

Общество с ограниченной ответственностью "ТПБ-Лаборатория"; г. Москва, ул. Золотая, д. 11, стр. 1; Регистрационный номер - 457 от 28.04.2017

(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда; регистрационный номер заявки в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ

Дата получения

Дата окончания

RA.RU.21АП97

29.03.2017

бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 365-ТПБ-ТХ-СОУТ      25.07.2018

(идентификационный номер)

(дата)

Дата проведения идентификации: 25.07.2018 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТПБ-Лаборатория"

(полное наименование организации)

г. Москва, ул. Золотая, д. 11, стр. 1

(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):

457

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

28.04.2017

ИНН организации 7719439375

ОГРН организации 1167746202249

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.21АП97	29.03.2017	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 № 365-ТПБ-ТХ-СОУТ от 01.06.2018 г. с муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Ковдорского района детский сад №29 "Сказка" мною, Экспертом по специ-

альной оценке условий труда (Сергеева Юлия Александровна; регистрационный номер 725 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 128 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 и (или) его непосредственных руководителей при идентификации	Предложения работника (ов) по осуществлению на его (их) рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов
Отсутствует				

3	Заместитель заведующего (заведующей) по административно-хозяйственной работе	-	да	Отсутствуют
14	Заведующая медицинским блоком	-	да	Отсутствуют
15	Делопроизводитель	-	да	Отсутствуют
16	Контрактный управляющий	-	да	Отсутствуют
17	Начальник хозяйственного отдела	-	да	Отсутствуют
22	Техник	-	да	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 и (или) его непосредственных руководителей при идентификации	Предложения работника (ов) по осуществлению на его (их) рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отсутствует							
10А	Инструктор по физической культуре	10-1А; 10-2А; 10-3А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
11А	Младший воспитатель	11-1А; 11-2А; 11-3А; 11-4А; 11-5А; 11-6А; 11-7А; 11-8А; 11-9А; 11-10А; 11-11А; 11-12А; 11-13А; 11-14А; 11-15А; 11-16А; 11-17А; 11-18А; 11-19А; 11-20А; 11-21А; 11-22А; 11-23А; 11-24А; 11-25А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
12	Старшая медицинская сестра	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены

13А	Медицинская сестра	13-1А; 13-2А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
19А	Кухонный рабочий	19-1А; 19-2А; 19-3А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
20А	Машинист по стирке и ремонту спецодежды (машинист по стирке белья)	20-1А; 20-2А	да	Отсутствуют	Шум	Стиральная машина, машина для сушки белья, центрифуга	4,4
					Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
21А	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	21-1А; 21-2А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
23А	Дворник	23-1А; 23-2А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
24	Дворник	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
25А	Кастелянша	25-1А	да	Отсутствуют	Шум	Швейная машина	1,5
					Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
26А	Уборщик служебных помещений	26-1А; 26-2А; 26-3А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
27А	Кладовщик	27-1А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	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	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10,6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отсутствует						
1	Заведующий (заведующая)	-	Профессия, должность, специальность включена в списки соответствующих работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены

2	Заместитель заведующего (заведующей) по учебно-воспитательной и административной работе	-	Профессия, должность, специальность включена в списки соответствующих работ, производства, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
4А	Старший воспитатель	4-1А; 4-2А	Профессия, должность, специальность включена в списки соответствующих работ, производства, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
5А	Воспитатель	5-1А; 5-2А; 5-3А; 5-4А; 5-5А; 5-6А; 5-7А; 5-8А; 5-9А; 5-10А; 5-11А; 5-12А; 5-13А; 5-14А; 5-15А; 5-16А; 5-17А; 5-18А; 5-19А; 5-20А; 5-21А; 5-22А; 5-23А; 5-24А; 5-25А; 5-26А; 5-27А; 5-28А; 5-29А; 5-30А; 5-31А; 5-32А; 5-33А; 5-34А; 5-35А; 5-36А; 5-37А; 5-38А; 5-39А; 5-40А; 5-41А; 5-42А; 5-43А	Профессия, должность, специальность включена в списки соответствующих работ, производства, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
6А	Учитель-логопед	6-1А; 6-2А	Профессия, должность, специальность включена в списки соответствующих	Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены

			работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости			
7А	Педагог-психолог	7-1А	Профессия, должность, специальность включена в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
8А	Музыкальный руководитель	8-1А; 8-2А	Профессия, должность, специальность включена в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
9	Социальный педагог		Профессия, должность, специальность включена в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
18А	Повар	18-1А; 18-2А; 18-3А; 18-4А; 18-5А; 18-6А; 18-7А	На рабочем месте по результатам ранее проведенных аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда	Шум	Масорубка, овощерезка, протирочная машина	2.2
				Микроклимат	Кухонное оборудование	4.3
				Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены

			<p>были установлены вредные и (или) опасные условия труда. Работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда</p>			
--	--	--	--	--	--	--

**Заключение:**

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

- выявлено 6 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 56 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 66 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:

725

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Сергеева Юлия Александровна

(Ф.И.О.)

26.04.18г.

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, представленные 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

Заместитель заведующей по УВ и административной работе

(подпись)



(подпись)

Полищук С. С.

Ф.И.О.

31.10.2018г.

(дата)