


Отчет о проведении специальной оценки условий труда

**Титульный лист отчета о проведении специальной
оценки условий труда**

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда

Радченко О.А.
фамилия, инициалы

подпись



«11» августа 2020 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(Идентификационный номер СОУТ: 153987) в

Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад обще-
развивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь
Республики Крым
(полное наименование работодателя)



295034, г. Симферополь, улица Ретина, дом 52
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

9102066367
(ИНН работодателя)

1149102183020
(ОГРН работодателя)

85.11
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 _____ (подпись)	Дутова О.И. _____ (Ф.И.О.)	<u>11.08.2020</u> _____ (дата)
 _____ (подпись)	Бржан Т.М. _____ (Ф.И.О.)	<u>11.08.2020</u> _____ (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"

(полное наименование организации)

2. 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; тел. (831) 231-09-31, lab@trudexpert.info

(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) 162

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.11.2015

5. ИНН 5260342252

6. ОГРН организации 1125260015210

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
РОСС RU.0001.21ЭС23	03 октября 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	29.07.2020	Лобачева Наталья Владиславовна	Эксперт по специальной оценке условий труда испытательной лаборатории	003 0006613	13 января 2020 г.	4860
2	-	Абросимова Юлия Петровна	Эксперт по специальной оценке условий труда испытательной лаборатории	003 0005016	07 сентября 2016 г.	4015

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	29.07.2020	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая ЕХ 10/5	22003-07	2798	20.11.2020
2	29.07.2020	Световая среда	Люксметр "ТКА-Люкс"	20040-11	33 7101	09.02.2021
3	29.07.2020	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА 61	51214-12	77451237	07.11.2020
4	29.07.2020	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая ЕХ 10/5	22003-07	2798	20.11.2020

5	29.07.2020	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	06.11.2020
6	29.07.2020	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ 30/10	19882-09	01386	12.11.2020

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда



(подпись)



Свидовский Николай
Александрович

Ф.И.О.

М.П.

11 августа
2020 г.

(дата)

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	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						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	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда				
11A (1A)	Рабочее место помощника воспитателя; Физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
12A (1A)	Рабочее место помощника воспитателя; Физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
13A (1A)	Рабочее место помощника воспитателя; Физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
14	Рабочее место медицинской сестры; Система освещения, биологический фактор	1	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	
15A	Рабочее место дворника; Физические нагрузки	1	16A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
16A (15A)	Рабочее место дворника; Физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
17A	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений; Физические нагрузки	1	18A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
18A (17A)	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений; Физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.О. Заведующий МБДОУ
(должность)

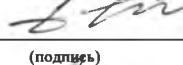

(подпись)

Радченко О.А.
(Ф.И.О.)

11.08.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ответственный по охране труда
(должность)


(подпись)

Дутова О.И.
(Ф.И.О.)

11.08.2020
(дата)

Старший воспитатель
(должность)


(подпись)

Бржан Т.М.
(Ф.И.О.)

(дата)

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

Эксперт по специальной оценке усло-
вий труда испытательной лаборатории

(должность)



(подпись)

Абросимова Юлия Петровна

(Ф.И.О.)

11.08.2020

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	18	18	0	0	18	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	18	18	0	0	18	0	0	0	0
из них женщин	16	16	0	0	16	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие 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	21	22	23	24
	Учебно-вспомогательный персонал																						
1А	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
2А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
3А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
4А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
5А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
6А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
7А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса
8А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
9А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
10А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
11А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
12А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
13А (1А)	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
14	Медицинская сестра	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
15А	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
16А (15А)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
17А	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
18А (17А)	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 11.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Ч.О. Заведующий МБДОУ
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Радченко О.А.
(Ф.И.О.)

11.08.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ответственный по охране труда
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Дутова О.И.
(Ф.И.О.)

11.08.2020
(дата)

Старший воспитатель
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Бржан Т.М.
(Ф.И.О.)

11.08.2020
(дата)

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

4015

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Абросимова Юлия Петровна

(Ф.И.О.)

11.08.2020

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"
603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, оф. 25, 26

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата выдачи	Дата окончания
РОСС RU.0001.21ЭС23	03.10.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 1805/2020/СОУТ-ЗЭ 11.08.2020
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 54 от 15.07.2020
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым; Адрес: 295034, г. Симферополь, улица Ретина, дом 52

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1805/2020/СОУТ от 23.07.2020 (Идентификационный номер СОУТ: 153987) привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Абросимова Юлия Петровна (№ в реестре: 4015)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 18

3.2. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: Отсутствуют.

3.3. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.3.1. Рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены:

Отсутствуют

3.3.2. Рабочие места, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона Российской Федерации N426-ФЗ:

Отсутствуют

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 0

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 18

3.6. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется):

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.4	Световая среда
3	Биологический фактор
4	Тяжесть трудового процесса

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 18 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Эксперт по специальной оценке
условий труда испытательной
лаборатории

(должность)

4015

(№ в реестре
экспертов)



(подпись)

Абросимова Юлия Петровна

(Ф.И.О.)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Учебно-вспомогательный персонал</i>					
1А. Помощник воспитателя	Учитывая тяжесть труда (поза стоя 70% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
14. Медицинская сестра	Биологический: Проведение регулярных дезинфекций, проветривание, применение растворов обеззараживающих препаратов.	Снижение вероятности воздействия биофактора на организм работника.			
15А. Дворник	Учитывая тяжесть труда (поза стоя 70% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
17А. Уборщик производственных и служебных помещений	Учитывая тяжесть труда (поза стоя 70% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 11.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий МБДОУ _____ / Радченко О.А. _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ответственный по охране труда _____ / Дутова О.И. _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Старший воспитатель _____ / Бржан Т.М. _____
 (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

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

4015

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Абросимова Юлия Петровна

(Ф.И.О.)

11.08.2020

(дата)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым				
(полное наименование работодателя)				
295034, г. Симферополь, улица Репина, дом 52; Радченко Ольга Александровна; duuchaika79@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
9102066367	00789984	4210007	85.11	35701000001

КАРТА № 1А
специальной оценки условий труда

Помощник воспитателя

16844

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: 13: 1А, 2А (1А), 3А (1А), 4А (1А), 5А (1А), 6А (1А), 7А (1А), 8А (1А), 9А (1А), 10А (1А), 11А (1А), 12А (1А), 13А (1А)

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Раздел: "Общепрофессиональные профессии рабочих". Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	13
из них:	
женщин	13
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

185-612-803 83
188-189-226 25
183-065-138 60
187-114-807 79
183-206-884 73
186-293-598 23
183-065-159 65
203-569-236 52
183-065-163 61
183-414-136 53
183-065-177 67
183-139-619 79
183-398-643 16

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые материалы и сырье: Не используются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	-	3.1
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	не заполняется	3.1

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 4.1.; прил.2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Учитывая тяжесть труда (поза стоя 70% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. (Снижение вредного воздействия тяжести);

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94).

Дата составления: 11.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

00 Заведующий МБДОУ

Радченко О.А.

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым (полное наименование работодателя)				
295034, г. Симферополь, улица Репина, дом 52; Радченко Ольга Александровна; duuchaika79@mail.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
9102066367	00789984	4210007	85.11	35701000001

КАРТА № 14
специальной оценки условий труда

Медицинская сестра

24038

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н (в ред. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.04.2018 г. № 214н)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

187-484-336 11

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется
Используемые материалы и сырье: Не используются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	3.1	-	3.1
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-

Параметры световой среды	2	-	2
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	не заполняется	3.1

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 2.4.; прил.2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: 1.1. Биологический: Проведение регулярных дезинфекций, проветривание, применение растворов обеззараживающих препаратов. (Снижение вероятности воздействия биофактора на организм работника.);
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 244).

Дата составления: 11.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

11.08.2020
 Заведующий МБДОУ _____ Радченко О.А. _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ответственный по охране труда _____ Дутова О.И. _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)
 Старший воспитатель _____ Бржан Т.М. _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

4015 _____ Абросимова Юлия Петровна _____ 11.08.2020
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

_____ Гавриленко Марина Владимировна _____ 11.08.2020
 (подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым				
(полное наименование работодателя)				
295034, г. Симферополь, улица Репина, дом 52; Радченко Ольга Александровна; duuchaika79@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
9102066367	00789984	4210007	85.11	35701000001

КАРТА № 15А
специальной оценки условий труда

Дворник

(наименование профессии (должности) работника)

11786

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 2; 15А, 16А (15А)

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Раздел: "Общепрофессиональные профессии рабочих". Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	2
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

183-065-170 60
190-256-505 61

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые материалы и сырье: Не используются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-

Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	-	3.1
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	не заполняется	3.1

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 4.1.; прил.2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: 1.1. Учитывая тяжесть труда (поза стоя 70% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. (Снижение вредного воздействия тяжести)
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - нет (пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. N 162, п. 1); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94).

Дата составления: 11.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

О.О. Заведующий МБДОУ _____ Радченко О.А. _____ 11.08.2020
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ответственный по охране труда _____ Дутова О.И. _____ 11.08.2020
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Старший воспитатель _____ Бржан Т.М. _____ 11.08.2020
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

4015 _____ Абросимова Юлия Петровна _____ 11.08.2020

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)

Наумов Владимир Алексеевич

(Ф.И.О. работника)

(дата)


(подпись)

Тимченко Александр Владимирович

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым				
(полное наименование работодателя)				
295034, г. Симферополь, улица Репина, дом 52; Радченко Ольга Александровна; duuchaika79@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
9102066367	00789984	4210007	85.11	35701000001

КАРТА № 17А

специальной оценки условий труда

Уборщик производственных и служебных помещений

19258

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 2; 17А, 18А (17А)

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Раздел: "Общепрофессиональные профессии рабочих". Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	2
из них:	
женщин	2
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

078-468-070 10
183-065-140 54

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые материалы и сырье: Не используются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-

Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	-	3.1
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	не заполняется	3.1

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 4.1.; прил.2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: 1.1. Учитывая тяжесть труда (поза стоя 70% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. (Снижение вредного воздействия тяжести).
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94).

Дата составления: 11.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

4.0 Заведующий МБДОУ _____ Радченко О.А. _____ 11.08.2020
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ответственный по охране _____ Дутова О.И. _____ 11.08.2020
труда (должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Старший воспитатель _____ Бржан Т.М. _____ 11.08.2020
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

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

4015 _____ Абросимова Юлия Петровна _____ 11.08.2020
(№ в реестре экспертов) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Галанова

(подпись)

Голанова Ирина Леонидовна

(Ф.И.О. работника)

11.08.2020

(дата)

Борис

(подпись)

Борисова Ольга Алексеевна

(Ф.И.О. работника)

11.08.2020

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015

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

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения оценки биологического фактора

№ 1805/2020/СОУТ- Б 11.08.2020
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 295034, г. Симферополь, улица Репина, дом 52

2. НД, устанавливающие метод проведения оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

3. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
	<i>Учебно-вспомогательный персонал</i>					
14	Медицинская сестра	29.07.2020			3.1	
	Патогенные микроорганизмы					5
	Патогенные микроорганизмы: IV группа – условно-патогенные микроорганизмы (возбудители оппортунистических инфекций)		наличие	---	3.1	

4. Протокол утвердил:

Руководитель испытательной лаборатории
(должность)


(подпись)

Богомолов Сергей Алексеевич
(Ф.И.О.)

5. Заключение:

- для рабочего места № 14 установлен класс(подкласс) условий труда 3.1.

6. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Эксперт по специальной оценке условий труда испытательной лаборатории

4015

(№ в реестре экспертов)

(должность)


(подпись)

Абросимова Юлия Петровна
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015
 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"
 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, оф. 25, 26

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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ЭС23	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 03.10.2016
--	---

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды

№ 1805/2020/СОУТ-О 11.08.2020
 (идентификационный номер) (дата утверждения протокола)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №79 «Чайка» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 295034, г. Симферополь, улица Репина, дом 52

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Люксметр "ТКА-Люкс"	33 7101	05.001038.20	10.02.2020-09.02.2021	±6%	- температура окружающего воздуха от 0 °С до 40 °С; - относительная влажность окружающего воздуха до 85 % при температуре 25 °С; - атмосферное давление от 84,0 до 106,7 кПа
Рулетка измерительная металлическая ЕХ 10/5	2798	19009090423	21.11.2019-20.11.2020	0.3 мм/м	Температура окружающего воздуха от минус 40 °С до плюс 50 °С
Мультиметр цифровой APPA 61	77451237	19008994855	08.11.2019-07.11.2020	±(0,012*U _x +3k)	Условия эксплуатации СИ: нормальные: - температура 23±5 °С; - влажность 60±20 % рабочие: - температура (0-40) °С; - влажность не более 80 %

Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	143315	207/19- 4910 п	04.06.2019-03.06.2021	±0,2 °С; ±3,0 %; ± (0,05 +0,05V) - для 0.1-1 м/с; ± (0,1+0,05V)- для 1-20 м/с; ±0,13 кПа	ИИБ: Температуры окружающего воздуха, от -20 до +55 °С; Относительная влажность воздуха при 25 °С, до 90%. Сенсометрический шуп: температуры окружающего воздуха, от -40 до +85 °С; относительная влажность воздуха при 25 °С, до 97%

3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	Руководство по эксплуатации ЮСУК 2.859.005РЭ. ЛЮКСМЕТР "ТКА-ЛЮКС"
Оценка	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Санитарные правила и нормы. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации, 6 апреля 2003 года
	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 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". Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689

4. Условия проведения исследований


№ РМ	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
14	Медицинская сестра	Кабинет	23.1	765	42.1

5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Результаты измерения	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Учебно-вспомогательный персонал								
14	Медицинская сестра	29.07.2020					2	
	Кабинет Тип светильников - с матовым плафоном; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 3.0 м; доля негорящих ламп - 0 % ; напряжение сети, В (U1/U2) - 215/218. Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.1							40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		423;435;428	429	31	300	2	

U_{0.95} - расширенная неопределенность (P=0.95).

6. Сотрудники испытательной лаборатории, проводившие измерения:

4860 (№ в реестре экспертов)	Эксперт по специальной оценке условий труда испытательной лаборатории (должность)	 (подпись)	Лобачева Наталья Владиславовна (ФИО.)
---------------------------------	--	---	--

7. Протокол утвердил:

Руководитель испытательной лаборатории

(должность)



(подпись)

Богомолов Сергей Алексеевич

(Ф.И.О.)

8. Заключение о соответствии требованиям:

- для рабочего места № 14 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

Правило принятия решения: с учетом степени отклонения фактических значений (без учета неопределенности) вредных и (или) опасных факторов, полученных по результатам проведения их исследований (испытаний) и измерений от нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и продолжительности их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены), на основании п.п. 13, 14 п. 15, п. 19 Методики проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 №33н.

9. Сотрудники испытательной лаборатории, выдавшие заключение о соответствии требованиям:

4015

(№ в реестре экспертов)

Эксперт по специальной оценке условий
труда испытательной лаборатории

(должность)



(подпись)

Абросимова Юлия Петровна

(Ф.И.О.)

					пературы окружающего воздуха, от -40 до +85 °С; относительная влажность воздуха при 25 °С, до 97%
--	--	--	--	--	---

3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 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". Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689
Оценка	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 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". Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689

4. Условия проведения исследований

№ РМ	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %	Скорость воздуха, м/с
1А	Помощник воспитателя	Территория детского сада	22.5	765	42.3	0.1
2А (1А)	Помощник воспитателя	Территория детского сада	22.4	765	42.3	0.1
3А (1А)	Помощник воспитателя	Территория детского сада	22.6	765	42.3	0.1
15А	Дворник	Открытая территория	25.6	765	48.3	0.1
16А (15А)	Дворник	Открытая территория	25.5	765	48.3	0.1
17А	Уборщик производственных и служебных помещений	Помещения детского сада	23.2	765	42.8	0.1
18А (17А)	Уборщик производственных и служебных помещений	Помещения детского сада	23.1	765	42.8	0.1

5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Учебно-вспомогательный персонал						
1А	Помощник воспитателя (ж)	29.07.2020			3.1	100
Краткое описание выполняемой работы: Помощь и всяческое содействие воспитателю, поддержанием чистоты в группе						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		36	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		360	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		396	до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	до 10	2	

	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		0.2	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		13.5	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		13.5	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		3600	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		100	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с				-	
	4.1. Одной рукой		900	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		360	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		1260	до 22000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	3.1	
	5.1. Свободная		30	-		
	5.2. Стоя		70	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали		4.1	до 8	2	
	7.2. По вертикали		0.1	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		4.2	до 8	2	
2А (1А)	Помощник воспитателя (ж)	29.07.2020			3.1	100
Краткое описание выполняемой работы: Помощь и всяческое содействие воспитателю, поддержанием чистоты в группе						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		36.1	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстоянии от 1 до 5 м		не характерен	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м		360	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		396.1	до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		0.2	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		13.5	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		13.5	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		3610	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		100	до 20000	1	

	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс*с				-	
	4.1. Одной рукой		901	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		361	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		1262	до 22000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	3.1	
	5.1. Свободная		30	-		
	5.2. Стоя		70	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали		4.1	до 8	2	
	7.2. По вертикали		0.1	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		4.2	до 8	2	
ЗА (1А)	Помощник воспитателя (ж)	29.07.2020			3.1	100
Краткое описание выполняемой работы: Помощь и всяческое содействие воспитателю, поддержанием чистоты в группе						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		35.9	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		360	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		395.9	до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		0.2	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		13.5	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		13.5	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		3610	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		96	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс*с				-	
	4.1. Одной рукой		899	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		359	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		1258	до 22000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	3.1	
	5.1. Свободная		30	-		
	5.2. Стоя		70	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		

	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали		4.2	до 8	2	
	7.2. По вертикали		0.1	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		4.3	до 8	2	
15A	Дворник (м)	29.07.2020			3.1	100
Краткое описание выполняемой работы: Содержание в чистоте территории ДОУ						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		12600	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		12600	до 46000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		15	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		6	до 15	2	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		60	до 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		60	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		7500	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг*с				-	
	4.1. Одной рукой		32400	до 36000	2	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		32400	до 36000	2	
	5. Рабочая поза, % смены				-	3.1
	5.1. Свободная		30	-		
	5.2. Стоя		70	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		40	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали		7.5	до 8	2	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		7.5	до 8	2	

16A (15A)	Дворник (м)	29.07.2020			3.1	100
Краткое описание выполняемой работы: Содержание в чистоте территории ДОУ						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		12780	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		12780	до 46000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		15	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		6	до 15	2	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		61.9	до 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		61.9	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		7650	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг*с				-	
	4.1. Одной рукой		33300	до 36000	2	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		33300	до 36000	2	
	5. Рабочая поза, % смены				3.1	
	5.1. Свободная		30	-		
	5.2. Стоя		70	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		41	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали		7.6	до 8	2	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		7.6	до 8	2	
17A	Уборщик производственных и служебных помещений (ж)	29.07.2020			3.1	100
Краткое описание выполняемой работы: Уборка и поддержание санитарного состояния служебных помещений в ДОУ						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		120	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		2100	до 28000	1	

	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		2220	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		7	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		1	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		14.2	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1	
	2.3.2. С пола		14.2	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		1470	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		720	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг*с				-	
	4.1. Одной рукой		13680	до 22000	2	
	4.2. Двумя руками		5400	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		19080	до 22000	2	
	5. Рабочая поза, % смены				3.1	
	5.1. Свободная		20	-		
	5.2. Стоя		70	до 60		
	5.3. Неудобная		10	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		35	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали		7	до 8	2	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		7	до 8	2	
18А (17А)	Уборщик производственных и служебных помещений (ж)	29.07.2020			3.1	100
Краткое описание выполняемой работы: Уборка и поддержание санитарного состояния служебных помещений в ДОУ						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		125	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		2100	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		2225	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		7	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		1	до 7	1	

2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	14.4	до 175	1	
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	до 350	1	
2.3.2. С пола	14.4	до 175	1	
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)			-	
3.1. При локальной нагрузке	1495	до 40000	1	
3.2. При региональной нагрузке	720	до 20000	1	
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг*с			-	
4.1. Одной рукой	13800	до 22000	2	
4.2. Двумя руками	5580	до 42000	1	
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	до 60000	1	
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	19380	до 22000	2	
5. Рабочая поза, % смены		-	3.1	
5.1. Свободная	20	-		
5.2. Стоя	70	до 60		
5.3. Неудобная	10	до 25		
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25		
5.5. Вынужденная	не характерен	-		
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	до 60		
6. Наклоны корпуса			-	
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	35	до 100	1	
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			-	
7.1. По горизонтали	7.1	до 8	2	
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1	
7.3. Суммарное перемещение	7.1	до 8	2	

6. Сотрудники испытательной лаборатории, проводившие измерения:

4860 Эксперт по специальной оценке условий труда испытательной лаборатории Лобачева Наталья Владиславовна
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

7. Протокол утвердил:

Руководитель испытательной лаборатории Богомолов Сергей Алексеевич
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

8. Заключение о соответствии требованиям:

- для 7 рабочих мест №№ 1А, 2А (1А), 3А (1А), 15А, 16А (15А), 17А, 18А (17А) установлен класс(подкласс) условий труда 3.1.

Правило принятия решения: с учетом степени отклонения фактических значений (без учета неопределенности) вредных и (или) опасных факторов, полученных по результатам проведения их исследований (испытаний) и измерений от нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и продолжительности их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены), на основании п.п. 13, 14 п. 15, п. 19 Методики проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 №33н.

9. Сотрудники испытательной лаборатории, выдавшие заключение о соответствии требованиям:

4015 Эксперт по специальной оценке условий труда испытательной лаборатории Абросимова Юлия Петровна
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)