

Общество с ограниченной ответственностью "СИБЭКС"; Регистрационный номер - 312 от 24.05.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записан в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21ЭН71	Дата получения 22.04.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 081/СОУТ-20 08.05.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 06.05.2020-08.05.2020

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "СИБЭКС"
(полное наименование организации)

Офис: 650000, г. Кемерово, пр. Советский, д. 12, каб. 106; испытательная лаборатория: 650001, г. Кемерово, ул. Черемховская, д. 1в, каб. 201; 8 (384-2) 46-50-01
(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): 312

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 24.05.2016

ИНН организации 4205096371

ОГРН организации 1054205256522

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.21ЭН71	22.04.2016	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 № 081/СОУТ-20 от 26.03.2020 г. с *Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №26"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (

Бельтюкова Лидия Андраниковна; регистрационный номер 5485 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 23 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 предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Заведующий	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-

№ 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.
15	Делопроизводитель	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-

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 идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
14	Старшая медицинская сестра	-	да	нет	Химический	Дезинфицирующее средство "Жавельсин".	0.4
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
16	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
17	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений и оборудования	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
22	Сторож	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
23	Дворник	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	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 идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
2А	Воспитатель	3А; 4А; 5А; 6А	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
7	Учитель-логопед	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	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.
					Напряженность трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
8	Старший воспитатель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
9А	Младший воспитатель	10А; 11А; 12А; 13А	да	нет	Химический	Дезинфицирующее средство "Жавельсин"	0.8
					Шум	Пылесос Samsung	0.4
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
18	Повар	-	да	нет	Химический	Трудовой процесс	0.8
					Шум	Мясорубка МИМ-300, 2013г, инв.№ 1101060276; Машина протирочно-резательная МПР-350-00, 2013г, инв.№ 1101060275	1.2
					Микроклимат	Плита электрическая ЭП-4ЖШ (Ч), 2012г, инв. №1101060181; Плита электрическая ПЭС - 4Ш-2004, 2013г, инв.№ 1101040018	4
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
19	Кухонный рабочий	-	да	нет	Химический	Дезинфицирующее средство "Жавельсин"	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
20	Машинист по стирке и ремонту спецодежды (белья)	-	да	нет	Химический	Синтетические моющие средства (стиральный порошок)	0.4
					Шум	Стиральная машина «Bosch» WAE 20160 OE, 2012г, инв.№ 1101060184; Стиральная машина «Bosch» WLX 204440 OE, 2013г, инв.№ 1101060217; Швейная машина Singer, 2015г, инв.№2101340011	2.8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
21	Уборщик	-	да	нет	Химический	Дезинфицирующее средство "Жавельсин"	0.8
					Шум	Пылесос Samsung	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены

Заключение:

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

- выявлено 2 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 5 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 16 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:

5485

(№ в реестре экспертов)

Б.Л.
(подпись)

Бельтюкова Лидия Андраниковна
(Ф.И.О.)

08.05.2020
(дата)



Рассмотрев результаты 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

старший воспитатель
(должность)

Е.Ю.
(подпись)

Безносова Е.Ю.
(Ф.И.О.)

08.05.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ответственный за охрану труда
(должность)

Н.М.
(подпись)

Бегова Н.М.
(Ф.И.О.)

08.05.2020
(дата)

воспитатель-представитель профсоюзного комитета
(должность)

Н.В.
(подпись)

Осинцева Н.В.
(Ф.И.О.)

08.05.2020
(дата)

старшая медсестра
(должность)

В.В.
(подпись)

Грачева В.В.
(Ф.И.О.)

08.05.2020
(дата)

младший воспитатель
(должность)

Е.В.
(подпись)

Чирикова Е.В.
(Ф.И.О.)

08.05.2020
(дата)