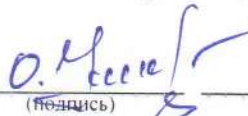


Договор (контракт)
№ 294/22-СОУТ
от 09.09.2022

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись)

Лысенко О.В.
(фамилия, инициалы)

«24» октября 2022г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 600501) в

*МУНИЦИПАЛЬНОМ БЮДЖЕТНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ
УЧРЕЖДЕНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КОСТОМУКШСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ЦЕНТР
ВНЕШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ"*

(полное наименование работодателя)

186931, Республика Карелия, город Костомукша, Ленинградская ул., д.11

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

1004008813

(ИНН работодателя)

100401001

(КПП работодателя)

1021000881000

(ОГРН работодателя)

85.41

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

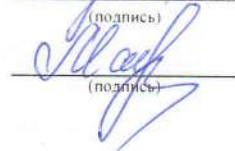

(подпись)

Кулева Н.П.

(Ф.И.О.)

26.10.2022

(дата)


(подпись)

Майдан Л.Е.

(Ф.И.О.)

26.10.2022

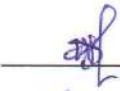
(дата)



РОСС RU.0001.519102

Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональный аналитический центр охраны труда» (ООО «МАЦОТ»); 185013, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Новосулажгорская, д.19А; Регистрационный номер - 98 от 27.08.2015 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный аналитический центр охраны труда»; 185013, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Новосулажгорская, д.19А; тел.: 8(8142)332210; эл. почта: oootacot@mail.ru <small>(полное наименование ИЛ, номер телефона, адрес электронной почты)</small>		
Уникальный номер в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.519102	Дата получения 24.10.2016	Дата окончания бессрочно

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий ИЛ

 / Д.А. Довженко /
«04» 10 2022 г.



**СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса**

№ 294/22-Т от 04.10.2022
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОСТОМУКШСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ЦЕНТР ВНЕШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ"
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 186931, Республика Карелия, город Костомукша, Ленинградская ул., д.11

2. Цель измерения: оценка показателей тяжести трудового процесса на рабочем месте на соответствие гигиеническим нормативам для специальной оценки условий труда

3. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Диапазоны и погрешность измерения
Секундомер механический СОПр-2а-3-000	4731	С-АД/25-05-2022/158584259	25.05.2022-24.05.2023	секундная шкала: (0 — 60) с, минутная шкала: (0 — 30) мин; $\pm 3 \cdot (0,34/T + 0,00075)$ с, где Т — измеряемый интервал времени

4. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Диапазоны и погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата МЕТЕОСКОП-М	18112	С-ДЮП/02-06-2022/162669973	02.06.2022 - 01.06.2024	1) [(-40) - 85] °С 2) (3 - 97) % 3) (0,1 - 20) м/с 4) (80 - 110) кПа (600 - 825) мм рт. ст. 1) ± 0,2 °С 2) ± 3,0 % 3) в диапазоне от 0,1 до 1 м/с: ±(0,05+0,05V) м/с. в диапазоне от 1 до 20 м/с: ±(0,1+0,05V) м/с, где V — значение измеряемой скорости 4) ± 0,13 кПа (±1 мм рт. ст.)

5. Сведения об условиях проведения измерений*:

№	Место измерения	t, °С	p, мм.рт.ст.	v, м/с	Ф, %
1	Помещения центра	20-21	738	0,1-0,2	43

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; Ф - относительная влажность; v - скорость движения воздуха.

*Условия проведения исследований: в соответствии с требованиями НД

6. НД, устанавливающие метод и требования к проведению измерений:

- Паспорт. Секундомер механический СОПпр-2а-3-000.

7. НД, и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению».

8. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. Уровень*	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
	<i>Обслуживающий персонал</i>					
33	Кладовщик (ж)	29.09.2022			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен	до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого					

	часа смены					
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	-	1	
	5. Рабочая поза, % смены				2	
	5.1. Свободная		не характерен	-		
	5.2. Стоя		50	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		не характерен	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		не характерен	-		
34	Рабочий по обслуживанию зданий (м)	29.09.2022			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен	до 5000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены					
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий					

	день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с					
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	-	1	
	5. Рабочая поза, % смены				2	
	5.1. Свободная		не характерен	-		
	5.2. Стоя		50	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		не характерен	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		не характерен	-		
35	Рабочий по обслуживанию зданий (ж)	29.09.2022			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен	до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены					
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при					

	удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1.	Одной рукой	не характерен	до 22000	1	
4.2.	Двумя руками	не характерен	до 42000	1	
4.3.	С участием мышц корпуса и ног	не характерен	до 60000	1	
4.4.	Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	1	
5.	Рабочая поза, % смены		-	2	
5.1.	Свободная	не характерен	-		
5.2.	Стоя	50	до 60		
5.3.	Неудобная	не характерен	до 25		
5.4.	Фиксированная	не характерен	до 25		
5.5.	Вынужденная	не характерен	-		
5.6.	Поза "сидя" без перерывов	не характерен	до 60		
6.	Наклоны корпуса				
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	до 100	1	
7.	Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1.	По горизонтали	не характерен	до 8	1	
7.2.	По вертикали	не характерен	до 2.5	1	
7.3.	Суммарное перемещение	не характерен	-		

Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания

Примечание: графа «Класс условий труда» является составной частью заключения эксперта в сфере проведения специальной оценки условий труда и находится вне области применения системы менеджмента качества испытательной лаборатории.

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения:

3872

(№ в реестре)

Инженер-лаборант

(должность)

(подпись)

Колованов А.Е.

(Ф.И.О.)

10. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

4907

(№ в реестре)

Инженер-лаборант

(должность)

(подпись)

Заболотских А.В.

(Ф.И.О.)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОСТОМУКШСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ЦЕНТР ВНЕШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)								
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3				класс 4
			3	4	5	6	3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	
Рабочие места (ед.)	36	36		0	36	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	36	36		0	36	0	0	0	0	0	0
из них женщин	29	29		0	29	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (дн/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (дн/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (дн/нет)	Лечебно-профилактическое питание (дн/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (дн/нет)				
		химический фактор	биологический фактор	аэроинфекционного действия шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									Травмоопасность			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заведующий учебной частью	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Старший методист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Методист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5А	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6А (5А)	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7А (5А)	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8А (5А)	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А (5А)	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А (5А)	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Педагог-организатор летнего отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12А	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13А (12А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14А	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15А (14А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16А (14А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17А (14А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18А (14А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19А (14А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А (14А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

21А (14А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А (22А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А (24А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26А (24А)	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А	Концертмейстер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	доп.	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (28А)	Концертмейстер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	доп.	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Учебно-вспомогательный персонал																			
30	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Секретарь-машинистка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Художник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	доп.	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Обслуживающий персонал																			
33	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Рабочий по обслуживанию зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Рабочий по обслуживанию зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Сторож (вахтер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 04.10.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Завхоз МБОУ ДО КГО "ЦВР" _____ Лысенко О.В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший методист МБОУ ДО КГО "ЦВР" _____ Кулева Н.П. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Кладовщик МБОУ ДО КГО "ЦВР" _____ Майдан Л.Е. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4837
(№ в реестре)

(подпись)

Обрядин И.В.
(Ф.И.О.)

04.10.2022
(дата)

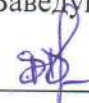


РОСС RU.0001.519102

Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональный аналитический центр охраны труда» (ООО «МАЦОТ»); 185013, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Новосулажгорская, д.19А; Регистрационный номер - 98 от 27.08.2015 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный аналитический центр охраны труда»; 185013, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Новосулажгорская, д.19А; тел.: 8(8142)332210; эл. почта: oootacot@mail.ru <small>(полное наименование ИЛ, номер телефона, адрес электронной почты)</small>		
Уникальный номер в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.519102	Дата получения 24.10.2016	Дата окончания бессрочно

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий ИЛ

 / Д.А. Довженко /

«04» 10 2022 г.



СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

№ 294/22-Н от 04.10.2022
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОСТОМУКШСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ЦЕНТР ВНЕШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ"1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 186931, Республика Карелия, город Костомукша, Ленинградская ул., д.11**2. Цель измерения:** оценка показателей напряженности трудового процесса на рабочем месте на соответствие гигиеническим нормативам для специальной оценки условий труда

3. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Диапазоны и погрешность измерения
Секундомер механический СОПр-2а-3-000	4731	С-АД/25-05-2022/158584259	25.05.2022-24.05.2023	секундная шкала: (0 — 60) с, минутная шкала: (0 — 30) мин; $\pm 3 \cdot (0,34/T + 0,00075)$ с, где Т — измеряемый интервал времени

4. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Диапазоны и погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата МЕТЕОСКОП-М	18112	С-ДЮП/02-06-2022/162669973	02.06.2022 - 01.06.2024	1) [(-40) - 85] °C 2) (3 - 97) % 3) (0,1 - 20) м/с 4) (80 - 110) кПа (600 - 825) мм рт. ст. 1) ± 0,2 °C 2) ± 3,0 % 3) в диапазоне от 0,1 до 1 м/с: ±(0,05+0,05V) м/с. в диапазоне от 1 до 20 м/с: ±(0,1+0,05V) м/с, где V — значение измеряемой скорости 4) ± 0,13 кПа (±1 мм рт. ст.)

5. Сведения об условиях проведения измерений*:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Помещения центра	20-21	738	0,1-0,2	43

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; φ - относительная влажность; v - скорость движения воздуха.

*Условия проведения исследований: в соответствии с требованиями НД

6. НД, устанавливающие метод и требования к проведению измерений:

- Паспорт. Секундомер механический СОПпр-2а-3-000.

7. НД, и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению».

8. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. Уровень*	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
	<i>Административный персонал</i>					
1	Директор	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		16	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	

2	Заведующий учебной частью	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		16	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	
	Педагогический персонал					
12А	Педагог дополнительного образования	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	
13А (12А)	Педагог дополнительного образования	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной		Не характерен	менее 80	-	

	обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)					
14А	Педагог дополнительного образования	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	
21А (14А)	Педагог дополнительного образования	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	
22А	Педагог дополнительного образования	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в		Не характерен	более 6	-	

	многократно повторяющихся операциях, ед.					
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	
23A (22A)	Педагог дополнительного образования	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	
24A	Педагог дополнительного образования	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	
26A (24A)	Педагог дополнительного образования	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	до 20	2	

	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	
27	Педагог дополнительного образования	29.09.2022			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	-	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	-	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	-	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	-	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	-	

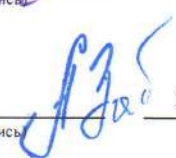
* Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания

Примечание: графа «Класс условий труда» является составной частью заключения эксперта в сфере проведения специальной оценки условий труда и находится вне области применения системы менеджмента качества испытательной лаборатории.

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения:

3872 (№ в реестре) Инженер-лаборант (должность)  (подпись) Колованов А.Е. (Ф.И.О.)

10. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

4907 (№ в реестре) Инженер-лаборант (должность)  (подпись) Заболотских А.В. (Ф.И.О.)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОСТОМУКШСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ЦЕНТР ВНЕШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора	ионизирующее излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	неионизирующее излучение фактора	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Административный персонал																				
1	Рабочее место директора; Сенсорная нагрузка	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2
2	Рабочее место заведующего учебной частью; Сенсорная нагрузка	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2
Педагогический персонал																				
3	Рабочее место старшего методиста; Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Рабочее место методиста; Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5А	Рабочее место педагога-организатора; Источники отсутствуют	1	6А; 7А; 8А; 9А; 10А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6А (5А)	Рабочее место педагога-организатора; Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7А (5А)	Рабочее место педагога-организатора; Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8А (5А)	Рабочее место педагога-организатора; Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9А (5А)	Рабочее место педагога-организатора; Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10А (5А)	Рабочее место педагога-организатора; Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Рабочее место педагога-организатора летнего отдыха;	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Учебно-воспитательный персонал													
30	Рабочее место заведующего хозяйством, Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Рабочее место секретаря-машинистки, Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Рабочее место художника, Специализированные объекты	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обслуживающий персонал													
33	Рабочее место кладовщика, Физическая нагрузка	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
34	Рабочее место рабочего по обслуживанию зданий; Физическая нагрузка	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
35	Рабочее место рабочего по обслуживанию зданий; Физическая нагрузка	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
36	Рабочее место сторожа (вахтера); Источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Завхоз МБОУ ДО КГО "ЦВР"
(должность)

Лысенко О.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший методист МБОУ ДО КГО "ЦВР"
(должность)

Кулева Н.П.
(Ф.И.О.)

(дата)

Кладовщик МБОУ ДО КГО "ЦВР"
(должность)

Майдан Л.Е.
(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Эксперт
(должность)

Обрядин И.В.
(Ф.И.О.)

04.10.2022

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОСТОМУКШСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ЦЕНТР ВНЕШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Административный персонал	Отсутствует				
Педагогический персонал	Отсутствует				
Учебно-вспомогательный персонал	Отсутствует				
Обслуживающий персонал	Отсутствует				

Примечание: мероприятия отсутствуют на рабочих местах, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми.

Дата составления: 04.10.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Завхоз МБОУ ДО КГО "ЦВР" _____ Лысенко О.В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший методист МБОУ ДО КГО "ЦВР" _____ Кулева Н.П. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Кладовщик МБОУ ДО КГО "ЦВР" _____ Майдан Л.Е. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4837 _____ Обрядин И.В. _____
(№ в реестре) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)