

Договор
№ 13468/к
от 16.10.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Ахметшина Флюра
Тагировна

(подпись, фамилия, инициалы)

«16» октября 2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 1035208.)

В

Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении средняя общеобразовательная школа с. Савали Малмыжского района Кировской области

(полное наименование работодателя)

612940, Кировская область, Малмыжский район, село Савали, Октябрьская
ул., д. 79

(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

4317004210

(ИНН работодателя)

431701001

(КПП работодателя)

1024300608364

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

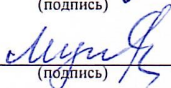
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Зобнина Ольга Вячеславовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)


(подпись)

Мухарлямова Сулия Рашидовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Волго-Вятский Центр Испытаний"; Регистрационный номер - 420 от 19.12.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер, запись в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИИ RA.RU.21AO10	Дата получения 21.05.2018
	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 13468-3ЭИ 22.10.2024
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 22.10.2024 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Волго-Вятский Центр Испытаний"
(полное наименование организации)

603155, РОССИЯ, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д. 2, пом. П2; тел. (831) 262-18-60; e-mail: vvci-nn@yandex.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 420

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания услуг в области охраны труда: 19.12.2016

ИНН организации 5260129929

ОГРН организации 1045207445348

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.21AO10	21.05.2018	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Минтруда России от 21.11.2023 № 817н «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 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 30.11.2023 N 76179)»; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках

Договора № 13468/к от 16.10.2024 г. с Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с. Сава-ли Мамлыжского района Кировской области мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Носова И.П.; регистрационный номер 2.379 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 28 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.
Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Директор школы	-	да	Не поступало	Световая среда	Система освещения	7.2
2	Заместитель директора по УВР	-	да	Не поступало	Световая среда Напряженность трудового процесса	Система освещения Напряженность трудового процесса	6.4 В течение смены
3	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	-	да	Не поступало	Световая среда Напряженность трудового процесса	Система освещения Напряженность трудового процесса	4.8 В течение смены
4	Главный бухгалтер	-	да	Не поступало	Световая среда	Система освещения	8
23	Делопроизводитель	-	да	Не поступало	Световая среда	Система освещения	8
24	Заведующий хозяйством	-	да	Не поступало	Световая среда Тяжесть трудового процесса	Система освещения Тяжесть трудового процесса	1.6 В течение смены
25	Повар	-	да	Не поступало	Шум Микроклимат Световая среда Тяжесть трудового процесса	Мясорубка, тестомес, вытяжная вентиляция электроплиты, духовые шкафы Система освещения Тяжесть трудового процесса	4.4 0.8 8 В течение смены
26	Кухонный рабочий	-	да	горячий цех	Шум Тяжесть трудового процесса	Мясорубка, тестомес, вытяжная вентиляция Тяжесть трудового процесса	1.6 В течение смены
27	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий	-	да	Не поступало	Химический Тяжесть трудового процесса	моющие и дезинфицирующие растворы Тяжесть трудового процесса	0.4 В течение смены
28	Сторож	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
5	Учитель (начальных классов)	-	да	Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
6	Учитель (русского языка и литературы)	-	да	Не поступало	Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	Система освещения	3.2
7	Учитель (географии)	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
8	Учитель (математики)	-	да	Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
9	Учитель (начальных классов)	-	да	Не поступало	Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	Система освещения	3.2
10	Учитель (английского языка)	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
11	Учитель (технологии)	-	да	Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Шум	швейные машинки	0.4
					Световая среда	Система освещения	3.2
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены

					Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Системная среда	Система освещения	3.2
12	Учитель (русского языка и литературы)	-	да		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Световая среда	Система освещения	2.4
13	Учитель (физкультуры)	-	да		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
14	Учитель (ОБЖ)	-	да		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
15	Учитель (истории, обществознания)	-	да		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
16	Учитель (физики)	-	да		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
17	Учитель (ИЗО)	-	да		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
18	Учитель (химии)	-	да		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Химический	химические вещества	0.4
				Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
19	Учитель (начальных классов)	-	да		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2
20	Учитель (биологии)	-	да		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Не поступало	Световая среда	Система освещения	3.2

					са	цесса		В течение смены
						Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	
21	Учитель (информатики)	-	да	Не поступало	Световая среда Тяжесть трудового процесса	Система овещения Тяжесть трудового процесса	3.2	В течение смены
22	Учитель (математики)	-	да	Не поступало	Световая среда Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса Система овещения Тяжесть трудового процесса	3.2	В течение смены

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 10 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагается провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 18 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

2379
(№ в реестре экспертов)

Носова И.П.
(Ф.И.О.)

22.10.2024
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор школы
(должность)

Ахметшина Флора Тагировна
(Ф.И.О.)

22.10.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Завхоз
(должность)

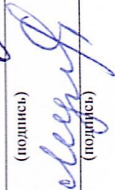


(подпись)

Зобнина Ольга Вячеславовна
(Ф.И.О.)

22.10.2024
(дата)

Председатель профкома
(должность)



(подпись)

Межарлямова Сурия Рашидовна
(Ф.И.О.)

22.10.2024
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с. Савали Малмыжского района Кировской области

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 "Неионизирующее поле и излучения"	Ультрафиолетовое излучение фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Лазерное излучение фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Конизирующее излучения	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	
1	Управленческий персонал Рабочее место директора школы Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-
2	Рабочее место заместителя директора по УВР Здание школы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-
3	Рабочее место советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями Здание школы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	6.4
4	Рабочее место главного бухгалтера Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-
5	Педагогический персонал Рабочее место учителя (начальных классов) Учебный класс, рабочий стол Учебный класс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-
6	Рабочее место учителя (русского языка и литературы) Учебный класс, рабочий стол	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
																	8	-	-	-
																	3.2	3.2	3.2	3.2
																	3.2	-	-	-
																	-	-	-	-
																	-	-	-	-
																	3.2	3.2	3.2	3.2
																	3.2	-	-	-
																	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор школы

(подпись)

Ахметшина Флора Тагировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Завхоз

(должность)

(подпись)

Зобнина Ольга Вячеславовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Мухарлямова Суфия Рашидовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий

труда

(подпись)

Носова И.П.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.10.2024

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

Дата выдачи: 24.10.2024

1. Общество с ограниченной ответственностью "Волго-Вятский Центр Испытаний"
(полное наименование организации)

2. 603155, РОССИЯ, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д. 2, пом. П2; тел. (831) 262-18-60; e-mail: vvci-nn@yandex.ru
(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 420

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 19.12.2016

5. ИНН организации 5260129929

6. ОГРН организации 1045207445348

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21AO10	21 мая 2018 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	22.10.2024	Носова И.П.	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0008303	26 января 2021 г.	2379

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	22.10.2024	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая Fisco, модификация СС10М	67910-17	201821	29.05.2025
2	22.10.2024	Химический фактор	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	404720	04.09.2025
3	22.10.2024	Химический фактор	Газоанализатор универсальный "ГАНК-4"	24421-09	1557	06.03.2025
4	22.10.2024	Шум	Рулетка измерительная металлическая Fisco, модификация СС10М	67910-17	201821	29.05.2025
5	22.10.2024	Шум	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	404720	04.09.2025
6	22.10.2024	Шум	Измеритель акустический многофункциональный "ЭКОФИЗИКА-110А", ООО "ПКФ Цифровые	48906-12	АЭ110430	02.11.2024

			приборы", 1 класс точности			
7	22.10.2024	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	100215	01.02.2025
8	22.10.2024	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая Fisco, модификация СС10М	67910-17	201821	29.05.2025
9	22.10.2024	Микроклимат	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	404720	04.09.2025
10	22.10.2024	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (в комплекте с шаровым термометром (зачерненным шаром))	32014-11	284217	01.04.2026
11	22.10.2024	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Fisco, модификация СС10М	67910-17	201821	29.05.2025
12	22.10.2024	Световая среда	Штангенциркуль ШЦ-I-125-0,05	260-05	8074598	22.08.2025
13	22.10.2024	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ пульсметр-люксметр, мод. 08	24248-09	08 5021	28.01.2025
14	22.10.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Fisco, модификация СС10М	67910-17	201821	29.05.2025
15	22.10.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	404720	04.09.2025
16	22.10.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы подвесные ПДВ-30	61817-15	18883	12.12.2024
17	22.10.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-0.5-2	1183-63	2243	28.01.2025
18	22.10.2024	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 1, мод. 1-2УМ	317-05	5751	06.11.2024
19	22.10.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	404720	04.09.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

24.10.2024

(дата)

Меглицкий Олег Валерьевич

Ф.И.О.



(подпись)

М.П.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с. Савали Малмыжского района Кировской области

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 (единицы)					
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда		класс 3					
		класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	28	28	1	27	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	26	26	2	24	0	0	0	0	0
из них женщин	21	21	0	22	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	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) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффективно- го применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность ра- бочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)		
		Классы (подклассы) условий труда																						
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24	
1	Управленческий персонал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель директора по УВР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Педагогический персонал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Учитель (русского языка и литературы)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Учитель (географии)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Учитель (английского языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Учитель (технологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Учитель (русского языка и литературы)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Учитель (физкультуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Учитель (ОБЖ)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Учитель (истории, общество-знания)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Учитель (физики)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Учитель (ИЗО)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Учитель (химии)	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Учитель (биологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Учитель (информатики)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Прочий персонал	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Повар	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Кухонный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 24.10.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор школы _____ (подпись) _____ (дата)
Ахметшина Флора Тагировна

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Завхоз _____ (подпись) _____ (дата)
Зобнина Ольга Вячеславовна

Председатель профкома _____ (подпись) _____ (дата)
Мяхарлямова Судия Рашидовна

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

Носова И.П. _____ (подпись) _____ (дата)
2379 _____ (№ в реестре экспертов) 24.10.2024

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с. Савали Малмыжского района Кировской области

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
-	-	-	-	-	-

Дата составления: 24.10.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Директор школы (подпись) Ахметшина Флюра Тагировна 24.10.2024
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Завхоз (подпись) Зобнина Ольга Вячеславовна 24.10.2024
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

 Председатель профкома (подпись) Махарлямова Судия Рашидовна 24.10.2024
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

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

 2379 (№ в реестре экспертов) (подпись) Носова И.П. 24.10.2024
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Волго-Вятский Центр Испытаний"; Регистрационный номер - 420 от 19.12.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AO10	Дата получения 21.05.2018	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 13468-ЗЭ 24.10.2024
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- Приказа Минтруда России от 21.11.2023 N 817н «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 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 30.11.2023 N 76179),
- Приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № № 45 п. 1 О-Д от 16.10.2024

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с. Савали Малмыжского района Кировской области; Адрес: 612940, Кировская область, Малмыжский район, село Савали, Октябрьская ул., д.79

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 13468/к от 16.10.2024 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Волго-Вятский Центр Испытаний"; 603155, РОССИЯ, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д. 2, пом. П2; Регистрационный номер - 420 от 19.12.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Носова И.П. (№ в реестре: 2379)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 28

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

1. Директор школы (1 чел.);

2. Заместитель директора по УВР (1 чел.);

3. Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями (1 чел.);

4. Главный бухгалтер (1 чел.);

23. Делопроизводитель (1 чел.);

24. Заведующий хозяйством (1 чел.);

25. Повар (1 чел.);

26. Кухонный рабочий (1 чел.);

27. Рабочий по комплексному обслуживанию зданий (4 чел.);

28. Сторож (2 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 28

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2379
(№ в реестре
экспертов)

Эксперт по анализу факторов
условий труда
(должность)


(подпись)

Носова И.П.
(Ф.И.О.)