

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда "Эталон"; Регистрационный номер - 531 от 15.06.2018 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21ЭО80	Дата окончания бессрочно
	Дата получения 05.10.2016

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

№ 064/20/С 27.02.2020
(идентификационный номер) (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда "Эталон"
(полное наименование организации)

428015, Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр. Московский, 17, стр. 1, пом. 15; тел./факс: +7 (8352) 45-00-55, e-mail: cof@gketalon.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): 531

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания услуг в области охраны труда: 15.06.2018

ИНН организации 2130102141

ОГРН организации 1122130004710

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ЭО80	Дата выдачи аттестата аккредитации 05.10.2016	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации 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 № 064/20/С от 27.02.2020 г. с *Муниципальная бюджетная образовательная организация "Детский сад №7 "Солнечный сад" общеразвивающего вида Цивильского района Чувашской Республики* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Курина О.В.; регистрационный номер 4803 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 68 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 предположений 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.

№ 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.
21А	Помощник воспитателя	21-1А	да	нет	Световая среда	-	3 В течение смены
22А	Помощник воспитателя	22-1А	да	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
23	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
24	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
25	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
26	Младший воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
27	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
28	Младший воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
29	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
30	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
31	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
32	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены
33	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	3 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.
34	Машинист по стирке белья	-	да	нет	Шум Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Стиральная машина	5 2 В течение смены В течение смены
35	Кладовщик	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	4 В течение смены
36	Сторож (вахтер)	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	0.5 В течение смены В течение смены
37А	Повар	37-1А; 37-2А	да	нет	Шум Микроклимат Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Овощерезка, электрическая мясорубка, вентиляционная система Электрическая плита	4 3 5.5 В течение смены В течение смены
38А	Уборщик служебных помещений	38-1А; 38-2А; 38-3А; 38-4А	да	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	В течение смены В течение смены
39А	Кухонный работник	39-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3 В течение смены В течение смены
40	Рабочий по ремонту зданий и сооружений	-	да	нет	Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Шуруповерт, перфоратор Шуруповерт, перфоратор	0.17 0.17 В течение смены 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	Заведующий	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	5 В течение смены

№ 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.
2	Старший воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,2 В течение смены В течение смены
3А	Воспитатель	3-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,2 В течение смены В течение смены
4А	Воспитатель	4-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,2 В течение смены В течение смены
5А	Воспитатель	5-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,2 В течение смены В течение смены
6А	Воспитатель	6-1А	нет	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,2 В течение смены В течение смены
7А	Воспитатель	7-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,2 В течение смены В течение смены
8А	Воспитатель	8-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,2 В течение смены В течение смены
9А	Воспитатель	9-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2 В течение смены В течение смены
10А	Воспитатель	10-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2 В течение смены В течение смены
11А	Воспитатель	11-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2 В течение смены В течение смены
12А	Воспитатель	12-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2 В течение смены В течение смены
13А	Воспитатель	13-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2 В течение смены В течение смены
14А	Воспитатель	14-1А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,2 В течение смены В течение смены
15А	Воспитатель	15-1А; 15-2А; 15-3А; 15-4А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,2 В течение смены 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.
16А	Логопед	16-1А	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	4,5 В течение смены
17А	Музыкальный руководитель	17-1А; 17-2А	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса	-	2 В течение смены
18	Педагог	-	да	нет	Напряженность трудового процесса Световая среда	-	3 В течение смены
19	Инструктор по физической культуре	-	да	нет	Световая среда	-	2 В течение смены
20	Методист	-	да	нет	Напряженность трудового процесса Световая среда	-	5 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 условиям труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 29 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 39 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:

4803

(№ в реестре экспертов)

Курина О.В.
(подпись)

Курина О.В.
(ф.И.О.)

27.08.2020
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, оведествлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерением вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий
(должность)

(подпись)

Волчкова Наталья Викторовна
(Ф.И.О.)

21.08.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством

(должность)

(подпись)

Николаева Татьяна Геннадьевна
(Ф.И.О.)

28.08.2020
(дата)

Инструктор по физической культуре

(должность)

(подпись)

Рахматова Наталья Анатольевна
(Ф.И.О.)

28.08.2020
(дата)