

Контракт
№ 0869/2024
от 19.06.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись)

Дубровина Н.В.
(фамилия, инициалы)

«30.08.2024» 2024 г.



ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 971161)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
"Детский сад № 41 комбинированного вида"
(полное наименование работодателя)

623428, Свердловская область, г.Каменск-Уральский, ул.Кунавина, 18а
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6612008536
(ИНН работодателя)

661201001
(КПП работодателя)

1036600621452
(ОГРН работодателя)

85.11
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Пайвина Е.Н.
(Ф.И.О.)

30.08.2024
(дата)


(подпись)

Черноскутова Ю.О.
(Ф.И.О.)

30.08.2024
(дата)


(подпись)

Мальцева М.А.
(Ф.И.О.)

30.08.2024
(дата)


(подпись)

Киндякова Я.А.
(Ф.И.О.)

30.08.2024
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭкспертТехник-НТ"

(полное наименование организации)

2. 622002, Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Липовый тракт, д.18, строение 2; 8(3435)48-70-58, expert.nt@mail.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 333

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 06.07.2016

5. ИНН 6623034009

6. ОГРН организации 1069623034645

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21ЭН93	26 мая 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

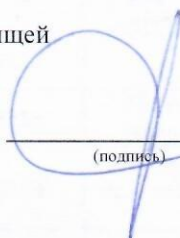
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	26.08.2024 27.08.2024 28.08.2024	Сокольская В.Л.	Ведущий инженер-лаборант	003 0009562	10 февраля 2023 г.	4784

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	26.08.2024	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	484120	10.01.2025
2	26.08.2024	Химический фактор	Секундомер механический СОПр 2а-3-000	2231-72	5829	25.09.2024
3	26.08.2024	Химический фактор	Газосигнализатор мультигазовый переносной серии ИГС-98 «Комета - М-4»	21790-13	40027	13.05.2025
4	26.08.2024	Химический фактор	Аспиратор сифонный АМ-5Е	62119-15	623	12.02.2025
5	26.08.2024	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ-СО/0,35 (оксид углерода)	62580-15	партия 15-07	13.09.2024
6	26.08.2024	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ-ИК/ВП; ИТ-NOx/0,25 (оксиды азота)	62580-15	партия 17-11	бессрочно
7	26.08.2024 27.08.2024 28.08.2024	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	484120	10.01.2025
8	26.08.2024 27.08.2024 28.08.2024	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОПр 2а-3-000	2231-72	5829	25.09.2024
9	26.08.2024 27.08.2024 28.08.2024	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные электронные СЕ 224-С	50838-12	33525004	19.12.2024
10	26.08.2024	Аэрозоли преиму-	Анализатор пыли «Атмас»	61362-15	6717	10.01.2025

	27.08.2024 28.08.2024	шественно фибро- генного действия				
11	26.08.2024	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	484120	10.01.2025
12	26.08.2024	Шум	Рулетка измерительная металлическая	27060-04	1817	24.03.2025
13	26.08.2024	Шум	Калибратор акустический Larson Davis мод. CAL200	61866-15	9399	04.12.2024
14	26.08.2024	Шум	Анализатор шума и вибрации SVAN - 949 в комплекте: предусилитель SV-12L (зав.№13046); микрофон МК 255 (зав.№11905); вибропреобразователь D3143M1 (зав.№3434)	32570-06	12219	08.04.2025
15	26.08.2024	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации SVAN - 949 в комплекте: предусилитель SV-12L (зав.№13046); микрофон МК 255 (зав.№11905); вибропреобразователь D3143M1 (зав.№3434)	32570-06	12219	08.04.2025
16	26.08.2024	Вибрация локальная	Калибратор портативный AT01m	68168-17	2066	04.12.2024
17	26.08.2024	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая	27060-04	1817	24.03.2025
18	26.08.2024	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	137614	20.04.2025
19	26.08.2024	Световая среда	Мультиметр цифровой МУ-64	31772-06	МВЕF028707	22.01.2025
20	26.08.2024	Световая среда	Прибор комбинированный eЛайт исп. 4 (eЛайт04) в составе: eЛайт04, ИБ зав.№ЭФ110588	63221-16	02346-17	24.01.2025
21	27.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр 2а-3-000	2231-72	5829	25.09.2024
22	27.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	00957-01	481	24.09.2024
23	27.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Линейка измерительная металлическая	20048-00	1880	24.09.2024
24	27.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая	27060-04	1817	24.03.2025
25	27.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Шагомер ШЭ-02М	758-52	б/н	-
26	27.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК-25	9817-85	00144	09.02.2025
27	26.08.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр 2а-3-000	2231-72	5829	25.09.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Директор
Павлов Александр Юрьевич
Ф.И.О.

29.08.2024
(дата)



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

№ 996/2024-ЗЭИ 01.07.2024
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 01.07.2024г.

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 № 0869/2024 от 19.06.2024 г. с *Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 41 комбинированного вида"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Сокольская В.Л.*; регистрационный номер *4784* в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на *36* 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
------	--	-------------------------	--	---

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.
Административно-управленческий персонал							
1	Заведующий	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	4.8
2	Заместитель заведующего по воспитательной и методической работе	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	4.4
3	Заведующий хозяйством	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	5.2
4	Специалист по охране труда	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
5	Делопроизводитель	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6.4
Учебно-вспомогательный персонал							
6	Помощник воспитателя (группа № 6)	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	7.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствия предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
7	Помощник воспитателя (группа № 1)	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	7.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
8	Помощник воспитателя (группа № 3)	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	7.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
9	Младший воспитатель (группа № 2)	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	7.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
10	Младший воспитатель (группа № 5)	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	7.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка)	В течение смены

№ 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.
						ка, перемещение в пространстве, наклоны)	
11	Младший воспитатель (группа № 4)	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	7.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
12	Ассистент (помощник)	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	7.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
Работники пищеблока							
25	Калькулятор	-	да	не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6.4
28	Кухонный рабочий	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.8
					Шум	картофелечистка МОК-150, овощерезательная машина 220И МПО-1-03	1.6
					Световая среда	осветительные приборы	7.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
Работники, обеспечивающие содержание зданий							
29	Кладовщик	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	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.
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
30	Кастелянша	-	да	Не поступало	Шум	швейная машина Famila Gold line 7018	4
					Вибрация локальная	швейная машина Famila Gold line 7018	4
					Световая среда	Осветительные приборы	4
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (рабочая поза, перемещение в пространстве)	В течение смены
31	Оператор стиральных машин	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.8
					Шум	работа стиральных и сушильных машин (стиральная машина Bosch WAE -20443, стиральная машина LG, сушильная машина MAVTAG)	2.8
					Световая среда	осветительные приборы	7.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
32	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	Не поступало	Шум	работа оборудования (дрель электрическая СПЕЦО БДА 14,4-ЛИ, шуруповерт ВЦЕ ABS-14,4 SWITS AG)	0.8
					Вибрация локальная	работа оборудования (дрель электрическая СПЕЦО БДА 14,4-ЛИ, шуруповерт ВЦЕ ABS-	0.8

№ 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	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
						14,4 SWITS AG)	
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
33	Грузчик	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
34	Уборщик служебных помещений	-	да	Не поступало	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.36
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
35	Сторож	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	12
36	Дворник	-	да	Не поступало	Шум	работа газонокосилки Sturn BT 8926 Д	0.4
					Вибрация локальная	работа газонокосилки Sturn BT 8926 Д	0.4
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	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.
Педагогические работники						
13	Педагог-психолог	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.	Световая среда	Осветительные приборы	4.7
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены
14	Воспитатель (группа № 1)	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.36
				Световая среда	Осветительные приборы	6.1
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены
15	Воспитатель (группа № 3)	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с уче-	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.36
				Световая среда	Осветительные приборы	6.1
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно	В течение смены

№ 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.
			том которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.		повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	
16	Воспитатель (группа № 4)	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.36
				Световая среда	Осветительные приборы	6.1
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены
17	Воспитатель (группа № 6)	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.36
				Световая среда	Осветительные приборы	6.1
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены
18	Воспитатель (группа № 5)	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.25
				Световая среда	Осветительные приборы	4.2
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены

№ 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.
			старости.		работы)	
19	Воспитатель (группа № 2)	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.25
				Световая среда	Осветительные приборы	4.2
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены
20	Учитель-логопед	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.	Световая среда	Осветительные приборы	3.2
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены
21	Учитель-дефектолог	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.	Световая среда	Осветительные приборы	3.2
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены
22	Музыкальный руководитель	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, долж-	Световая среда	Осветительные приборы	4.3
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число произ-	В течение смены

№ 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.
			ности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.		водственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	
23	Инструктор по физической культуре	-	п.1 - рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости.	Световая среда	Осветительные приборы	4.8
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены
24	Тьютор	-		Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.36
				Световая среда	Осветительные приборы	6.1
				Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (число производственных объектов одновременного, нагрузка на голосовой аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы)	В течение смены
Работники пищеблока						
26	Повар (5 квалификационный разряд)	-	п.2 - рабочие места, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и	Химический	приготовление блюд	2.4
				Аэрозоли ПФД	работа с мукой	0.4
				Шум	работа кухонного оборудования (электромясорубка М-75)	0.4

№ 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.
			иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда; п.3 - рабочие места, на которых по результатам ранее проведенной аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.	Вибрация локальная	работа кухонного оборудования (электромясорубка М-75)	0.4
				Микроклимат	работа кухонного оборудования (плита электрическая 6-ти комфорочная ПЭ-54)	2.4
				Световая среда	осветительные приборы	6.8
				Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
27	Повар (3 квалификационный разряд)	-	п.2 - рабочие места, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.	Химический	приготовление блюд	2.4
				Аэрозоли ПФД	работа с мукой	0.4
				Шум	работа кухонного оборудования (электромясорубка М-75)	0.4
				Вибрация локальная	работа кухонного оборудования (электромясорубка М-75)	0.4
				Микроклимат	работа кухонного оборудования (плита электрическая 6-ти комфорочная ПЭ-54)	2.4
				Световая среда	осветительные приборы	6.8
				Тяжесть трудового процесса	Трудовые функции (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	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 22 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:

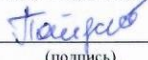



4784 (№ в реестре)	 (подпись)	Сокольская В.Л. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)
-----------------------	--	-----------------------------	----------------------

Рассмотрев Заключение эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда приняла решение УТВЕРДИТЬ результаты идентификации:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий (должность)	 (подпись)	Дубровина Н.В. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)
---------------------------	--	----------------------------	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Пайвина Е.Н. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	 (подпись)	Черноскутова Ю.Л. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)
Председатель ПК Детского сада № 41 (должность)	 (подпись)	Мальцева М.А. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)
Заместитель заведующего по ВМР (должность)	 (подпись)	Киндякова Я.А. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 41 комбинированного вида"				
(полное наименование работодателя)				
623428, Свердловская область, г.Каменск-Уральский, ул.Кунавина, 18а; Дубровина Наталья Владимировна; solnzai-ku@yandex.ru				
(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО (ОКАТО)
6612008536	55772285	49007	85.11	65436369000

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда
Заведующий Дубровина Н.В.



(подпись)

01 «июля» 2024г.

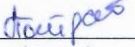
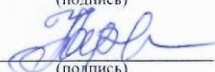


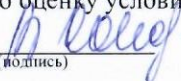
Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда

№ п/п	Код (№) РМ	Наименование РМ	Количество работников, занятых на данном РМ (чел.)	Класс условий труда по предыдущей АРМ	Досрочное назначение трудовой пенсии по старости	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Дополнительный отпуск	Повышенная оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Административно-управленческий персонал</i>								
1	1	Заведующий	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
2	2	Заместитель заведующего по воспитательной и методической работе	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	3	Заведующий хозяйством	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
4	4	Специалист по охране труда	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
5	5	Делопроизводитель	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Учебно-вспомогательный персонал</i>								
6	6	Помощник воспитателя (группа № 6)	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
7	7	Помощник воспитателя (группа № 1)	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
8	8	Помощник воспитателя (группа № 3)	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет

9	9	Младший воспитатель (группа № 2)	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
10	10	Младший воспитатель (группа № 5)	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
11	11	Младший воспитатель (группа № 4)	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
12	12	Ассистент (помощник)	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Педагогические работники								
13	13	Педагог-психолог	1	2	Нет	Да	Нет	Нет
14	14	Воспитатель (группа № 1)	2	2	Да	Да	Нет	Нет
15	15	Воспитатель (группа № 3)	2	2	Да	Да	Нет	Нет
16	16	Воспитатель (группа № 4)	2	2	Да	Да	Нет	Нет
17	17	Воспитатель (группа № 6)	2	2	Да	Да	Нет	Нет
18	18	Воспитатель (группа № 5)	2	2	Да	Да	Нет	Нет
19	19	Воспитатель (группа № 2)	2	2	Да	Да	Нет	Нет
20	20	Учитель-логопед	1	2	Да	Да	Нет	Нет
21	21	Учитель-дефектолог	1	2	Да	Да	Нет	Нет
22	22	Музыкальный руководитель	1	2	Да	Да	Нет	Нет
23	23	Инструктор по физической культуре	1	2	Да	Да	Нет	Нет
24	24	Тьютор	1	Нет	Да	Да	Нет	Нет
Работники пищеблока								
25	25	Калькулятор	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
26	26	Повар (5 квалификационный разряд)	1	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет
27	27	Повар (3 квалификационный разряд)	1	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет
28	28	Кухонный рабочий	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
Работники, обеспечивающие содержание зданий								
29	29	Кладовщик	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
30	30	Кастелянша	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
31	31	Оператор стиральных машин	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
32	32	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	33	Грузчик	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
34	34	Уборщик служебных помещений	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
35	35	Сторож	3	2	Нет	Нет	Нет	Нет
36	36	Дворник	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда

Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Пайвина Е.Н. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	 (подпись)	Черноскутова Ю.Л. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)
Председатель ПК Детского сада № 41 (должность)	 (подпись)	Мальцева М.А. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)
Заместитель заведующего по ВМР (должность)	 (подпись)	Киндякова Я.А. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4784 (№ в реестре)	 (подпись)	Сокольская В.Л. (Ф.И.О.)	01.07.2024 (дата)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 294690421595703939189969587970239985033448730047

Владелец Дубровина Наталья Владимировна

Действителен с 14.06.2024 по 14.06.2025