

Общество с ограниченной ответственностью «Охрана труда»; Регистрационный номер - 389 от 17.10.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.518268	Дата получения 16.03.2016
	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов
№ 122/04-2018 ОТ 04.12.2018
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 04.12.2018 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

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

400105, г. Волгоград, ул. Богунская, д.8, офис 524; (8442) 56-46-49; 28-01-96; ohrana-truda@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	16.03.2016	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 № 122/04-2018 ОТ от 12.11.2018 г. с муниципальной казенное общеобразовательное учреждение *Верхнегрязунхинская средняя школа Камышинского муниципального района Волгоград-*

ской области мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Савин А.И.; регистрационный номер 1041 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 22 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 (рабочие места, 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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
17	Заведующий хозяйством	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
20	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	отсутствуют	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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Директор школы	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
2	Учитель (русского языка и литературы)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
3	Учитель (начальных классов)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
4	Учитель (начальных классов)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
5	Учитель (истории и обществознания)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
6	Педагог-организатор	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
7	Учитель (географии)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
8	Учитель (немецкого языка)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
9	Учитель (физической культуры)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
10	Учитель (ИЗО)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
11	Учитель (музыки и технологии)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
12	Учитель (химии, биологии и ОБЖ)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
13	Учитель (математики)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
14	Учитель (физики)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
15	Учитель (информатики)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
16	Педагог дополнительного образования (ОДНРК)	-	да	отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
18	Повар	-	да	отсутствуют	Микроклимат Световая среда	электрические плиты, жарочный шкаф	3.6 7.2 В течение смены
19	Подсобный рабочий	-	да	отсутствуют	Микроклимат Световая среда	электрические плиты, жарочный шкаф	3.6 7.2 В течение смены
21	Оператор котельной (газовой)	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
22	Уборщик служебных помещений	-	да	отсутствуют	Тяжесть 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 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 20 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:

1041 _____ (№ в реестре экспертов) Савин А.И. _____ (Ф.И.О.) 04.12.2018 _____ (дата)

Рассмотрев результаты идентификации, ошестствлённые 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

Директор школы _____ (должность) Бодосова Е.В. _____ (Ф.И.О.) 04.12.2018 _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Учитель, ответственный по охране труда _____ (должность) Иваницкая А.А. _____ (Ф.И.О.) 04.12.2018 _____ (дата)

Учитель, председатель первичной профсоюзной организации _____ (должность) Свистуленко Н.Н. _____ (Ф.И.О.) 04.12.2018 _____ (дата)