

Союз "Чувашское республиканское объединение организаций профсоюзов "Чувашпрессовпроф", 428013, Российская Федерация, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Калинина, д.66
Регистрационный номер - 492 от 18.10.2017

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AC22	04.05.2017	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 139-20/СОУТ-1-ЗЭИ 10.09.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 10.09.2020

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Союз "Чувашское республиканское объединение организаций профсоюзов "Чувашпрессовпроф"
(полное наименование организации)

428013, Российская Федерация, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Калинина, д.66; +7 (8352) 63-04-31
(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): 492

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 18.10.2017

ИНН организации 2126002715

ОГРН организации 1022100005400

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.21AC22	04.05.2017	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 Министрства 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 № 139-20/СОУТ от 10.08.2020 г. с **Муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением "Детский сад "Солнышко" Урмарского района Чувашской Республики**

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

мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (И.А. Яковлева; регистрационный номер 2008 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 16 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, возникших 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.
------	--	-------------------------	--	---	--	------------------	--

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 вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Заведующий	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	Система искусственного освещения	3.2
6	Младший воспитатель	-	да	Предложения отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
8А	Помощник воспитателя	8-1А	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
10	Заведующий хозяйством	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	Система искусственного освещения	1.6
14	Сторож	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
12	Сторож	-	да	Предложения отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	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 вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
2А	Воспитатель	2-1А; 2-2А	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	Система искусственного освещения	2.9
5	Музыкальный руководитель	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
					Световая среда	Сенсорные нагрузки	В течение смены
					Световая среда	Система искусственного освещения	1.2

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 вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
11А	Повар	11-1А	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Шум Микроклимат Световая среда	освещения Физические нагрузки Сенсорные нагрузки Электромагнитное излучение, СВЧ-излучение, Оволочерезка, пароконвектомат. Система искусственного освещения	В течение смены В течение смены 5.6 5.6 5.6
13	Кухонный работник	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Световая среда	Физические нагрузки Система искусственного освещения	В течение смены 2.8
15	Рабочий по текущему ремонту	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Шум	Физические нагрузки Физические нагрузки Стиральная машина, Утюг	В течение смены В течение смены 3.2
16	Рабочий по стирке и ремонту белья	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса	Система искусственного освещения Физические нагрузки	1.6 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 7 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 9 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указания 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 отнесенных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

2008
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

И.А. Яковлева
(Ф.И.О.)

10.09.2020
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от 10.09.2020 № 01), ошестствлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации и прилагаемьй 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

Заведующий
(должность)

Захарова Т.И.
(подпись)

Захарова Т.И.
(Ф.И.О.)

10.09.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством (ответственный за ОТ)

(должность)

Андреева Е.Н.
(подпись)

Андреева Е.Н.
(Ф.И.О.)

10.09.2020
(дата)

Председатель профкома

(должность)

Васильева Л.М.
(подпись)

Васильева Л.М.
(Ф.И.О.)

10.09.2020
(дата)

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