

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда "Эталон"; Регистрационный номер - 2926 от 22.05.2013 <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 РОСС RU.0001.21ЭО80	Дата получения 08.04.2013	Дата окончания 08.04.2018
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.210	05.03.2013	05.03.2018

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

№ 287/17/С 25.09.2017
(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; тел./факс: +7 (8352) 45-00-55, e-mail: cot@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): 2926

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 22.05.2013

ИНН организации 2130102141

ОГРН организации 1122130004710

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
РОСС RU.0001.21ЭО80	08.04.2013	08.04.2018
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.210	05.03.2013	05.03.2018

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 № 287/17/С от 25.09.2017 г. с *Муниципаль-*

ное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №5 "Радуга" Цивильского района Чувашской Республики мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Островский Ю.Н.; регистрационный номер 2882 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 21 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 действия 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 действия в течение рабочего дня (смены), час.
Работники административно-управленческого персонала							
1	Заведующий	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	7.2 В течение смены
Управленческий персонал							
2	Музыкальный руководитель	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	1.4 В течение смены
3	Воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	5 В течение смены В течение смены
4	Воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	5 В течение смены В течение смены
5	Воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	5 В течение смены В течение смены
6	Воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	5 В течение смены В течение смены
7	Воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	5 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.
8	Воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - -	5 В течение смены В течение смены
9	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - -	5,6 В течение смены В течение смены
10	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - -	5,6 В течение смены В течение смены
11	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - -	5,6 В течение смены В течение смены
12	Помощник воспитателя	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - -	5,6 В течение смены В течение смены
13	Младший воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - -	5,6 В течение смены В течение смены
14	Младший воспитатель	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - -	5,6 В течение смены В течение смены
15	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - -	6 В течение смены
16	Повар	-	да	нет	Шум Микроклимат Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Овопереска, мясорубка Плита электрическая ЖШ Abat -	1 4 5 В течение смены В течение смены
17	Кухонный рабочий	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Плита электрическая ЖШ Abat -	2,4 4,8 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 действия в течение рабочего дня (смены), час.
18	Подсобный рабочий	-	да	нет	Напряженность трудового процесса Микроклимат Световая среда Тяжесть трудового процесса	Плита электрическая ЖПП Abat	В течение смены 2-4 4-8 В течение смены В течение смены
19	Сторож (вахтер)	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	4 В течение смены В течение смены
20	Машинист по старке и ремонту снегодежи	-	да	нет	Шум Микроклимат Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Стиральная машина Утюг	2 4-8 8 В течение смены В течение смены В течение смены
21	Рабочий по обслуживанию знаний	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	В течение смены 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 действия в течение рабочего дня (смены), час.

Рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ отсутствуют

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не идентифицированы. В отношении данных 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 21 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.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

2882

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Островский Ю.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от _____ № _____), овеществлённые в заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

(должность)

Ферапонтова М.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Воспитатель

(должность)

Гаврилова Е.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Заведующий хозяйством

(должность)

Мальшева Л.А.

(Ф.И.О.)

(дата)