

Договор  
№ 22840  
от 16.11.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению  
специальной оценки условий труда



*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Адамек Александра Александровна  
(фамилия, инициалы)

«29» 02 2024 г.

**ОТЧЕТ**

**о проведении специальной оценки условий труда**  
(идентификационный № 830099)

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**  
**«Роскошненская школа – детский сад»**  
**Джанкойского района Республики Крым**  
(полное наименование работодателя)

296156, Республика Крым, Джанкойский район,  
с. Роскошное, ул. Ленина, д.36 А  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

9105006750  
(ИНН работодателя)

910501001  
(КПП работодателя)

1149102176728  
(ОГРН работодателя)

88.91

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя:

*(Handwritten signature)*  
(подпись)  
*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Джалилова Леннара Ремзиевна  
(Ф.И.О.)

Стрига Юлия Дмитриевна  
(Ф.И.О.)

29.02.2024  
(дата)

29.02.2024  
(дата)

**Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза»  
(ООО «Труд-Экспертиза»)

(полное наименование организации)

2. 428031, Чувашская Республика- Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шумилова, д.20, пом. 12/3; 8-937-389-24-79, 8-937-378-46-63, info@trud-rf.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) 252

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 04.04.2016

5. ИНН 2130109154

6. ОГРН организации 1122130011783

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.210A27	19 мая 2020 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	01.12.2023	Воробьев Виталий Валерьевич	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0006462	01 октября 2019 г.	5194
2	-	Петрова Наталия Алексеевна	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0009473	18 октября 2022 г.	5955
3	-	Владимирова Ольга Анатольевна	Заместитель начальника испытательной лаборатории	-	-	-

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	01.12.2023	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	139614	28.11.2024
2			Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-03	2588	08.03.2024
3	01.12.2023	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А" комплект 110 АВ-4	48906-12	АВ130035	24.08.2024
4			Калибратор акустический типа CAL200	61866-15	10365	02.11.2024
5	01.12.2023	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	139614	28.11.2024
6	01.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Metro CONDROL 50 Pro	36226-07	889602712	17.09.2024
7			Весы электронные настольные МК-15.2-А11	55369-13	258753	24.01.2024
8			Секундомер механический СОИПр-2а-2-010	11519-11	7670	02.02.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

  
 (подпись)

Егоров Алексей Константинович

Ф.И.О.

М.П.

19 февраля 2024 года

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Груд-Экспертиза» (ООО «Груд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210A27	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.05.2020
Срок действия аттестата аккредитации бессрочно	

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

№ 22840 \_\_\_\_\_ (идентификационный номер)  
01.12.2023 \_\_\_\_\_ (дата)

Дата проведения идентификации: 01.12.2023 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Груд-Экспертиза»  
(ООО «Груд-Экспертиза»)  
(полное наименование организации)

428031, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шумилова, д.20, пом. 12/3; 8-937-389-24-79, 8-937-378-46-63, info@trud-rg.ru  
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 252

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания услуги в области охраны труда: 04.04.2016

ИНН организации 2130109154

ОГРН организации 1122130011783

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.210A27	Дата выдачи аттестата аккредитации 19.05.2020	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации бессрочно
--------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 22840 от 16.11.2023 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа – детский сад» Джанкойского района Республики Крым* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда ( *Петрова Наталья Алексеевна*; регистрационный номер *5955* в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на *6* 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;
- отсутствие установленных случаев производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов.

Заключение эксперта по результатам проведения 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 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	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

**б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.**

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы отсутствуют.							

**в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указания 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 указания части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Обслуживающий персонал							
02304506	Машинист (кочегар) котельной	-	да	отсутствуют	Химический	Топка котла углем	3.2
					Шум	Оборудование котельной (фоновый шум)	4.8
					Микроклимат	Топка котла углем	3.2
					Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены
01804506А	Уборщик служебных помещений	01904506А; 01904506-1А; 01904506-2А; 01904506-3А	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Уборка помещений	В течение смены

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

**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 0 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 потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- выявлено 6 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 исследование (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

**Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:**

5955

(№ в реестре)



(подпись)

Петрова Наталья Алексеевна

(Ф.И.О.)

01.12.2023

(дата)

**Рассмотрев результаты идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.**

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Директор

(должность)



(подпись)

Адамак Александра Александровна

(Ф.И.О.)

01.12.2023

(дата)

**Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

(должность)



(подпись)

Джалилова Жанна Ремзиевна

(Ф.И.О.)

01.12.2023

(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Председатель ПК, заместитель директора по дошкольному

образованию

(должность)



(подпись)

Стрига Юлия Дмитриевна

(Ф.И.О.)

01.12.2023

(дата)

**Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Роскопненская школа – детский сад» Джанкойского района Республики Крым

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)	Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	воздушно-тепловые факторы	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля факторы неионизирующего излучения	ультрафиолетовое излучение поля и излучения	лазерное излучение факторы неионизирующего излучения	ионизирующее 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	
	<b>Обслуживающий персонал</b>																			
02304506	Рабочее место машиниста (кочегара) котельной; Котел на твердом топливе, трудовой процесс	1	-	3.2	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	8	-	
01804506A	Рабочее место уборщика служебных помещений; Уборка помещений	1	01904506A; 01904506-1A; 01904506-2A; 01904506-3A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	
01904506A	Рабочее место уборщика служебных помещений; Уборка помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	
01904506-1A	Рабочее место уборщика служебных помещений; Уборка помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	
01904506A	Рабочее место уборщика служебных помещений; Уборка помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	
01904506-2A	Рабочее место уборщика служебных помещений; Уборка помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	
01804506A	Рабочее место уборщика служебных помещений; Уборка помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	
01904506-3A	Рабочее место уборщика служебных помещений; Уборка помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор  
(должность)

Адамек Александра Александровна  
(Ф.И.О.)

29.02.2024  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе  
(должность)

Джалилова Ленара Ремзиевна  
(Ф.И.О.)

29.02.2024  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ПК, заместитель директора

по дошкольному образованию

(должность)



(подпись)

Стрига Юлия Дмитриевна

(ФИО)

19.02.2024

(дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)



(подпись)

Петрова Наталья Алексеевна

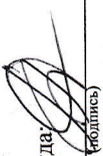
(ФИО)

19.02.2024

(дата)



Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

  
(подпись)

Джалилова Ленара Ремзиевна  
(Ф.И.О.)

29.02.2024  
(дата)

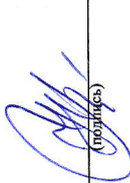
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Председатель ПК, заместитель директора  
по дошкольному образованию

  
(подпись)

Стрига Юлия Дмитриевна  
(Ф.И.О.)

29.02.2024  
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  
5955  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Петрова Наталья Алексеевна  
(Ф.И.О.)

19.02.2024  
(дата)



Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза» (ООО «Труд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210A27	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.05.2020	Срок действия аттестата аккредитации бессрочно

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА**  
по результатам специальной оценки условий труда  
№ 405-3Э 19.02.2024  
(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» № 293-ОД от 24.11.2023
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа – детский сад» Джанкойского района Республики Крым; Адрес: 296156, Республика Крым, Джанкойский район, с. Роскошное, ул. Ленина, д.36 А

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 22840 от 16.11.2023 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза» (ООО «Труд-Экспертиза»); 428031, Чувашская Республика- Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шумилова, д.20, пом. 12/3; Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016  
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Петрова Наталия Алексеевна (№ в реестре: 5955)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 6

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

Отсутствуют

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

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 6

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Химический	1
Тяжесть трудового процесса	5

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 6 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 анализу факторов

5955  
(№ в реестре)

условий труда  
(должность)

  
(подпись)

Петрова Наталия Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа – детский сад» Джанкойского района Республики Крым (полное наименование работодателя)				
296156, Республика Крым, Джанкойский район, с. Роскошное, ул. Ленина, д.36 А; Адамек Александра Александровна; school_djankoysiy-rayon21@crimeaedu.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 ОКТМО
9105006750	00810398	4210007	88.91	35611455101

**КАРТА № 02304506**  
**специальной оценки условий труда**

Машинист (кочегар) котельной  
(наименование профессии (должности) работника)

13786

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС \_\_\_\_\_ Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 1. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (утв. постановлением Госкомтруда СССР и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
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:

185-810-640 86

**Строка 022.** Используемое оборудование: Котел на твердом топливе, инвентарь и инструменты для обслуживания котлов, котельной

Используемые материалы и сырье: Твердое топливо (уголь)

**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	3.1	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	2	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>3.1</b>	не заполняется	-

\* 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)	Да	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	Да	Да	ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ СССР от 26 января 1991 г N 10, п. 23200000-13786
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 1.1, 1.39, 25

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

1. Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Химический: Применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания (Снижение воздействия химического фактора);

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - в соответствии с ТК РФ, ст. 253, Приказом Минтруда России от 18 июля 2019 г. № 512н; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (статья 265, глава 42, раздел XII ТК РФ); возможность применения труда инвалидов - в соответствии с ТК РФ, медицинским заключением, выданным в порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 19.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор  
(должность)

  
(подпись)

Ададек Александра Александровна  
(Ф.И.О.)

19.02.2024  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе  
(должность)

  
(подпись)

Джалилова Ленара Ремзиевна  
(Ф.И.О.)

19.02.2024  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ПК, заместитель директора по дошкольному образованию  
(должность)

  
(подпись)

Стрига Юлия Дмитриевна  
(Ф.И.О.)

19.02.2024  
(дата)

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

5955  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Петрова Наталия Алексеевна  
(Ф.И.О.)

19.02.2024  
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

  
(подпись)

Любенчук М.А.  
(Ф.И.О. работника)

01.03.24  
(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа – детский сад» Джанкойского района Республики Крым (полное наименование работодателя)				
296156, Республика Крым, Джанкойский район, с. Роскошное, ул. Ленина, д.36 А; Адамек Александра Александровна; school_djankoysiy-rayon21@crimeaedu.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 ОКТМО
9105006750	00810398	4210007	88.91	35611455101

**КАРТА № 01804506А**  
специальной оценки условий труда

Уборщик служебных помещений  
(наименование профессии (должности) работника)

19258  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 5; 01804506А, 01904506А (01804506А), 01904506-1А (01804506А), 01904506-2А (01804506А), 01904506-3А (01804506А)

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	5
из них:	
женщин	5
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

183-029-654 71
183-459-104 85
125-236-274 34
183-952-366 06
183-952-161 96

**Строка 022.** Используемое оборудование: Уборочный инвентарь  
Используемые материалы и сырье: Моющие и дезинфицирующие средства

**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	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>3.1</b>	не заполняется	-

\* 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)	Да	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 Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 5.1, 25

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

1. Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха (Снижение тяжести трудового процесса);

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - в соответствии с ТК РФ, ст. 253, Приказом Минтруда России от 18 июля 2019 г. № 512н; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (статья 265, глава 42, раздел XII ТК РФ); возможность применения труда инвалидов - в соответствии с ТК РФ, медицинским заключением, выданным в порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 19.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Адамек Александра Александровна (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 19.02.2024 (дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Джалилова Леннара Ремзиевна (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 19.02.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ПК, заместитель директора по дошкольному образованию (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Стрига Юлия Дмитриевна (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 19.02.2024 (дата)

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

5955 (№ в реестре) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Петрова Наталия Алексеевна (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 19.02.2024 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Нагорная И.Ф. (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ 01.03.24 (дата)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Ибраимова И.А. (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ 01.03.24 (дата)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Невзгода Р.А. (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ 07.03.24 (дата)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Юхова Е.В. (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ 07.03.24 (дата)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Ермолаева Е.В. (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ 05.03.24 (дата)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ (дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза»  
(ООО «Труд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016

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

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210A27	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.05.2020	Срок действия аттестата аккредитации бессрочно
-----------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель начальника

Испытательной лаборатории

*Владимира*  
(подпись)

Владимира Ольга Анатольевна

19 февраля 2024 г.  
(дата)



**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Адрес: 428031, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шумилова д.20 помещение 12/3  
Телефон: 8(937) 389-24-79  
e-mail: [info@trud-rf.ru](mailto:info@trud-rf.ru)

**ПРОТОКОЛ  
проведения исследований (испытаний) и измерений химического фактора**

№ ТЭ.2023.1919-Х \_\_\_\_\_ 19.02.2024  
(идентификационный номер) (дата)

**1. Сведения о работодателе:**

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа – детский сад» Джанкойского района Республики Крым

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 296156, Республика Крым, Джанкойский район, с. Роскошное, ул. Ленина, д.36 А

**2. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность прибора
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	139614	С-БН/29-11-2022/204529166	28.11.2024	Температура ±0,2 С; Влажность ±3%; ТНС-индекс ±0,2 С; Скорость воздушного потока в диапазоне от 0,1 до 1 м/с: ±(0,05+0,05V)м/с; от 1 до 20 м/с: ±(0,1+0,05V)м/с
Газоанализатор универсальный ГАНК-4	2588	С-ГТ/09-03-2023/229935259	08.03.2024	± 20%

**3. НД, на методы проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	ФР.1.31.2012.12432 (МВИ-4215-001А-56591409-2012) Методика выполнения измерений массовой концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны газоанализатором ГАНК-4, утверждено генеральным директором ООО "НПО ПРИБОР" 15.05.2012 г., аттестована ФГБУ ВНИИМС от 16.05.2012 г

Протокол № ТЭ.2023.1919-Х

Область действия	Наименование нормативного документа	
Оценка	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 января 2014 г. 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"	
	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 г. № 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"	

#### 4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Результаты измерений в перерасчете на н.у.*	U095**	Класс опасности	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
02304506	Машинист (кочегар) котельной	01.12.2023					3.1	
Обслуживающий персонал								
<i>Котельная</i>								
	Азота диоксид, мг/м³		2.495	0.499	3	2	3.1	40
	Углерода оксид, мг/м³		12.97	2.59	4	20	2	40

\* - нормальные условия

\*\* - относительная погрешность (P=0.95).

#### 5. Сотрудники испытательной лаборатории, проводившие измерения:

Эксперт по анализу факторов условий тру-

да

(должность)

(подпись)

Воробьев Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

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

5955

(№ в реестре)

(подпись)

Петрова Наталия Алексеевна

(Ф.И.О.)

Настоящий протокол исполнен в двух экземплярах. Частичная перепечатка (копирование) протокола без разрешения ИЛ ООО «Труд-Экспертиза» не допускается.

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза»  
(ООО «Труд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016

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

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.210A27

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
19.05.2020

Срок действия аттестата аккредитации  
бессрочно

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника

Испытательной лаборатории

(подпись)

Владимирина Ольга Анатольевна

19.05.2020 г.

(дата)



### ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Адрес: 428031, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шуμιлова д.20 помещение 12/3  
Телефон: 8(937) 389-24-79  
e-mail: [info@trud-ef.ru](mailto:info@trud-ef.ru)

### ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений шума

№ ТЭ.2023.1919-III 19.02.2024  
(идентификационный номер) (дата)

#### 1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа – детский сад» Джанкойского района Республики Крым
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 296156, Республика Крым, Джанкойский район, с. Роскошное, ул. Ленина, д.36 А

#### 2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность прибора
Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А" комплект 110 АВ-4	AB130035	С-ГУЦ/25-08-2023/273186141	24.08.2024	± 0,7 дБ
Калибратор акустический типа CAL200	10365	С-БН/03-11-2023/291725734	02.11.2024	± 0,2 дБ

#### 3. НД, на методы проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Протокол № ТЭ.2023.1919- III

Наименование нормативного документа

Область действия	МИ ПКФ-12-006 "Однократные прямые измерения уровня звукового давления и вибрации приборами серий ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Методика измерений", приложение к руководству по эксплуатации ПКДУ.411000.001.02 РЭ, РЭ 4381-003-76596538-06, утверждено Приборостроительным объединением «ОКТАВА-ЭЛЕКТРОНДИЗАЙН» ООО «ПКФ Цифровые приборы» (методика прямых измерений)	
Измерение	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 января 2014 г. N 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению"	
Оценка		

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник шума	Дата измерения	Уровень звука, дБ	U095*	ПДУ, дБ	Класс условий труда	Время, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Обслуживающий персонал</i>								
02304506	Машинист (кочегар) котельной	Оборудование котельной (фоновый шум)	01.12.2023	72.7			2	60
	Котельная			70.5	0.8	80	2	

\* – расширенная неопределенность (P=0.95);

**Примечание:** Проверка работоспособности измерительного прибора выполнена до и после проведения измерений с использованием акустического калибратора первого класса точности. При подаче калибровочного сигнала показания шумомера совпадают с калибровочным уровнем в пределах  $\pm 0,3$  дБ. Метеорологический условия во время проведения измерений соответствовали требованиям к условиям эксплуатации, установленным в эксплуатационной документации на средства измерения, и не оказывали влияния на результат измерений. Эквивалентный уровень звука рассчитан в соответствии с ГОСТ ISO 9612-2016;

5. Сотрудники испытательной лаборатории, проводившие измерения:

Эксперт по анализу факторов условий труда \_\_\_\_\_ (должность) Воробьев Виталий Валерьевич (Ф.И.О.)

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

5955 \_\_\_\_\_ (№ в реестре) Петрова Наталия Алексеевна (Ф.И.О.)

Настоящий протокол исполнен в двух экземплярах. Частичная перепечатка (копирование) протокола без разрешения ИЛ ООО «Труд-Экспертиза» не допускается.

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза»  
(ООО «Труд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016

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

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аттестата аккредитации
RA.RU.210A27	19.05.2020	бессрочно

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель начальника  
испытательной лаборатории



(подпись)

Владимирова Ольга Анатольевна

19 февраля 2024 г.

(дата)

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Адрес: 428031, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары,  
ул. Шумилова д.20 помещение 12/3

Телефон: 8(937) 389-24-79

e-mail: [info@trud-rf.ru](mailto:info@trud-rf.ru)

**ПРОТОКОЛ**

проведения исследований (испытаний) и измерений микроклимата

№ ТЭ.2023.1919- М 19.02.2024  
(идентификационный номер) (дата)

**1. Сведения о работодателе:**

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа – детский сад» Джанкойского района Республики Крым

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 296156, Республика Крым, Джанкойский район, с. Роскошное, ул. Ленина, д.36 А

**2. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность прибора
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	139614	С-БН/29-11-2022/204529166	28.11.2024	Температура $\pm 0,2$ °С; Влажность $\pm 3\%$ ; ТНС-индекс $\pm 0,2$ °С; Скорость воздушного потока в диапазоне от 0,1 до 1 м/с: $\pm(0,05+0,05V)$ м/с; от 1 до 20 м/с: $\pm(0,1+0,05V)$ м/с

**3. НД, на методы проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	БВЕК. 43 1110.04 РЭ Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" Руководство по эксплуатации ГРСИ № 32014, утверждено Руководителем ГЦИ СИ ФГУП "ВНИИМС" В.Н. Яншиным 25.04.2011 г. (методика прямых измерений)
Оценка	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 января 2014 г. 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"

**4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Результаты измерений	U095*	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Обслуживающий персонал							
02304506	Машинист (кочегар) котельной	01.12.2023				2	
Котельная (топка котла углем)						Категория - Пб	40

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Результаты измерений	U095*	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
	Температура воздуха, °С		26.2	0.2	19.1-22.0	2	
	ТНС-индекс, °С		23.7	0.2	<24.0	2	
	Скорость движения воздуха, м/с		<0.1	-	≤0.4	1	
	Относительная влажность воздуха, %		39	3	15-75	2	

\* - расширенная неопределенность (P=0.95).

**5. Сотрудники испытательной лаборатории, проводившие измерения:**

Эксперт по анализу факторов условий труда  
(должность)

(подпись)

Воробьев Виталий Валерьевич  
(Ф.И.О.)

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

5955  
(№ в реестре)

(подпись)

Петрова Наталия Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Настоящий протокол исполнен в двух экземплярах. Частичная перепечатка (копирование) протокола без разрешения ИЛ ООО «Труд-Экспертиза» не допускается.

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза»  
(ООО «Труд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016

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

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аттестата аккредитации
RA.RU.210A27	19.05.2020	бессрочно



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника  
испытательной лаборатории

(подпись)

Владимирова Ольга Анатольевна

(дата)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Адрес: 428031, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары,  
ул. Шумилова д.20 помещение 12/3

Телефон: 8(937) 389-24-79

e-mail: [info@trud-rf.ru](mailto:info@trud-rf.ru)

ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ ТЭ.2023.1919- Т 19.02.2024  
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа – детский сад» Джанкойского района Республики Крым

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 296156, Республика Крым, Джанкойский район, с. Роскошное, ул. Ленина, д.36 А

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность прибора
Дальномер лазерный Metro CONDROL 50 Pto	889602712	С-АР/18-09-2023/279077987	17.09.2024	± 3 мм
Весы электронные настольные МК-15.2-А11	258753	С-АР/25-01-2023/218003204	24.01.2024	от 0.1 кг до 2.5 кг: ± 2.5 г; от 2.5 кг до 10 кг: ± 5.0 г; от 10 кг до 15 кг: ± 7.5 г
Секундомер механический СОПр-2а-2-010	7670	С-АР/03-02-2023/219762346	02.02.2024	При измерении интервала 30 мин: При температуре (20±5) °С – в пределах ± 1,0 с. В диапазоне от – 20 °С до + 40 °С – в пределах ± 3,0 с.

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

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	ФР.1.28.2019.33230 (МИ ТТП.ИНТ-16.01-2018) Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда, утверждена приказом Генерального директора АО КИОУТ от 06.12.2018 г. № 010-ОД, аттестована ФГУП "УНИИМ" от 21.12.2018 г
Оценка	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 января 2014 г. 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"

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Факт. уровень	U095*	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Обслуживающий персонал							

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Факт. уровень	U095*	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
<b>02304506</b>	<b>Машинист (кочегар) котельной (м)</b>	<b>01.12.2023</b>				<b>2</b>	<b>100</b>
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		42	5	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		469.2	56.3	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		684	82	до 46000	1	
	<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		5.7	0.7	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		3.4	0.4	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		33.4	3.0	до 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		5.3	0.6	до 870	1	
	2.3.2. С пола		28.1	3.4	до 435	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					-	
	3.1. При локальной нагрузке		0	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		2750	330	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>					-	
	4.1. Одной рукой		0	-	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		126	15	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		2932	352	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		3058	352	до 100000	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>					<b>2</b>	
	5.1. Свободная		25.0	2.5	-		
	5.2. Стоя		55.0	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		20.0	2.5	до 25		
	5.4. Фиксированная		0	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		0	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		0	-	менее 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		70	6	до 100	2	
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					-	
	7.1. По горизонтали		1.9	0.2	до 8	1	
	7.2. По вертикали		0	-	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		1.9	0.2	до 8	1	
<b>01804506А</b>	<b>Уборщик служебных помещений (ж)</b>	<b>01.12.2023</b>				<b>3.1</b>	<b>100</b>
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		720	86	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		124	15	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		248	30	до 28000	1	
	<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		6.2	0.6	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		1.2	0.1	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		96.2	11.5	до 350	2	

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Факт. уровень	U095*	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
	2.3.1. С рабочей поверхности		96.2	11.5	до 350	2	
	2.3.2. С пола		0	-	до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					-	
	3.1. При локальной нагрузке		1400	168	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		6600	792	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>					-	
	4.1. Одной рукой		0	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		2160	259	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		744	89	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		2904	274	до 42000	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>					2	
	5.1. Свободная		35.0	2.5	-		
	5.2. Стоя		55.0	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		10.0	2.5	до 25		
	5.4. Фиксированная		0	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		0	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		0	-	менее 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		115	10	до 100	3.1	
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					-	
	7.1. По горизонтали		1.8	0.2	до 8	1	
	7.2. По вертикали		0	-	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		1.8	0.2	до 8	1	
<b>01904506А (01804506А)</b>	<b>Уборщик служебных помещений (ж)</b>	<b>01.12.2023</b>				<b>3.1</b>	<b>100</b>
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		720	86	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		124	15	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		248	30	до 28000	1	
	<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		6.2	0.6	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		1.2	0.1	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		96.2	11.5	до 350	2	
	2.3.1. С рабочей поверхности		96.2	11.5	до 350	2	
	2.3.2. С пола		0	-	до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					-	
	3.1. При локальной нагрузке		1400	168	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		6600	792	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>					-	
	4.1. Одной рукой		0	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		2160	259	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		744	89	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		2904	274	до 42000	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>					2	
	5.1. Свободная		35.0	2.5	-		
	5.2. Стоя		55.0	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		10.0	2.5	до 25		
	5.4. Фиксированная		0	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		0	-	-		

№	№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Факт. уровень	U095*	ПДУ	Класс условий труда	Время действия
0		5.6. Поза "сидя" без перерывов		0	-	менее 60		
		<b>6. Наклоны корпуса</b>					-	
		Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		115	10	до 100	3.1	
		<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					-	
		7.1. По горизонтали		1.8	0.2	до 8	1	
		7.2. По вертикали		0	-	до 2.5	1	
		7.3. Суммарное перемещение		1.8	0.2	до 8	1	

\* - расширенная неопределенность (P=0.95).

**5. Сотрудники испытательной лаборатории, проводившие измерения:**

Эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)

(подпись)

Воробьев Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

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

5955

(№ в реестре)

(подпись)

Петрова Наталия Алексеевна

(Ф.И.О.)

Настоящий протокол исполнен в двух экземплярах. Частичная перепечатка (копирование) протокола без разрешения ИЛ ООО «Труд-Экспертиза» не допускается.