (347) 246-95-85; эл. почта: soutufa@mail.ru	
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HM83	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 29.10.2018



УТВЕРЖДАЮ

Начальник испытательной лаборатории

 Т.Р. Хасанов

31.08 2023 г.

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ измерений химического фактора

№ 836/23/СОУТ-Х 31.08.2023
(идентификационный номер) (дата)

1. **Объект измерений:** Рабочее место (химический фактор)
2. **Сведения о заказчике:**
 - 2.1. Наименование заказчика: КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, "СРЕДНЯЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ Г. СОСНОВКИ ВЯТСКО-ПОЛЯНСКОГО РАЙОНА"
 - 2.2. Юридический адрес заказчика: 612990, Кировская область, Вятскополянский р-н, г. Сосновка, Спортивная ул, д. 8
 - 2.3. Фактический адрес заказчика: 612990, Кировская область, Вятскополянский р-н, г. Сосновка, Спортивная ул, д. 8
 - 2.4. Место осуществления лабораторной деятельности на площадях заказчика: 612990, Кировская область, Вятскополянский р-н, г. Сосновка, Спортивная ул, д. 8
 - 2.5. Контактные данные заказчика (e-mail; тел.; факс) : sosnovkainternat@mail.ru; ;
 - 2.6 Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда
3. **Дата и время проведения измерений:** 22.07.2023, с 9⁰⁰ до 18⁰⁰

4. Условия проведения измерений:

Место проведения измерений	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, кПа	Относительная влажность, %	Скорость воздуха, м/с
Внутри помещения	23-26	99.1	35-65	-

5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ (20)"	20 6862	С-АБ/09-03-2023/229321742	08.03.2024	влажность ±5 %, температура ±0,5 °С
Барометр анероид метеорологический БАММ-1	1673	С-АБ/17-03-2023/232705951	16.03.2024	±0,2 кПа (1,5 мм.рт.ст)
Газоанализатор универсальный «ГАНК-4»	335	С-ТТ/04-10-2022/192135619	03.10.2023	±20%

Секундомер механический СОПрр-2а-2-010	6326	С-АБ/09-11-2022/202082690	08.11.2023	II класс точности При температуре: 20±5 °С - в пределах ±1,0 с, в диапазоне рабочих температур - в пределах ±3,0 с
--	------	---------------------------	------------	--

6. Используемые нормативные документы:

НД, устанавливающие метод и требования к проведению измерений:

- МВИ-4215-001А-56591409-2012 Методика выполнения измерений массовой концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны газоанализатором ГАНК-4 с изменением №1.

Дополнения, отклонения или исключения из метода - отсутствуют.

НД, устанавливающие ПДК, нормативные значения измеряемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;

- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

7. Результаты измерений:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Результаты измерения	Факт. уровень	Неопределенность (погрешность)	Класс опасности	ПДК	Класс условий труда	Время воздействия, %
Постирочно-помывочный комплекс									
1-23	Рабочий по стирке спецодежды	22.07.2023						2	
Источник вредного фактора: Моющие средства									
Прачечная									
	Хлор+, мг/м³		<0.5; <0.5; <0.5	<0.5*	-	2	1	2	70
2-23	Рабочий по стирке спецодежды	22.07.2023						2	
Источник вредного фактора: Моющие средства									
Прачечная									
	Хлор+, мг/м³		<0.5; <0.5; <0.5	<0.5*	-	2	1	2	70
3-23	Рабочий по стирке спецодежды	22.07.2023						2	
Источник вредного фактора: Моющие средства									
Прачечная									
	Хлор+, мг/м³		<0.5; <0.5; <0.5	<0.5*	-	2	1	2	70

*Результат измерений находится ниже диапазона измерения, указанного в области аккредитации Испытательной лаборатории.

8. Сотрудники испытательной лаборатории, проводившие измерения:

Ведущий инженер (должность) _____ Мухаметшин Искандар Зинурович (Ф.И.О.) _____
 (подпись)

9. Лица, ответственные за оформление протокола:

Ведущий инженер (должность) _____ Мухаметшин Искандар Зинурович (Ф.И.О.) _____
 (подпись)

Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории ООО «Аналитик Эксперт».

-----окончание протокола-----

Общество с ограниченной ответственностью "Аналитик Эксперт"

(ООО «Аналитик Эксперт»)

Юридический адрес: 450074, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Софьи Перовской, д. 44/3- 85

Регистрационный номер - 597 от 11.11.2019

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

**Заключение
к сводному протоколу измерений**

№ 836/23/СОУТ-Х 31.08.2023
(идентификационный номер) (дата)

НД, регламентирующий отнесение условий труда на рабочем месте по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда по результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов:

1. Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г

По фактическому уровню вредного и (или) опасного фактора на всех местах проведения измерений химического фактора, с указанием итогового класса (подкласса) условий труда вредного и (или) опасного фактора:

- для 3 рабочих мест №№ 1-23, 2-23, 3-23 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

718

(№ в реестре экспертов)

Ведущий инженер

(должность)


(подпись)

Мухаметшин Искандар Зинурович

вич
(Ф.И.О.)