

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-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

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц

Срок действия аттестата аккредитации

RA.RU.210A27

19.05.2020

бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 9642

30.11.2021

(идентификационный номер)

(дата)

Дата проведения идентификации: 30.11.2021 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-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 оказывающих 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

Дата выдачи аттестата аккредитации

Дата истечения срока действия аттестата аккредитации

RA.RU.210A27

19.05.2020

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 № 9642 от 15.11.2021 г. с *Муниципальное общеобразовательное учреждение города Джанкоя Республики Крым "Средняя школа № 4"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Егорова Ираида 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 44 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;
- отсутствие установленных случаев производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте 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;

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

- 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.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

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.
Отсутствует							
1	Директор школы	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	8
4	Заведующий хозяйством	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	8
8	Библиотекарь	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	4
9	Секретарь	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	8
10	Системный администратор	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	4
11	Специалист по кадрам	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	4
12	Специалист по закупкам	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	8
13	Специалист по охране труда	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	4
14	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
15А	Сторож 1 разряда	16А; 17А	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
18	Дворник	-	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.
------	--	-------------------------	--	---	--	------------------	--

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 предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отсутствует							
2	Заместитель директора по учебной работе	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	8
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
3	Заместитель директора по воспитательной работе	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	8
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
5	Педагог-психолог	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	4
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
6	Педагог-организатор	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	2
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
7	Педагог дополнительного образования	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3,6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
19	Учитель информатики	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3,6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
20А	Учитель математики	21А	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3,6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
22А	Учитель русского языка и литературы	23А	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3,6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
24	Учитель биологии	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3,6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
25	Учитель музыки	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3,6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
26А	Учитель начальных классов	27А; 28А; 29А; 30А	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3,6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
31А	Учитель физической культуры	32А	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3,6

№ 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.
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
33А	Учитель истории и обществознания	34А	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
35	Учитель технологии	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
36	Учитель географии	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
37	Учитель химии	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
38	Учитель ОБЖ	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
39А	Учитель иностранного языка	40А	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
41	Учитель физики	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
42	Учитель крымско-татарского языка и литературы	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
43	Учитель изобразительного искусства	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
44	Учитель краеведения	-	да	отсутствуют	Световая среда	Осветительные приборы	3.6
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены

Заключение:

По результатам проведения идентификации вредных производственных факторов

- выявлено 13 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 31 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:

1166

(№ в реестре)

(подпись)

Егорова Ираида Витальевна

(Ф.И.О.)

30.11.2021

(дата)

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

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора
по воспитательной работе

(должность)

(подпись)

Абдулаева Севиля Расимовна

(Ф.И.О.)

30.11.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством

(должность)

(подпись)

Каючкин Александр Анатольевич

(Ф.И.О.)

30.11.2021

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)

(подпись)

Лянцева Лариса Анатольевна

(Ф.И.О.)

30.11.2021

(дата)

Специалист по закупкам

(должность)

(подпись)

Шпончикова Инна Валериевна

(Ф.И.О.)

30.11.2021

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Старовойтова Татьяна Владимировна

(Ф.И.О.)

30.11.2021

(дата)