

Общество с ограниченной ответственностью «Охрана труда»; Регистрационный номер - 389 от 17.10.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.518268	Дата получения 01.08.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 110/03-2020 ОТ 09.10.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 09.10.2020 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Охрана труда»
(полное наименование организации)

404100, Волгоградская область, г. Волжский, ул. им. генерала Карбышева, д. 45Б, пом. 1,2; 8(8442) 56-46-49; ohrana-tryda@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): 389

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 17.10.2016

ИНН организации 3441029979

ОГРН организации 1063459051072

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.518268	01.08.2016	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 № 110/03-2020 ОТ от 18.09.2020 г. с *Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Калмыковская средняя школа» Клетского муниципального района Волгоградской области*

сти мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Пастухов А.С.; регистрационный номер 1626 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;
- 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.
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.
17	Педагог-библиотекарь	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
18	Младший воспитатель дошкольной группы	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
19	Заведующий хозяйством	-	да	отсутствует	Световая среда	-	5
20	Дежурный оператор газовой котельной	-	да	отсутствуют	Шум	Котел отопительный	1.6

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	Учитель (биологии, географии и обществознания)	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
2А	Учитель (истории, русского языка и литературы)	3А	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
4	Учитель (иностранного языка)	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
5	Учитель (математики)	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
6А	Учитель (начальных классов)	7А; 8А; 9А	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2

№ 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	-	В течение смены
10	Учитель (физики, астрономии, математики)	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
11	Учитель (химии, биологии)	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
12	Учитель (информатики)	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
13	Учитель (технологии)	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
14	Учитель (физической культуры)	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
15	Педагог-организатор основ безопасности жизнедеятельности	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
16	Воспитатель дошкольной группы	-	да	отсутствует	Световая среда	-	7.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
21А	Уборщик служебных помещений	22А; 23А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
24	Повар	-	да	отсутствует	Микроклимат	-	3.6
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
25	Кухонный рабочий	-	да	отсутствует	Микроклимат	-	2.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
26	Водитель автобуса	-	да	отсутствуют	Шум	Автобус ПАЗ-32053-70	4
					Инфразвук	Автобус ПАЗ-32053-70	4
					Вибрация общая	Автобус ПАЗ-32053-70	4
					Вибрация локальная	Автобус ПАЗ-32053-70	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	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 4 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 22 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:

1626 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	 <small>(подпись)</small>	Пастухов А.С. <small>(Ф.И.О.)</small>	09.10.2020 <small>(дата)</small>
--	------------------------------	--	-------------------------------------

Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по 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

Учитель <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Манойлина Л.С. <small>(Ф.И.О.)</small>	09.10.2020 <small>(дата)</small>
---------------------------------------	------------------------------	---	-------------------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Учитель, председатель профкома школы <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Лебедева Е.И. <small>(Ф.И.О.)</small>	09.10.2020 <small>(дата)</small>
Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Бурцев В.В. <small>(Ф.И.О.)</small>	09.10.2020 <small>(дата)</small>
Учитель <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Лебедев В.А. <small>(Ф.И.О.)</small>	09.10.2020 <small>(дата)</small>
Заведующий хозяйством <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Данилицкая Н.А. <small>(Ф.И.О.)</small>	09.10.2020 <small>(дата)</small>