

Договор
№ 10776
от 07.02.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки условий
труда



Петров
Константин Иосифович
(фамилия, инициалы)

«28» марта 2022 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 478822)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Николаевская основная общеобразовательная школа"
Ядринского района Чувашской Республики
(полное наименование работодателя)

429076, Чувашская Республика, Ядринский район,
с. Николаевское, ул. Ленина, д.2

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2119902602

(ИНН работодателя)

211901001

(КПП работодателя)

1102136000306

(ОГРН работодателя)

85.13

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя:

(подпись)

Андрианова Валентина Михайловна

(Ф.И.О.)

28.03.2022г.
(дата)

(подпись)

Алексеева Светлана Апполоновна

(Ф.И.О.)

28.03.2022г.
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Груд-Экспертиза»
(ООО «Груд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016

(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.210A27	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.05.2020	Срок действия аттестата аккредитации бессрочно
---	---	---

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

№ 10776 _____ 25.02.2022
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 25.02.2022 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Груд-Экспертиза»

(ООО «Груд-Экспертиза»)
(полное наименование организации)

428031, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шумилова, д.20, пом. 12/3; 8-937-389-24-79, 8-937-378-46-63, trud-21@mail.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): 252

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания услуги в области охраны труда: 04.04.2016

ИНН организации 2130109154

ОГРН организации 1122130011783

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.210A27	Дата выдачи аттестата аккредитации 19.05.2020	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации 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 Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 10776 от 07.02.2022 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Николовская основная общеобразовательная школа" Ядринского района Чувашской Республики* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Егорова Ирида Витальевна; регистрационный номер 1166 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 26 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;
- отсутствие установленных случаев производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов.

Заключение эксперта по результатам проведения 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.
26	Инженер ЭВТ	-	да	отсутствуют	Не идентифицированы	-	-

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.
24	Уборщик служебных помещений	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
25	Подсобный рабочий	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	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 идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Директор	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложе-ний от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
3	Старший вожатый	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
4	Социальный педагог	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
5	Учитель начальных классов	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
6	Учитель начальных классов	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
7	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
8	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
9	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
10	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
11	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
12	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
13	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
14	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
15	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
16	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
17	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
18	Учитель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
19	Воспитатель	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
20	Повар	-	да	отсутствуют	Шум	Мясорубка ЭМШ 30/230ПЗ, ошпариватель	1.6
					Микроклимат	Электроплитка Gefest, электроплитка „термаль“, электроплитка Abat, жарочный шкаф	4.8
21	Кухонный рабочий	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
22	Медицинская сестра	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены

Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложения от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
23	Водитель автобуса	-	да	отсутствуют	Шум Вибрация общая Вибрация локальная Напряженность трудового процесса	Автобус для перевозки детей FORD TRANSIT гос. № E842TC21, г.в. 2017 г.	4,8 4,8 4,8 В течение смены

Заключение:

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

- выявлено 1 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 2 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 23 рабочих мест(а), на которых исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов 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:

1166
(№ в реестре)

Егорова Ираида Витальевна
(Ф.И.О.)

25.02.2022
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Петров Константин Иосифович
(Ф.И.О.)

25.02.2022
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством
(должность)

Андреянова Валентина Михайловна
(Ф.И.О.)

25.02.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзной организации
(должность)

Алексеева Светлана Апполоновна
(Ф.И.О.)

25.02.2022
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Николаевская основная общеобразовательная школа" Ядринского района Чувашской Республики

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	физический фактор	аэрозоли	преимущественно	шум	инфразвук	ультравысокочастотный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Отсутствует																			
1	Рабочее место директора; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
2	Рабочее место заместителя директора по учебно-воспитательной работе; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
3	Рабочее место старшего водителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
4	Рабочее место социального педагога; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5	Рабочее место учителя начальных классов; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
6	Рабочее место учителя начальных классов; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
7	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
8	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
9	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
10	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
11	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
12	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

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	воздушно-пылевая среда	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	неионизирующее излучение	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	
13	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
14	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
15	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
16	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
17	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
18	Рабочее место учителя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
19	Рабочее место воспитателя; Нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
20	Рабочее место повара; Электроплитка Gefest, электроплитка „термаль“, электроплитка Abat, жарочный шкаф, мясорубка ЭМШ 30/230ПЗ, овощерезка, трудовой процесс	1	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	8	-	-
21	Рабочее место кухонного рабочего; Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
22	Рабочее место медицинской сестры; Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
23	Рабочее место водителя автобуса; Автобус для перевозки детей FORD TRANSIT гос. № E842TC21, г.в. 2017 г.	1	-	-	-	-	4.8	-	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	-	-	8	-
24	Рабочее место уборщика служебных помещений; Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
25	Рабочее место подсобного рабочего; Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
26	Рабочее место инженера ЭВТ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Петров Константин Иосифович
(Ф.И.О.)

28.03.2022
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством


(подпись)

Андреанова Валентина Михайловна
(Ф.И.О.)

28.03.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзной организации


(подпись)

Алексеева Светлана Апполоновна
(Ф.И.О.)

28.03.2022
(дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий труда


(подпись)

Егорова Ираида Витальевна
(Ф.И.О.)

18.03.2022
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Николаевская основная общеобразовательная школа" Ядринского района Чувашской Республики

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	3.4.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (ед.)	26	26	0	24	2	0	0	0	0				0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	26	26	0	24	2	0	0	0	0				0
из них женщин	17	17	0	15	2	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																						
		химический	биологический	возролин преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 оп-лачиваемый отпуск (да,нет)	Сокращенная продолжитель-ность рабочего времени (да,нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да,нет)	Лечебно-профилактическое пи-тание (да,нет)	Льготное пенсионное обеспече-ние (да,нет)	
1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1	Отсутствует	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Старший вожатый	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Социальный педагог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Индивидуальный номер районного бочого места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		Химический	Биологический	возролин преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса		напряженность трудового процесса	Итоговыи класс (подкласс) усло- вии труда	Итоговыи класс (подкласс) усло- вии труда с учетом эффективно- го применения СИЗ	Львышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный доплатительный от- личиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность ности рабочего времени (да/нет)	Моюко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
16	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Кухонный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Водитель автобуса	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Инженер ЭВТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 18.03.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Петров Константин Иосифович
(Ф.И.О.)

28.03.2022
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством
(должность)

Андрианова Валентина Михайловна
(Ф.И.О.)

28.03.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзной организации
(должность)

Алексеева Светлана Апполоновна
(Ф.И.О.)

28.03.2022
(дата)

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

1166
(№ в реестре)

Егорова Ираида Витальевна
(Ф.И.О.)

18.03.2022
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Николаевская основная общеобразовательная школа" Ядринского района Чувашской Республики

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 Отсутствует	2	3	4	5	6
20. Повар	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21. Кухонный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 18.03.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Петров Константин Иосифович
(Ф.И.О.)

18.03.2022
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством

(должность)

Андреанова Валентина Михайловна
(Ф.И.О.)

18.03.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзной организации

(должность)

Алексеева Светлана Апполоновна
(Ф.И.О.)

18.03.2022
(дата)

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

1166

(№ в реестре)

Егорова Ираида Витальевна
(Ф.И.О.)

18.03.2022
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза» (ООО «Труд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организации, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210A27	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.05.2020	Срок действия аттестата аккредитации бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам специальной оценки условий труда
№ 3814-3Э 18.03.2022
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 09 от 07.02.2022
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Николаевская основная общеобразовательная школа" Ядринского района Чувашской Республики. Адрес: 429076, Чувашская Республика, Ядринский район, с. Николаевское, ул. Ленина, д.2

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 10776 от 07.02.2022 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:
Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза» (ООО «Труд-Экспертиза»); 428031, Чувашская Республика- Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шумилова, д.20, пом. 12/3; Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Егорова Ираида Витальевна (№ в реестре: 1166)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 26

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:
26. Инженер ЭВТ (1 чел.).

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

24. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

25. Подсобный рабочий (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 24

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 2

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Тяжесть трудового процесса	2

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 2 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:

1166 Эксперт по анализу факторов условий труда Егорова Ираида Витальевна
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза»
(ООО «Труд-Экспертиза»)

(полное наименование организации)

2. 428031, Чувашская Республика- Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шумилова, д.20, пом. 12/3; 8-937-389-24-79, 8-937-378-46-63, trud-21@mail.ru

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

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 252

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 04.04.2016

5. ИНН 2130109154

6. ОГРН организации 1122130011783

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.210A27	19 мая 2020 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. 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	28.02.2022	Краснов Роман Сергеевич	Инженер-лаборант			-
2	-	Егорова Ираида Витальевна	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0007109	02 апреля 2020 г.	1166
3	-	Михайлова Анастасия Петровна	Начальник Испытательной лаборатории	-	-	-

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	28.02.2022	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный "ОКТАВА-110А"	32747-06	A081299	08.09.2022
2			Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	218820	12.12.2022
3	28.02.2022	Вибрация общая	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный "ОКТАВА-110А"	32747-06	A081299	08.09.2022
4			Виброкалибратор многочастотный "ВК 16/160"	76582-19	008220	27.01.2023
5	28.02.2022	Вибрация локальная	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный "ОКТАВА-110А"	32747-06	A081299	08.09.2022
6			Виброкалибратор многочастотный "ВК 16/160"	76582-19	008220	27.01.2023
7	28.02.2022	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	65212	27.12.2023
8			Дальномер лазерный ADA Cosmo MINI	69904-17	000432	15.07.2022
9	28.02.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	3631	25.10.2022
10			Дальномер лазерный ADA Cosmo MINI	69904-17	000432	15.07.2022
11			Весы подвесные ПДВ-30 "Ива"	61817-15	2010253	02.02.2023

Сведения об организации, проводящей специальную оценку 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
12	28.02.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	3631	25.10.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Егоров Алексей Константинович

18 марта 2022 года

Ф.И.О.

(дата)

М.П.