

Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория труда"; Регистрационный номер - 261 от 08.04.2016

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ

RA.RU.21ИЛ05

Дата получения

25.04.2018

Дата окончания

бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

01/ЛТ-

№ 000650/20/СОУТ/12-3Э

(идентификационный номер)

26.03.2020

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория труда"

(полное наименование организации)

РФ, 105066, город Москва, ул. Новорязанская, д. 31/7, корп.22, пом.8; РФ, 115088, город Москва, ул. Угрешская, д. 31, корп. № 1, этаж 6, пом. 3

(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):

261

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

08.04.2016

ИНН организации 9701006328

ОГРН организации 1157746769465

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.21ИЛ05	25.04.2018	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 Контракта № ЛТ-000650/20/СОУТ/12 от 25.03.2020 г. мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Мальцева Вера Аркадьевна*; регистрационный номер № 5337 в Реестре экспертов

по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 26 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.
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 предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
8	Секретарь-машинистка	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Световая среда	-	3.8
12	Младший воспитатель	12-1А; 12-2А; 12-3А; 12-4А; 12-5А	да	жалобы и предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
15	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
16	Уборщик служебных помещений	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
17	Кладовщик	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Шум	холодильное оборудование	1.6
					Световая среда	-	2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
18	Сторож	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
19	Дворник	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Шум	Триммер	0.36
					Вибрация локальная	Триммер	0.36
					Тяжесть трудового процесса	-	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.
1	Заведующий	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Световая среда	-	4.8
2	Старший воспитатель	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Световая среда	-	3.6
3	Музыкальный руководитель	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Световая среда	-	1.2
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
4	Учитель-логопед	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Световая среда	-	0.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
5	Педагог-психолог	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Световая среда	-	0.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
7	Воспитатель	7-1А; 7-2А; 7-3А; 7-4А; 7-5А	да	жалобы и предложения отсутствуют	Световая среда	-	0.72
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
11	Шеф-повар	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Шум	Оборудование пищеблока	2.4
					Микроклимат	электроплиты	2.4
					Световая среда	-	0.8
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
13	Повар	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Шум	оборудование пищеблока	3.2
					Микроклимат	-	3.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
14	Кухонный рабочий	-	да	жалобы и предложения отсутствуют	Шум	оборудование пищеблока	2.4
					Тяжесть 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 условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 12 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 14 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:

№ 5337
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Мальцева Вера Аркадьевна
(Ф.И.О.)

20.03.2020
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от 26.03.2020 № 1), осуществлённые в Заключении эксперта по 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)

Полушина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

20.03.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством
(должность)

(подпись)

Александрова Ирина Геннадьевна
(Ф.И.О.)

20.03.2020
(дата)

Музыкальный руководитель
(должность)

(подпись)

Головина Анжелика Владимировна
(Ф.И.О.)

20.03.2020
(дата)