

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 занесен 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 предложений 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 охраняемому труду;

- 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)

(подпись)

Ферапонтова М.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Воспитатель

(должность)

(подпись)

Гаврилова Е.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Заведующий хозяйством

(должность)

(подпись)

Мальшева Л.А.

(Ф.И.О.)

(дата)