

Договор
№ 76-СО-2018
от 28.03.2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Слободчикова Мари-
на Анатольевна
(фамилия, инициалы)

«31» августа 2018 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №78"

(полное наименование работодателя)

623401, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Каменская, 54; ул.
Каменская, 71

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6665008561

(ИНН работодателя)





1026600938297

(ОГРН работодателя)

85.11; 88.10

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Бабушкина Елена Викторовна Ф.И.О.	31.08.2018 (дата)
 (подпись)	Привалова Татьяна Григорьевна (Ф.И.О.)	31.08.2018 (дата)
 (подпись)	Крылова Ксения Андреевна (Ф.И.О.)	31.08.2018 (дата)
 (подпись)	Мальцева Екатерина Сергеевна (Ф.И.О.)	31.08.2018 (дата)

ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России (Уральский межрегиональный филиал); Регистрационный номер - 50 от 05.06.2015 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21Э066	Дата получения 24.09.2015
	Дата окончания бессрочно

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

№ 1345 05.07.2018
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 05.07.2018 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России (Уральский межрегиональный филиал)
(полное наименование организации)

620142, г. Екатеринбург, ул. Щорса, 15; (343) 266-26-85; imso@imso.ru
(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): 50

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 05.06.2015

ИНН организации 7719127048

ОГРН организации 1027739708358

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.0001.21Э066	24.09.2015	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 № 76-СО-2018 от 28.03.2018 г. с *Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №78"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (

Каримов Анвар Владимирович; регистрационный номер 2351 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 53 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 предположений 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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность действия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	6.4 В течение смены
10	Младший воспитатель (группа "Семичветик")	-	да	нет	Химический	химические вещества	1.6
11	Помощник воспитателя детского сада (группа "Гномыки")	-	да	нет	Шум	пылесос Samsung, режим работы	1.6 В течение смены
12	Помощник воспитателя детского сада (группа "Радуга")	-	да	нет	Химический	химические вещества	1.6
13	Помощник воспитателя детского сада (группа "Солнышки")	-	да	нет	Шум	пылесос Samsung, режим работы	1.6 В течение смены
14	Помощник воспитателя детского сада (группа "Непоседы")	-	да	нет	Химический	химические вещества	1.6
15	Повар (5 разряд)	-	да	нет	Шум	пылесос Samsung, режим работы	1.6 В течение смены
16	Повар (3 разряд)	-	да	нет	Химический	химические вещества	1.6
17	Кладовщик	-	да	нет	Шум	электрическая мисорубка, электрический привод, холодильное оборудование, режим работы	4.8 1.2
					Микроклимат	электрическая плита, режим работы	3.2
					Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки	В течение смены
					Химический	химические вещества	4.8
					Шум	электрическая мисорубка, электрический привод, холодильное оборудование, режим работы	1.2
					Микроклимат	электрическая плита, режим работы	3.2
					Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки	В течение смены
					Световая среда	система искусственного освещения	2
					Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
18	Кассиршица	-	да	нет	Автомобиль П/ФД	АИФД машина пешеходная, режим работы шум	4 0,8
						АИФД, физические нагрузки	0,8
						химические нагрузки	В течение смены
19	Оператор стиральных машин	-	да	нет	Шум	стиральная машина BOSCH, режим работы	1,6 4
						физические нагрузки	В течение смены
20	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	нет	Шум	шуроповерт, режим работы	0,4
						шуроповерт, режим работы	0,4
						физические нагрузки	В течение смены
21	Грузчик	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки	В течение смены
						химические вещества	1,6
22	Грузчик служебных помещений	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки	В течение смены
						физические нагрузки	В течение смены
23	Старож	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	физические вещества	0,8
						химические вещества	0,8
24	Дворник	-	да	нет	Шум	газонокосилка, режим работы	0,8
						физические нагрузки	В течение смены
25	Калькулятор	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	система искусственного освещения	8
						система искусственного освещения	8
28	Депрограммист	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	8
29	Специалист по охране труда	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	8
38	Помощник воспитателя детского сада (Группа "Василек")	-	да	нет	Химический	химические вещества	1,6
						химические вещества	1,6
39	Помощник воспитателя детского сада (Группа "Незабудка")	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки	В течение смены
						химические вещества	1,6
40	Помощник воспитателя детского сада (Группа "Ромашка")	-	да	нет	Шум	Тяжесть трудового процесса	1,6
						химические вещества	1,6
41	Помощник воспитателя детского сада (Группа "Колокольчик")	-	да	нет	Шум	Тяжесть трудового процесса	1,6
						химические вещества	1,6
42	Помощник воспитателя детского сада (Группа "Одуванчик")	-	да	нет	Шум	Тяжесть трудового процесса	1,6
						химические вещества	1,6

№ 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.
43	Повар (4 разряд)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Химический	физические нагрузки химические вещества	В течение смены 3,6
					Шум	электрическая мясорубка, овощерезка, электрический привод, машина прогнорная, холодильное оборудование, режим работы	2,4
					Микроклимат	электрическая пила, пароконвектомат, режим работы	5,2
44	Кладовщик	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Световая среда	физические нагрузки система искусственного освещения	В течение смены 1,6
45	Кастелянша	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Аэролози ПфД Шум Выборка локальная Световая среда	физические нагрузки АЮФД швейная машина Family, режим работы швейная машина Family, режим работы система искусственного освещения	В течение смены 4 1,6 1,6
46	Оператор стиральных машин	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Химический Шум	физические нагрузки химические вещества стиральная машина BOSCH, сушильная машина, режим работы	В течение смены 1,6 3,2
47	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки	В течение смены
48	Грузчик	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки	В течение смены
49	Уборщик служебных помещений	-	да	нет	Химический	химические вещества	В течение смены 1,6
50	Кухонный рабочий	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Химический	физические нагрузки химические вещества	В течение смены 6
					Шум	электрическая мусорубка, овощерезка, привод электрический, машина прогнорная электрическая, холодильное оборудование, режим работы	2
					Микроклимат	пароконвектомат	2
51	Сторож	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки	В течение смены
52	Дворник	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Химический	физические нагрузки химические вещества	В течение смены 1,6
					Шум	снегоуборочная машина, газонокосилка, режим работы	1,6
					Выборки локальная	газонокосилка, режим работы	1,6
53	Калькулятор	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Световая среда	физические нагрузки система искусственного освещения	В течение смены 8

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 предостережений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
2	Музыкальный руководитель	-	да	нет	Ул. Каменская, 54 Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения психофизиологические нагрузки	2 В течение смены
3	Инструктор по физической культуре	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	физические нагрузки психофизиологические нагрузки	В течение смены В течение смены
4	Педагог-психолог	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения психофизиологические нагрузки	2 В течение смены
5	Воспитатель детского сада (группа "Новички")	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения физические нагрузки психофизиологические нагрузки	0,8 В течение смены В течение смены
6	Воспитатель детского сада (группа "Радуга")	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения физические нагрузки психофизиологические нагрузки	0,8 В течение смены В течение смены
7	Воспитатель детского сада (группа "Семичистик")	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения физические нагрузки психофизиологические нагрузки	0,8 В течение смены В течение смены
8	Воспитатель детского сада (группа "Солнышки")	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения физические нагрузки психофизиологические нагрузки	0,8 В течение смены В течение смены
9	Воспитатель детского сада (группа "Непоседы")	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения физические нагрузки психофизиологические нагрузки	0,8 В течение смены В течение смены
26	Заведующий детским садом	-	да	нет	Ул. Каменская, 71 Световая среда	система искусственного освещения	5,6
27	Заместитель заведующего детским садом (по воспитательной и методической работе)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	5,6

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
30	Музыкальный руководитель	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения психофизиологические нагрузки	1,6 В течение смены
31	Инструктор по физической культуре	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса	система искусственного освещения физические нагрузки	1,6 В течение смены
32	Педагог-психолог	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	психофизиологические нагрузки система искусственного освещения	2 В течение смены
33	Воспитатель детского сада (группа "Василек")	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса	система искусственного освещения физические нагрузки	0,8 В течение смены
34	Воспитатель детского сада (группа "Незабудка")	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	психофизиологические нагрузки система искусственного освещения	0,8 В течение смены
35	Воспитатель детского сада (группа "Ромашка")	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса	физические нагрузки психофизиологические нагрузки	0,8 В течение смены
36	Воспитатель детского сада (группа "Колокольчик")	-	да	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения физические нагрузки психофизиологические нагрузки	0,8 В течение смены
37	Воспитатель детского сада (группа "Одуванчик")	-	да	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения физические нагрузки психофизиологические нагрузки	0,8 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 35 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 18 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:

2351
(№ в реестре экспертов)

Каримов Анвар Владимирович
(Ф.И.О.)

05.07.18
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №78"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	ул. Каменская, 54																			
1	Рабочее место заведующего хозяйством; система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-	-
2	Рабочее место музыкального руководителя; психофизиологические нагрузки, система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	8
3	Рабочее место инструктора по физической культуре; физические нагрузки, психофизиологические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
4	Рабочее место педагога-психолога; система искусственного освещения, психофизиологические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	8
5	Рабочее место воспитателя детского сада (группа "Гномики"); психофизиологические нагрузки, физические нагрузки, система искусственного освещения	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	8	8	8
6	Рабочее место воспитателя детского сада (группа "Радуга"); система искусственного освещения, физические нагрузки, психофизиологические нагрузки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	8	8	8
7	Рабочее место воспитателя детского сада (группа "Семилеток"); система искусственного освещения, физические нагрузки, психофизиологические на-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	8	8	8

45	Рабочее место кастаняши, швейная машина Family, АПФД, физические нагрузки, система искусственного освещения	1	-	-	4	1.6	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	1.6	8	-
46	Рабочее место оператора стиральных машин; химические вещества, физические нагрузки, стиральная машина BOSCH, сушильная машина	1	-	1.6	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
47	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
48	Рабочее место грузчика; физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
49	Рабочее место уборщика служебных помещений; химические вещества, физические нагрузки	1	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
50	Рабочее место кухонного рабочего; химические вещества, электрическая мусорубка, овощерезка, пароконвектомат, привод электрический, машина противорчная электрическая, холодильное оборудование, физические нагрузки	1	-	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-
51	Рабочее место сторожа; физические нагрузки	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
52	Рабочее место дворника; физические нагрузки, химические вещества, снегоуборочная машина, газонокосилка	1	-	1.6	-	1.6	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-
53	Рабочее место калькулятора; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Слободчикова Марина Анагольевна

05.07.2018
(дата)

на

Ф.И.О.

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

05.07.2018
(дата)

Ф.И.О.

(подпись)

05.07.2018
(дата)

Ф.И.О.

(подпись)

05.07.2018
(дата)

Ф.И.О.

(подпись)

Муз. руководитель, уполн. по охране труда

(должность)

(подпись)

(дата)

Восп. по физ.культуре, председатель

ПК
(должность)



(подпись)

Мальцева Екатерина Сергеевна

(Ф.И.О.)

05.07.2018

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Младший научный сотрудник

(должность)



(подпись)

Каримов Анвар Владимирович

(Ф.И.О.)

05.07.2018

(дата)