

Общество с ограниченной ответственностью "Офискомплект" (ООО "Офискомплект")		
юридический адрес: 620912, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Реактивная, д.81, офис 5; адрес места нахождения юридического лица: 620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Белинского, д.56, офис 810, 810/1, 810/2, 810/3, 815		
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Офискомплект"		
фактический адрес места осуществления деятельности: 620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Белинского, д.56, офис 810, 810/1, 810/2, 810/3, 815; телефон 7(343)311-04-71, ofk@uralbc.com; Регистрационный номер - 193 от 15.01.2016		
<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	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21ЭП67	21.09.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Офискомплект" (ООО "Офискомплект")
(полное наименование организации)

620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Белинского, д.56, офис 810; тел/факс (343)311-04-71,
ofk@uralbc.com

(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):	193
Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда:	14.01.2016
ИНН организации	6658331362
ОГРН организации	1086658033901

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.0001.21ЭП67	21.09.2015	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 № 3462 от 05.07.2022 г. с *Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад присмотра и оздоровления № 2* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*А.И. Овчаров*; регистрационный номер 5641 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 29 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	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного 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	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
3	Заведующий хозяйством	-	да	не поступали	Световая среда	8
14	Младший воспитатель (группа общеразвивающей направленности)	-	да	не поступали	Химический	0.8
					Шум	8
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
15А	Младший воспитатель (группа оздоровительной направленности)	16А; 17А; 18А; 19А	да	не поступали	Химический	0.6
					Шум	6
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
20	Делопроизводитель	-	да	не поступали	Световая среда	4
21	Повар	-	да	не поступали	Шум	6
					Микроклимат	6
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
22	Помощник повара (подсобный рабочий)	-	да	не поступало	Химический	0.8
					Шум	8
					Микроклимат	8
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
23	Грузчик	-	да	не поступали	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
24	Дворник	-	да	не поступали	Химический	0.1
					Шум	8
					Вибрация локальная	0.1
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
25	Уборщик служебных помещений	-	да	не поступали	Химический	0.8
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
26	Кастелянша	-	да	не поступали	Шум	8
					Вибрация локальная	0.5
					Световая среда	0.5
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
27	Кладовщик	-	да	не поступали	Световая среда	8
28	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	да	не поступали	Химический	4
					Шум	8

№ 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	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
29	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	не поступали	Шум	4
					Вибрация локальная	0.1
					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	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Заведующий	-	да	не поступали	Световая среда	8
2	Заместитель заведующего	-	да	не поступали	Световая среда	6
4	Воспитатель (группа общеразвивающей направленности)	-	да	не поступали	Световая среда	0.72
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
5А	Воспитатель (группа оздоровительной направленности)	6А; 7А; 8А; 9А	да	не поступали	Световая среда	0.6
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
10	Педагог-психолог	-	да	не поступали	Световая среда	3
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
11	Учитель-логопед	-	да	не поступали	Световая среда	4
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
12	Музыкальный руководитель	-	да	не поступали	Шум	4.8
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
13	Инструктор по физической культуре	-	да	не поступали	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены

Заключение:

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

- рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы - отсутствуют;
- выявлено 17 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагают провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 12 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 предлагают провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

5641

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

А.И. Овчаров

(Ф.И.О.)

14.09.2022

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, отраженные 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)	Игошева С.В. (Ф.И.О.)	14.09.2022 (дата)
---------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Завхоз, ответственный по охране труда (должность)	 (подпись)	Пряничникова И.З. (Ф.И.О.)	14.09.2022 (дата)
---------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	----------------------

Воспитатель, уполномочен- ный по охране труда (должность)	 (подпись)	Дятлова О.В. (Ф.И.О.)	14.09.2022 (дата)
-----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	----------------------