

Общество с ограниченной ответственностью "СИБЭКС"; Регистрационный номер - 312 от 24.05.2016 <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 RA.RU.21ЭН71	Дата получения 22.04.2016	Дата окончания бессрочно

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

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

Дата проведения идентификации: 05.05.2020-08.05.2020

#### 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 № 086/СОУТ-20 от 26.03.2020 г. с *Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №35"* 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 25 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.
13	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.
5	Инструктор по физической культуре	-	да	нет	Микроклимат	Трудовой процесс	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
10	Старшая медицинская сестра	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
11	Медицинская сестра	-	да	нет	Микроклимат	Трудовой процесс	0.48
12	Медицинская сестра диетическая	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
16	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
19	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений и оборудования	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
21	Дворник	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
22	Кладовщик	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
24	Сторож	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
25	Грузчик	-	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.
2	Воспитатель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
3А	Воспитатель	4А	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
6	Учитель-логопед	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
7	Педагог-психолог	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
8	Музыкальный руководитель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
9	Старший воспитатель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
14А	Младший воспитатель	15А	да	нет	Химический	Дезинфицирующее хлорсодержащее средство	0.8
					Шум	Пылесос	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
17	Повар	-	да	нет	Химический	Трудовой процесс (процесс жарки) машина протирочная №4101360016, эл.мясорубка МИМ-300.	0.8
					Шум	Трудовой процесс	1.2
					Микроклимат	Трудовой процесс	4
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
18	Кухонный рабочий	-	да	нет	Химический	Дезинфицирующее хлорсодержащее средство	0.8
					Шум	Картофелечистка №1101040046, Овощерезка №1101010047	1.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
20	Уборщик	-	да	нет	Химический	Дезинфицирующее средство "Жавелион"	0.8
					Шум	Пылесос	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
23	Машинист по стирке и ремонту спецодежды (белья)	-	да	нет	Химический	Дезинфицирующее хлорсодержащее средство. Стиральный порошок.	0.8
					Шум	Сушильный барабан, стиральные машины. Гладильный каток	4.8
					Микроклимат	Гладильный каток	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 10 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 13 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)



(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**

заведующий  
(должность)

(подпись)

Вязникова Н.Н.  
(Ф.И.О.)

08.05.2020  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

ответственный по ОТ  
(должность)

(подпись)

Окунева Т.М.  
(Ф.И.О.)

08.05.2020  
(дата)

завхоз  
(должность)

(подпись)

Сапрыкина Н.Ю.  
(Ф.И.О.)

08.05.2020  
(дата)