

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ
RA.RU.22BP01

Дата получения
12.02.2015

Дата окончания
бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 4/19/18 21.03.2018
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 21.03.2018 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"
(полное наименование организации)

461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Ленина, д.73.; 8(35342) 2-59-95

(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): 491

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 17.10.2017

ИНН организации 5603011139

ОГРН организации 1025600578607

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.22BP01	12.02.2015	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 № 4/18-19 от 22.01.2018 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Беляевская средняя общеобразовательная школа»* мною, Экспертом по специальной оценке

условий труда (Сафиулин К.Р.; регистрационный номер 1490 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 59 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
------	--	-------------------------

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	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отсутствует					
26А	Уборщик служебных помещений	27А; 28А; 29А; 30А; 31А; 32А; 33А; 34А; 35А; 36А	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
37А	Повар	38А; 39А; 40А	Шум	Кухонный комбайн, протирачная универсальная машина, хлеборезка, тестомес, электромясорубка	0.6
			Микроклимат	электрическая плита	3
			Световая среда	-	3
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
41А	Кухонный рабочий	42А; 43А; 44А	Шум	посудомоечная машина	1.2
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
46А	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	47А	Химический	снегоуборочная машина (бензиновая), триммер (бензиновый)	0.7
			Шум	электродрель, снегоуборочная машина (бензиновая), триммер (бензиновый)	1
			Вибрация локальная	электродрель, снегоуборочная машина (бензиновая), триммер (бензиновый)	1
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
55А	Помощник воспитателя	56А; 57А; 58А	Шум	пылесос	0.7
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
59	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	Шум	стиральная машина автомат	5
			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	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отсутствует						
1А	Учитель (информатика)	2А	п. 1	Световая среда	-	4.8
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

3	Учитель (физика)	-	п. 1	Световая среда	-	4.8
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
4	Учитель (химия)	-	п. 1	Световая среда	-	4.8
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
5А	Учитель (технология)	6А; 7А; 8А	п. 1	Световая среда	-	4.8
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
9А	Учитель (физическая культура)	10А	п. 1	Световая среда	-	1.2
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
11А	Учитель (начальные классы)	12А; 13А; 14А; 15А; 16А; 17А; 18А; 19А; 20А; 21А; 22А; 23А; 24А; 25А	п. 1	Световая среда	-	4.8
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
45	Водитель автомобиля	-	п.2; п.3	Химический	Автобус Луидор 2250Е0, гос номер Т 810 СС 56	2
				Шум	Автобус Луидор 2250Е0, гос номер Т 810 СС 56	2
				Инфразвук	Автобус Луидор 2250Е0, гос номер Т 810 СС 56	2
				Вибрация общая	Автобус Луидор 2250Е0, гос номер Т 810 СС 56	2
				Вибрация локальная	Автобус Луидор 2250Е0, гос номер Т 810 СС 56	2
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
48А	Воспитатель	49А; 50А; 51А; 52А; 53А; 54А	п. 1	Световая среда	-	2.2
				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 26 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 33 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 вести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

1490 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Сафиулин К.Р. (Ф.И.О.) _____ 21.03.2018 (дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от _____ № _____), овеществлённые в Заключение 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) _____ (подпись) _____ Пустобаева О.А. (Ф.И.О.) _____ 21.03.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. директора по УВР _____ (должность) _____ (подпись) _____ Гриценко Л.И. (Ф.И.О.) _____ 21.03.2018 (дата)

Председатель профсоюза _____ (должность) _____ (подпись) _____ Невардаускене А.С. (Ф.И.О.) _____ 21.03.2018 (дата)

Инженер по ОТ _____ (должность) _____ (подпись) _____ Захарова О.М. (Ф.И.О.) _____ 21.03.2018 (дата)

Воспитатель _____ (должность) _____ (подпись) _____ Капица Н.Г. (Ф.И.О.) _____ 21.03.2018 (дата)