

Договор  
№ 1-21-424  
от 04.10.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Яловая О.В.  
(фамилия, инициалы)

«31» 01 2022 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда**  
(идентификационный № 418469)

**В Государственном бюджетном  
общеобразовательном учреждении  
Самарской области средняя общеобразовательная  
школа с.Малая Малышевка муниципального  
района Кинельский Самарской области**

(полное наименование работодателя)

446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка,  
ул Молодежная, 22

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6350018598

(ИНН работодателя)

635001001

(КПП работодателя)

1116350001250

(ОГРН работодателя)

85.13; 85.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Авдеева О.Е.  
(Ф.И.О.)

31.01.2022  
(дата)

(подпись)

Гаврилова В.Б.  
(Ф.И.О.)

31.01.2022  
(дата)

## Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"

(полное наименование организации)

2. 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Ленина, д.73; Тел.(факс): 8(35342)2-59-95, E-mail: ciutavs@yandex.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) 491

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 17.10.2017

5. ИНН 5603011139

6. ОГРН организации 1025600578607

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.22BP01	12 февраля 2015 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	19.11.2021	Бильдинов Сергей Александрович	Главный специалист испытательной лаборатории	003 0007388	16 июня 2020 г.	1588

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	19.11.2021	Шум	Шумомер- виброметр, анализатор спектра, ЭКО-ФИЗИКА-110А(Белая), Предусилитель КММ400 (Зав.№ 04077), Микрофон ВМК-205 (Зав.№ 5285)	48906-12	БФ211289	15.07.2022
2	19.11.2021	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0265	01.09.2022
3	19.11.2021	Шум	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	32014-11	390419	14.07.2023

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)




Федоров Анатолий Евгеньевич

13.01.2022

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.22BP01	Дата получения 12.02.2015	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 1-21-424-и      19.11.2021  
(идентификационный номер)      (дата)

Дата проведения идентификации: 19.11.2021 г.

#### Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"  
(полное наименование организации)

461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Ленина, д.73; Тел.(факс): 8(35342)2-59-95, E-mail: ciutavs@yandex.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): 491

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 17.10.2017

ИНН организации 5603011139

ОГРН организации 1025600578607

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.22BP01	12.02.2015	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 1-21-424 от 04.10.2021 г. с *Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципаль-*

ного района Кинельский Самарской области мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Бильдинов Сергей Александрович; регистрационный номер 1588 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 10 рабочих местах.

**В процессе проведения процедуры идентификации:**

**а) учтены:**

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

**б) изучены:**

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

**Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:**

**а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.**

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
48	ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка Делопроизводитель	-

**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	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка					
34	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	перемещение грузов вручную, перемещение в пространстве, рабочая поза	В течение смены
СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка					
39	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	перемещение грузов вручную, перемещение в пространстве, рабочая поза	В течение смены
40	Повар	-	Шум	Протирочно-резательная машина типа МПР -3SOM РЭ (2011 г.в.), Электромясорубка She-12 MEAT GRINDER (2013 г.в.), Миксер производственный Viatto FOOD MIXER (2018 г.в.),	1.4
			Микроклимат	Электроплита с жарочным шкафом ЭП-4ЖШ (2007 г.в.), Электроплита "Традиция" (2008 г.в.)	0.75
			Тяжесть трудового процесса	перемещение в пространстве, рабочая поза, перенос грузов вручную	В течение смены
41	Кухонный рабочий	-	Тяжесть трудового процесса	перемещение в пространстве, рабочая поза, перенос грузов вручную	В течение смены
42	Машинист по стирке	-	Шум	стиральная машина Indesit (2014 г.в.) 2 шт., стиральная машина LD (2012 г.в.)	3.2
			Тяжесть трудового процесса	перемещение грузов вручную, перемещение в пространстве, рабочая поза	В течение смены

**в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.**

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка						
35	Учитель информатики	-	п.1	Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки	В течение смены

36	Учитель химии	-	п.1	Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
37	Учитель физики	-	п.1	Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка						
38	Старший воспитатель	-		Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки	В течение смены

### Заключение:

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

- выявлено 1 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 5 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 4 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

### Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

1588 \_\_\_\_\_ Бильдинов Сергей Александрович \_\_\_\_\_ 19.11.2021  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Рассмотрев результаты идентификации, о веществе, оговоренные в ЗаклЮчении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

### Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор \_\_\_\_\_ Яловая О.В. \_\_\_\_\_ 19.11.2021  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

Старший воспитатель \_\_\_\_\_ Авдеева О.Е. \_\_\_\_\_ 19.11.2021  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Калькулятор \_\_\_\_\_ Гаврилова В.Б. \_\_\_\_\_ 19.11.2021  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

## Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области

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														
						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	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>ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка</b>																			
34	Рабочее место уборщика служебных помещений; тяжесть трудового процесса	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
35	Рабочее место учителя информатики; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
36	Рабочее место учителя химии; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
37	Рабочее место учителя физики; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
48	Рабочее место делопроизводителя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка</b>																			
38	Рабочее место старшего воспитателя; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2
39	Рабочее место уборщика служебных помещений; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-
40	Рабочее место повара; Электроплита с жарочным шкафом ЭП-4ЖШ (2007 г.в.), Электроплита "Традиция" (2008 г.в.), Протирично-резательная машина типа МПР -3SOM РЭ (2011 г.в.), Электромясорубка She-12 MEAT GRINDER (2013 г.в.), Миксер	1	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	9	-

	производственный Viatto FOOD MIXER (2018 г.в.), тяжесть трудового процесса																			
41	Рабочее место кухонного рабочего; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
42	Рабочее место машиниста по стирке; стиральная машина Indesit (2014 г.в.) 2 шт., стиральная машина LD (2012 г.в.) , тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор Яловая О.В. 13.01.2022  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель Авдеева О.Е. 13.01.2022  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Калькулятор Гаврилова В.Б. 13.01.2022  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

Главный специалист испытательной лаборатории Бильдинов Сергей Александрович 13.01.2022  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

### КАРТА № 34

#### специальной оценки условий труда

Уборщик служебных помещений  
(наименование профессии (должности) работника)

19258

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по  
общеотраслевым 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	3
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	3
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

022-178-392 31
022-178-234 18
024-395-201 33

**Строка 022.** Используемое оборудование: отсутствует  
Используемые материалы и сырье: средства бытовой химии

**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	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* 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	Нет	отсутствует
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. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - да (При соблюдении статьи 265 ТК РФ).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) Яллова (подпись) Яллова О.В. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель (должность) Авдеева О.Е. (подпись) Авдеева О.Е. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

Калькулятор (должность) Гаврилова В.Б. (подпись) Гаврилова В.Б. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

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

1588 (№ в реестре экспертов) Бильдинов (подпись) Бильдинов Сергей Александрович (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Харл  
(подпись)

Харламова О.С.  
(Ф.И.О. работника)

02.02.22г.  
(дата)

Баку  
(подпись)

Бакулина С.Н.  
(Ф.И.О. работника)

02.02.22г.  
(дата)

Лип  
(подпись)

Липатова Л.С.  
(Ф.И.О. работника)

03.02.22г.  
(дата)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

**КАРТА № 35**  
**специальной оценки условий труда**

Учитель информатики

(наименование профессии (должности) работника)

27244

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)  
(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:

020-078-166 03

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: канцелярские принадлежности

**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	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	2	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)	Нет	Нет	отсутствует
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. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор \_\_\_\_\_ Яловая О.В. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель \_\_\_\_\_ Авдеева О.Е. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Калькулятор \_\_\_\_\_ Гаврилова В.Б. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1588 \_\_\_\_\_ Бильдинов Сергей Александрович \_\_\_\_\_  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

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

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

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

**КАРТА № 36**  
**специальной оценки условий труда**

Учитель химии  
(наименование профессии (должности) работника)

27244  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)  
(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:

020-078-166 03

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует  
Используемые материалы и сырье: канцелярские принадлежности

**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	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	2	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)	Нет	Нет	отсутствует
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. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) Ялова (подпись) Ялова О.В. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель (должность) Авдеева (подпись) Авдеева О.Е. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

Калькулятор (должность) Гаврилова (подпись) Гаврилова В.Б. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

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

1588 (№ в реестре экспертов) Бильдинов (подпись) Бильдинов Сергей Александрович (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Ефанова (подпись) Ефанова Т.И. (Ф.И.О. работника) 3.02.22 (дата)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области  
(полное наименование работодателя)

446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

**КАРТА № 37**  
**специальной оценки условий труда**

Учитель физики

(наименование профессии (должности) работника)

27244

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)  
(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:

066-130-665 45

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: канцелярские принадлежности

**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	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	2	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)	Нет	Нет	отсутствует
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. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) Яловая Яловая О.В. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель (должность) Авдеева Авдеева О.Е. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

Калькулятор (должность) Гаврилова Гаврилова В.Б. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

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

1588 (№ в реестре экспертов) Бильдинов Бильдинов Сергей Александрович (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Чугунова Чугунова Л.М. (Ф.И.О. работника) 03.02.2022 (дата)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

**КАРТА № 48**  
**специальной оценки условий труда**

Делопроизводитель

(наименование профессии (должности) работника)

21299

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СПРАВОЧНИК ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И ДРУГИХ СЛУЖАЩИХ, утвержден Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, от 15.05.2013 г. N 205)

(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:

156-847-241 00

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: канцелярские принадлежности

**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	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	2	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)	Нет	Нет	отсутствует
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. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - да (При соблюдении статьи 265 ТК РФ).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор \_\_\_\_\_ Яловая О.В. \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель \_\_\_\_\_ Авдеева О.Е. \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Калькулятор \_\_\_\_\_ Гаврилова В.Б. \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1588 \_\_\_\_\_ Бильдинов Сергей Александрович \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

\_\_\_\_\_ Голбан Е.В. \_\_\_\_\_ 02.02.22  
(подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

\_\_\_\_\_ Жирнова И.В. \_\_\_\_\_ 01.09.23

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

**КАРТА № 38**  
**специальной оценки условий труда**

Старший воспитатель  
(наименование профессии (должности) работника)

20437 06  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)  
(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:

113-591-475 47

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: канцелярские принадлежности

**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	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	2	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)	Нет	Нет	отсутствует
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. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
 Директор (должность)      Ялова (подпись)      Ялова О.В. (Ф.И.О.)      13.01.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 Старший воспитатель (должность)      Авдеева (подпись)      Авдеева О.Е. (Ф.И.О.)      13.01.2022 (дата)

\_\_\_\_\_  
 Калькулятор (должность)      Гаврилова (подпись)      Гаврилова В.Б. (Ф.И.О.)      13.01.2022 (дата)

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

\_\_\_\_\_  
 1588 (№ в реестре экспертов)      Б (подпись)      Бильдинов Сергей Александрович (Ф.И.О.)      13.01.2022 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)      Авдеева О.Е. (Ф.И.О. работника)      13.01.2022 (дата)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области

(полное наименование работодателя)

446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

### КАРТА № 39

#### специальной оценки условий труда

Уборщик служебных помещений

(наименование профессии (должности) работника)

19258

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по  
общеотраслевым 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	-
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:

172-132-686 47

**Строка 022.** Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: средства бытовой химии

**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	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	3.1	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)	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 Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 5.1, 25 (1 раз в год)

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

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

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - да (При соблюдении статьи 265 ТК РФ).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор \_\_\_\_\_ Ялова О.В. \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель \_\_\_\_\_ Авдеева О.Е. \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Калькулятор \_\_\_\_\_ Гаврилова В.Б. \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1588 \_\_\_\_\_ Бильдинов Сергей Александрович \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

  
(подпись)

Алиева Латифа Била кызы

0:2

0.2.2022  
(дата)

12

ссылка: 146-240-244 38  
Киселева Вера Ивановна

23.05.22

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

**КАРТА № 40**  
**специальной оценки условий труда**

Повар

(наименование профессии (должности) работника)

16675

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 51. Разделы: "Производство алкогольной и безалкогольной продукции", "Хлебопекарно-макаронное производство", "Кондитерское производство", "Крахмалопаточное производство", "Производство сахара", "Производство пищевых концентратов", "Табачно-махорочное и ферментационное производства", "Эфиромасличное производство", "Производство чая", "Парфюмерно-косметическое производство", "Масложировое производство", "Добыча и производство поваренной соли", "Добыча и переработка солодкового корня", "Элеваторное, мукомольно-крупяное и комбикормовое производства", "Торговля и общественное питание", "Производство консервов" (утв. постановлением Минтруда России от 5 марта 2004 г. N 30)

(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:

022-522-706 04

**Строка 022.** Используемое оборудование: Электродуховка с жарочным шкафом ЭП-4ЖШ (2007 г.в.), Электродуховка "Традиция" (2008 г.в.), Протирающе-резательная машина типа МПР -3SOM РЭ (2011 г.в.), Электромясорубка She-12 MEAT GRINDER (2013 г.в.), Миксер производственный Viatto FOOD MIXER (2018 г.в.)

Используемые материалы и сырье: продукты питания

**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	2	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	2	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	3.1	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)	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 Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 5.1, 23, 25 (1 раз в год)

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

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

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. N 163, п. 2098).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор \_\_\_\_\_ Яловая О.В. \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель \_\_\_\_\_ Авдеева О.Е. \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Калькулятор \_\_\_\_\_ Гаврилова В.Б. \_\_\_\_\_ 13.01.2022  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1588

(№ в реестре экспертов)

*С*

(подпись)

Бильдинов Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

13.01.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

*Головкин*

(подпись)

Головкина Н.Н.

(Ф.И.О. работника)

02.02.2022

(дата)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

**КАРТА № 41**  
**специальной оценки условий труда**

Кухонный рабочий

(наименование профессии (должности) работника)

13249

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 51. Разделы: "Производство алкогольной и безалкогольной продукции", "Хлебопекарно-макаронное производство", "Кондитерское производство", "Крахмалопаточное производство", "Производство сахара", "Производство пищевых концентратов", "Табачно-махорочное и ферментационное производства", "Эфиромасличное производство", "Производство чая", "Парфюмерно-косметическое производство", "Масложировое производство", "Добыча и производство поваренной соли", "Добыча и переработка солодкового корня", "Элеваторное, мукомольно-крупяное и комбикормовое производства", "Торговля и общественное питание", "Производство консервов" (утв. постановлением Минтруда России от 5 марта 2004 г. N 30)

(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:

160-353-957 55

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: продукты питания

**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	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	3.1	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)	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 Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 5.1, 23, 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: 1.1. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. (Снижение тяжести трудового процесса.);

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - да (При соблюдении статьи 265 ТК РФ).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор  
(должность)

*Ялова*  
(подпись)

Ялова О.В.  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель  
(должность)

*Авдеева*  
(подпись)

Авдеева О.Е.  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

Калькулятор  
(должность)

*Гаврилова*  
(подпись)

Гаврилова В.Б.  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

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

1588

(№ в реестре экспертов)

*Бильдинов*  
(подпись)

Бильдинов Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)	Кураева Е.А. (Ф.И.О. работника)	(дата)
<u>И.И.И.</u>	<u>Бримолаева Н.И.</u>	<u>02.02.2022</u>
	<u>022-178-265-25</u> (сниме работника)	

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; Яловая Оксана Викторовна; ephanova@yandex.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
6350018598	21166650	2300223	85.13; 85.11	36218836001

**КАРТА № 42**  
**специальной оценки условий труда**

Машинист по стирке

(наименование профессии (должности) работника)

17545

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**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 (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	-
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:

020-078-179 08

**Строка 022.** Используемое оборудование: стиральная машина Indesit (2014 г.в.) 2 шт., стиральная машина LD (2012 г.в.)

Используемые материалы и сырье: моющие средства, мягкий инвентарь

**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	2	-	-

Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* 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	Нет	отсутствует
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. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - да (При соблюдении статьи 265 ТК РФ).

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) Ялова (подпись) Ялова О.В. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель (должность) Авдеева (подпись) Авдеева О.Е. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

Калькулятор (должность) Гаврилова (подпись) Гаврилова В.Б. (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

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

1588 (№ в реестре экспертов) Бильдинов (подпись) Бильдинов Сергей Александрович (Ф.И.О.) 13.01.2022 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Чурсова (подпись) Чурсова С.В. (Ф.И.О. работника) (дата)

**ПРОТОКОЛ  
оценки микроклимата**

№ 1-21-424-СОУТ-40- М  
(идентификационный номер протокола)

**Цель оценки: специальная оценка условий труда**

**1. Дата проведения измерений : 07.12.2021**

Дата проведения оценки: 13.01.2022

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22

2.3. Наименование структурного подразделения: СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 40

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

**4. Сведения о средствах измерения:**

№ п/п	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	115511	438883/146455 -2019	16.12.2019- 15.12.2021	± 0,2 ОС, ± 3 %, ± 1 мм рт.ст.	Т = от -10 ОС до +50ОС Относительна я влажность не более 98%

**Протокол оценки оформлен на основании:**

**Протокола производственного контроля №5646/ПК-1-М от 14.12.2021**

Выданного ООО "Средневожжский центр аттестации рабочих мест" Испытательная лаборатория 443052, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, пер. Костромской, 10, комнаты № 2, 3, 5-11

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) №РА.RU.518448 от 22 апреля 2016 г.

Измерения произвел: Ведущий специалист Калинина С.В.

**5. Источники климатических воздействий и их характеристик:** Электроплита с жарочным шкафом ЭП-4ЖШ (2007 г.в.), Электроплита "Традиция" (2008 г.в.)

**6. НД, устанавливающий метод оценки и регламентирующие ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**

Область действия	Наименование нормативного документа
Оценка	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 № 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" (зарегистрирован в Минюсте России 21.03.2014 № 31689)

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

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Результаты измерений	Фактическое (среднее) значение	$U_{0.95}$	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
<b>кухня</b>				Категория - Пб	<b>2</b>	<b>60</b>
Температура воздуха (h-0.1 м), °С	22.6;22.6;22.6	22.6	0.2	19.1-22.0	2	
Температура воздуха (h-1.5 м), °С	22.7;22.7;22.8	22.7	0.2	19.1-22.0	2	
ТНС-индекс (h-0.1 м), °С	20.5;20.6;20.6	20.6	0.2	<24.0	2	
ТНС-индекс (h-1.5 м), °С	20.6;20.6;20.7	20.6	0.2	<24.0	2	
Скорость движения воздуха (h-0.1), м/с	0.1;0.1;0.1	0.1	1.15	≤0.4	1	
Скорость движения воздуха (h-1.5 м), м/с	0.1;0.1;0.1	0.1	1.15	≤0.4	1	
Влажность воздуха, %	39.1;39.2;39.3	39.2	3.5	15-75	2	
Интенсивность теплового излучения (h-0.5 м), Вт/м <sup>2</sup>	104;104;104	104	11.5	140	2	
Интенсивность теплового излучения (h-1 м), Вт/м <sup>2</sup>	105;105;105	105	11.5	140	2	
Интенсивность теплового излучения (h-1.5 м), Вт/м <sup>2</sup>	104;104;103	103.7	11.6	140	2	
Экспозиционная доза теплового облучения, Вт ч	-	260	-	500	2	
Суммарная экспозиционная доза теплового облучения, Вт ч:	-	260	-	500	2	

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

### 8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует требованиям нормативной документации;
- класс (подкласс) условий труда - 2

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

1588 (№ в реестре экспертов)	Главный специалист испытательной лаборатории (должность)	 (подпись)	Бильдинов Сергей Александрович (Ф.И.О.)
------------------------------------	----------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------

Окончание протокола

Общество с ограниченной ответственностью "Средневолжский центр аттестации рабочих мест" (ООО "СЦАРМ")

443052, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, п. Падовка, участок 103  
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью  
"Средневолжский центр аттестации рабочих мест"

443052, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, пер. Костромской, 10, комнаты № 2, 3, 5-11;  
8(846)955-05-85, czarm@yandex.ru



RA.RU.518448

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра)  
№RA.RU.518448 от 22 апреля 2016 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий лабораторией  
Л.В. Иванова  
14 декабря 2021г.

**ПРОТОКОЛ №5646/ПК-1-М от 14.12.2021**  
**измерения и оценки параметров микроклимата**

1. Цель измерений: производственный контроль
  2. Дата проведения измерений: 07.12.2021г.
  3. Дата оценки: 13.12.2021г.
  4. Полное наименование работодателя, контактные данные: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский, erhanova@yandex.ru
  5. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 19
  6. Наименование структурного подразделения: основное
  7. Наименование профессии (должности): повар
  8. Сведения о средствах измерения: Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп» зав.№ 115511 (свидетельство о поверке №438883/146455-2019 до 15.12.2021 г.)
  9. Нормативная документация: Руководство по эксплуатации измерителя параметров микроклимата «Метеоскоп» БВЕК.43 1110.06 РЭ; СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (Зарегистрирован 29.01.2021 № 62296).
- Период года: холодный
10. Результаты измерений:

№, п/п	Место измерения	Категория работы	Температура, °С		Относительная влажность, %		Скорость движения воздуха, м/с		ТНС-индекс, °С		Тепловое излучение Вт/м²		высота измерения (t, V), м
			факт.	доп.	факт.	доп.	факт.	доп.	факт.	доп.	факт.	доп.	
СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка													
1	Пищеблок Рабочее место повара	Пб	22,6	15,0-			0,1	≤0,2-	20,5	-	104	140	0,1
			22,6	22,0			0,1	≤0,4	20,6		104		
			22,6				0,1		20,6		104		
											105	140	1,0
											105		
											105		
			22,7	15,0-	39,1		0,1	≤0,2-	20,6	-	104	140	1,5
			22,7	22,0	39,2	15-75	0,1	≤0,4	20,6		104		
			22,8		39,3		0,1		20,7		103		

Метеорологические параметры окружающей среды соответствуют допустимым условиям эксплуатации средств измерений

**Вывод:** рабочее место повара по параметрам микроклимата(температура) не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21.

Измерения и обработку результатов произвел:



С.В. Калинина

Ведущий специалист

---

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (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.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015



УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий лабораторией

А.А. Фомина

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

№ 1-21-424-СОУТ-1- Ш      13.01.2022  
(идентификационный номер)      (дата оформления)

**Цель измерений: специальная оценка условий труда**

**1. Сведения о работодателе:**

1.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 19

**2. Сведения о средствах измерения:**

№ п/п	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Шумомер- виброметр, анализатор спектра, ЭКОФИЗИКА-110А(Белая), Предусилитель КММ400 (Зав.№ 04077), Микрофон ВМК-205 (Зав.№ 5285)	БФ211289	С-ГУЦ/16-07-2021/79435199	16.07.2021-15.07.2022	± 0,7 дБ	Т = от -10 ОС до +50 ОС, Относительная влажность не более 90%, Р атм = (645-810) мм.рт.ст.
2	Калибратор акустический АК-1000	0265	С-Т/02-09-2021/90733376	02.09.2021-01.09.2022	± 0.25 дБ	Т = от -10 ОС до +50 ОС, Относительная влажность = (25-90) %, Р атм = (488-810) мм.рт.ст

**3. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:**

№ п/п	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	390419	С-ВК/15-07-2021/79268081	15.07.2021-14.07.2023	± 0,2 ОС, ± 3 %, ± 1 мм рт.ст.	Для ИИБ Т = от -20 ОС до +55 ОС, Относительная влажность не более 90%,

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

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ ПКФ –12-006 Однократные прямые измерения уровней звука, звукового давления и ускорения приборами ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Приложение к руководствам по эксплуатации к приборам ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА
Оценка	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "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" от 24 января 2014 г. №33н

**5. Условия проведения исследований**

№ РМ	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
40	Повар	кухня	+22	753	39
42	Машинист по стирке	прачечная	+22	753	39

**6. Дополнительные сведения о рабочей обстановке и условиях измерения:** отклонения от нормальных условий работ и в действиях работника во время проведения измерений не выявлены; нетипичные источники шума отсутствуют; события, которые могли оказать влияние на результат измерений, отсутствуют. Измерения проведены при соблюдении рабочих условий эксплуатации прибора (шумомера). Проверка работоспособности выполнена до и после каждой серии измерений с использованием акустического калибратора первого класса точности. Отклонение измеренного уровня звукового давления от уровня звукового давления калибратора не превышает 0,3 дБ до и после серии измерений. Измерения проводили во время выполнения работником своих функций. Микрофон во время проведения измерений размещали на расстоянии от 0,1 до 0,4 м от входного отверстия наружного слухового прохода со стороны уха, где шум максимален. Направление измерительной оси микрофона во время проведения измерений совпадало с направлением взгляда работника.

Метеоусловия: Осадки - отсутствуют. Скорость ветра 5 м/с. Температура атм.воздуха-3°С

Протокол № 1-21-424-СОУТ-1- Ш

Протокол отображает состояние на момент проведения измерений и не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Стр. 2 из 4

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

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник шума	Дата измерения	Уровень звука, дБА	Длительность измерений, мин.	$u(L_{EX,sh})^*$ , дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время, %
	<i>СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка</i>								
40	Повар	Протирочно-резательная машина типа МПР -3SOM РЭ (2011 г.в.), Электромясорубка She-12 MEAT GRINDER (2013 г.в.), Миксер производственный Viatto FOOD MIXER (2018 г.в.),	19.11.2021					2	
	Работа протирочно-резательной машины			63;62;62	5;5;5				5
	Работа Электромясорубки			70;71;70	5;5;5				5
	Работа Миксера			67;67;67	5;5;5				5
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			56,1		1,7	80	2	
42	Машинист по стирке	стиральная машина Indesit (2014 г.в.) 2 шт., стиральная машина LD (2012 г.в.)	19.11.2021					2	
	Работа стиральной машины Indesit (инв. № 1267)			53;54;54	5;5;5				30
	Работа стиральной машины LD (инв. № 1265)			52;52;52	5;5;5				30
	Работа стиральной машины Indesit (инв. № 1266)			54;55;54	5;5;5				30
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			49,6		1,5	80	2	

### 8. Заключение:

- для 2 рабочих мест №№ 40, 42 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

### 9. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

1588 (№ в реестре экспертов)	Главный специалист испытательной лаборатории (должность)	 (подпись)	Бильдинов Сергей Александрович (Ф.И.О.)
---------------------------------	-------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------

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

1588  
(№ в реестре экс-  
пертов)

Главный специалист испытательной лаборатории  
(должность)

  
(подпись)

Бильдинов Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)

Окончание протокола

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (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.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015



УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий лабораторией

А.А. Фомина

## ПРОТОКОЛ

### проведения оценки тяжести трудового процесса

№ 1-21-424-СОУТ-1- Т

(идентификационный номер)

13.01.2022

(дата оформления)

**Цель оценки: специальная оценка условий труда**

#### 1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 19

#### 2. Способы получения значений показателя тяжести трудового процесса:

Наименование способа получения значений
1. Анализ документации
2. Наблюдение, счет

#### 3. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению оценки:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда МИ НТП.ИНТ-16.01-2018 (ФР.1.28.2019-33230)

#### 4. Оцениваемые показатели и методы контроля (СПЗ, НД):

№	Наименование показателя тяжести трудового процесса	№ СПЗ из п.2	№ НД из п.3	Дата оценки
1	Физическая динамическая нагрузка	1	1	-
2	Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную	1	1	-
3	Рабочая поза	2	1	-
4	Наклоны корпуса	1	1	-
5	Перемещения работника в пространстве	1	1	-

Протокол № 1-21-424-СОУТ-1- Т

Протокол отображает состояние на момент проведения оценки и не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Стр. 1 из 8

### 5. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 № 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" (зарегистрирован в Минюсте России 21.03.2014 № 31689)

### 6. Фактические и нормативные значения оцениваемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка (446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22)							
34	Уборщик служебных помещений (ж)	19.11.2021				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b> Осуществляет уборку закрепленных за ней помещений, коридоров, лестниц, а также поддержание закрепленной территории в чистоте в течение рабочего дня. Осуществляет сбор и транспортировку мусора и отходов в установленное место.							
	<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		не идентифицирован	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		60	0,84	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		504	16	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		564	-	до 15000	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)		3	0,02	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		2	0,07	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		34	-	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		18	1	до 350	1	
	2.3.2. С пола		16	0,93	до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>						
	3.1. При локальной нагрузке		не идентифицирован	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не идентифицирован	-	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении</b>						

	<b>усилий, кгс·с</b>					
	4.1. Одной рукой	не идентифицирован	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками	не идентифицирован	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не идентифицирован	-	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не идентифицирован	-		1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>				<b>2</b>	
	5.1. Свободная	40	0,49	-		
	5.2. Стоя	60	0,49	до 60		
	5.3. Неудобная	не идентифицирован	-	до 25		
	5.4. Фиксированная	не идентифицирован	-	до 25		
	5.5. Вынужденная	не идентифицирован	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не идентифицирован	-	до 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	40	1,8	до 100	1	
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>				-	
	7.1. По горизонтали	1,5	0,17	до 8	1	
	7.2. По вертикали	не идентифицирован	-	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	1,5	-	до 8	1	
СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка (446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 19)						
<b>39</b>	<b>Уборщик служебных помещений (ж)</b>	<b>19.11.2021</b>			<b>3.1</b>	<b>100</b>
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b> Осуществляет уборку закрепленных за ней помещений, коридоров, лестниц, а также поддержание закрепленной территории в чистоте в течение рабочего дня. Осуществляет сбор и транспортировку мусора и отходов в установленное место.						
	<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	не идентифицирован	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	60	0,84	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	336	10	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	396	-	до 15000	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)	3	0,02	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	2	0,07	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в	36	-	до 175	1	

	течение каждого часа смены						
	2.3.1. С рабочей поверхности		12	0,7	до 350	1	
	2.3.2. С пола		24	1,4	до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не идентифицирован	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не идентифицирован	-	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>					-	
	4.1. Одной рукой		не идентифицирован	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не идентифицирован	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не идентифицирован	-	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не идентифицирован	-	до 22000	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>					<b>3.1</b>	
	5.1. Свободная		30	0,49	-		
	5.2. Стоя		70	0,49	до 60		
	5.3. Неудобная		не идентифицирован	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не идентифицирован	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не идентифицирован	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не идентифицирован	-	до 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		30	1,8	до 100	1	
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					-	
	7.1. По горизонтали		1	0,11	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не идентифицирован	-	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		1	-	до 8	1	
<b>40</b>	<b>Повар (ж)</b>	<b>19.11.2021</b>				<b>3.1</b>	<b>100</b>
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b> Готовит блюда в соответствии с меню. Обеспечивает надлежащее качество приготовления пищи. Следит за свежестью продуктов питания, используемых для приготовления. Следит за уровнем гигиены в помещении для приготовления пищи.							
	<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		25	1,6	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		219	3,1	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не идентифицирован	-	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		244	-	до 15000	1	
	<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого</b>						

	<b>груза вручную, кг</b>						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		4	0,03	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		1	0,04	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		28	-	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		28	1,6	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не идентифицирован	-	до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не идентифицирован	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не идентифицирован	-	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>					-	
	4.1. Одной рукой		не идентифицирован	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не идентифицирован	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не идентифицирован	-	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не идентифицирован	-	до 22000	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>					<b>3.1</b>	
	5.1. Свободная		30	0,49	-		
	5.2. Стоя		70	0,49	до 60		
	5.3. Неудобная		не идентифицирован	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не идентифицирован	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не идентифицирован	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не идентифицирован	-	до 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не идентифицирован	-	до 100	1	
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					-	
	7.1. По горизонтали		0,4	0,04	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не идентифицирован	-	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		0,4	-	до 8	1	
<b>41</b>	<b>Кухонный рабочий (ж)</b>	<b>19.11.2021</b>				<b>3.1</b>	<b>100</b>
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b> Переноска грузов, доставляемых на кухню, и их сортировка. Размещение готовых блюд на раздаче. Вскрытие упаковок доставленной продукции. Подготовка кухонного оборудования к началу работы. Регулярная дезинфекция санитарно-технического оборудования. Отбор и сортировка пищевых ингредиентов. Участие в уборке кухонного помещения. Чистка кухонного оборудования, посуды, инвентаря.							
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за</b>						

	<b>рабочий день (смену), кг·м</b>						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не идентифицирован	-	до 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	1040	15	до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не идентифицирован	-	до 28000	1		
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	1040	-	до 15000	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)	8	0,21	до 10	2		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	4	0,15	до 7	2		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	68	-	до 350	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	48	2,8	до 350	1		
	2.3.2. С пола	20	1,2	до 175	1		
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>				-		
	3.1. При локальной нагрузке	не идентифицирован	-	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	не идентифицирован	-	до 20000	1		
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>				-		
	4.1. Одной рукой	не идентифицирован	-	до 22000	1		
	4.2. Двумя руками	не идентифицирован	-	до 42000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не идентифицирован	-	до 60000	1		
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не идентифицирован	-	до 22000	1		
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>				3.1		
	5.1. Свободная	30	0,49	-			
	5.2. Стоя	70	0,49	до 60			
	5.3. Неудобная	не идентифицирован	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не идентифицирован	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не идентифицирован	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не идентифицирован	-	до 60			
	<b>6. Наклоны корпуса</b>				-		
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	20	1,8	до 100	1		
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>				-		

	7.1. По горизонтали		0,5	0,06	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не идентифицирован	-	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		0,5	-	до 8	1	
42	Машинист по стирке (ж)	19.11.2021				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b> Стирка спецодежды, полотенец, штор, постельного белья в стиральных машинах и застирывание вручную. Сушка в естественных условиях, глажение вручную.							
	<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		40	2,5	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		300	4,2	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м		не идентифицирован	-	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		340	-	до 15000	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)		8	0,21	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		5	0,15	до 7	2	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		60	-	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		40	2,3	до 350	1	
	2.3.2. С пола		20	1,2	до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>						
	3.1. При локальной нагрузке		не идентифицирован	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не идентифицирован	-	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>						
	4.1. Одной рукой		не идентифицирован	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не идентифицирован	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не идентифицирован	-	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не идентифицирован	-		1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>						
	5.1. Свободная					2	
	5.2. Стоя		40	0,49	-		
	5.3. Неудобная		60	0,49	до 60		
	5.4. Фиксированная		не идентифицирован	-	до 25		
			не идентифицирован	-	до 25		

5.5. Вынужденная		не идентифицирован	-	-		
5.6. Поза "сидя" без перерывов		не идентифицирован	-	до 60		
<b>6. Наклоны корпуса</b>						
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		60	4,1	до 100	2	
<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>						
7.1. По горизонтали		0,8	0,09	до 8	1	
7.2. По вертикали		не идентифицирован	-	до 2,5	1	
7.3. Суммарное перемещение		0,8	-	до 8	1	

**7. Заключение:**

- для 2 рабочих мест №№ 34, 42 установлен класс(подкласс) условий труда 2;
- для 3 рабочих мест №№ 39, 40, 41 установлен класс(подкласс) условий труда 3.1.

**8. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие оценку:**

1588      Главный специалист испытательной лаборатории            Бильдинов Сергей Александрович  
(№ в реестре экспертов)      (должность)      (подпись)      (Ф.И.О.)

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

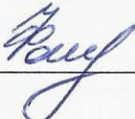
1588      Главный специалист испытательной лаборатории            Бильдинов Сергей Александрович  
(№ в реестре экспертов)      (должность)      (подпись)      (Ф.И.О.)

Окончание протокола

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (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.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015



УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий лабораторией

  
А.А. Фомина

**ПРОТОКОЛ**  
**проведения оценки напряженности трудового процесса**

№ 1-21-424-СОУТ-1- Н      13.01.2022  
(идентификационный номер)      (дата оформления)

**Цель оценки: специальная оценка условий труда**

**1. Сведения о работодателе:**

1.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22; 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 19

**2. Сведения о способах проведения оценивания показателей напряженности трудового процесса:**

Наименование способа проведения оценивания	
1.	Опосредованное (косвенное) наблюдение (опрос)

**3. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению оценки:**

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда МИ НТП. ИНТ-17.01-2018

**4. Измеряемые показатели и методы контроля (СПО, НД):**

№	Наименование показателя напряженности трудового процесса	№ СПО из п.2	№ НД из п.3	Дата оценки
1	Плотность сигналов и сообщений в среднем за 1 час работы	1	1	-
2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	1	1	-

Протокол № 1-21-424-СОУТ-1- Н

Протокол отображает состояние на момент проведения измерений и не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

3	Нагрузка на голосовой аппарат	1	1	-
---	-------------------------------	---	---	---

Примечание: дата оценки заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

### 5. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 № 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" (зарегистрирован в Минюсте России 21.03.2014 № 31689)

### 6. Фактические и нормативные значения оцениваемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка (446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22)							
35	Учитель информатики	19.11.2021				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b> Осуществляет обучение по предмету информатика с учетом их психолого-физиологических особенностей и специфики преподаваемого предмета, способствует формированию общей культуры личности, социализации, осознанного выбора и освоения образовательных программ, используя разнообразные формы, приемы, методы и средства обучения, в том числе по индивидуальным учебным планам, ускоренным курсам в рамках федеральных государственных образовательных стандартов, современные образовательные технологии, включая информационные, а также цифровые образовательные ресурсы.							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		78	2,9	до 175	2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		5	0,41	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не идентифицирован	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)		3	0,22	до 20	1	
	Нагрузка на слуховой анализатор (при производственной необходимости восприятия речи или дифференцированных сигналов)		не идентифицирован	-	более 70	1	
	Длительность сосредоточенного наблюдения (% времени смены)		не идентифицирован	-	до 50	1	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не идентифицирован	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не идентифицирован	-	менее 80	1	
	Время активного наблюдения за ходом произ-		не идентифицирован	-	более 0,8	1	

	водственного процесса (час)						
36	Учитель химии	19.11.2021				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b> Осуществляет обучение по предмету химия с учетом их психолого-физиологических особенностей и специфики преподаваемого предмета, способствует формированию общей культуры личности, социализации, осознанного выбора и освоения образовательных программ, используя разнообразные формы, приемы, методы и средства обучения, в том числе по индивидуальным учебным планам, ускоренным курсам в рамках федеральных государственных образовательных стандартов, современные образовательные технологии, включая информационные, а также цифровые образовательные ресурсы.							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		78	2,9	до 175	2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		5	0,41	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не идентифицирован	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)		7	0,22	до 20	1	
	Нагрузка на слуховой анализатор (при производственной необходимости восприятия речи или дифференцированных сигналов)		не идентифицирован	-	более 70	1	
	Длительность сосредоточенного наблюдения (% времени смены)		не идентифицирован	-	до 50	1	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не идентифицирован	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не идентифицирован	-	менее 80	1	
	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса (час)		не идентифицирован	-	более 0,8	1	
37	Учитель физики	19.11.2021				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b> Осуществляет обучение по предмету физика с учетом их психолого-физиологических особенностей и специфики преподаваемого предмета, способствует формированию общей культуры личности, социализации, осознанного выбора и освоения образовательных программ, используя разнообразные формы, приемы, методы и средства обучения, в том числе по индивидуальным учебным планам, ускоренным курсам в рамках федеральных государственных образовательных стандартов, современные образовательные технологии, включая информационные, а также цифровые образовательные ресурсы.							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		78	2,9	до 175	2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		5	0,41	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не идентифицирован	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное		6	0,22	до 20	1	

	количество часов, наговариваемое в неделю)						
	Нагрузка на слуховой анализатор (при производственной необходимости восприятия речи или дифференцированных сигналов)		не идентифицирован	-	более 70	1	
	Длительность сосредоточенного наблюдения (% времени смены)		не идентифицирован	-	до 50	1	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не идентифицирован	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не идентифицирован	-	менее 80	1	
	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса (час)		не идентифицирован	-	более 0,8	1	
СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка (446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 19)							
<b>38</b>	<b>Старший воспитатель</b>	<b>19.11.2021</b>				<b>2</b>	<b>100</b>
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b> Осуществляет деятельность по воспитанию детей в дошкольном образовательном учреждении. Содействует созданию благоприятных условий для индивидуального развития и нравственного формирования личности воспитанников детского сада, вносит необходимые коррективы в систему их воспитания. Осуществляет изучение личности воспитанников ДОУ, их склонностей, интересов, содействует росту их познавательной мотивации и становлению их учебной самостоятельности, формированию компетентностей.							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		78	2,9	до 175	2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		5	0,41	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не идентифицирован	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)		10	0,22	до 20	1	
	Нагрузка на слуховой анализатор (при производственной необходимости восприятия речи или дифференцированных сигналов)		не идентифицирован	-	более 70	1	
	Длительность сосредоточенного наблюдения (% времени смены)		не идентифицирован	-	до 50	1	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не идентифицирован	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не идентифицирован	-	менее 80	1	
	Время активного наблюдения за ходом произ-		не идентифицирован	-	более 0,8	1	

	водственного процесса (час)						
--	-----------------------------	--	--	--	--	--	--

**7. Заключение:**

- для 4 рабочих мест №№ 35, 36, 37, 38 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

**8. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие оценку:**

1588      Главный специалист испытательной лаборатории            Бильдинов Сергей Александрович  
(№ в реестре экс-пертов)      (должность)      (подпись)      (Ф.И.О.)

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

1588      Главный специалист испытательной лаборатории            Бильдинов Сергей Александрович  
(№ в реестре экс-пертов)      (должность)      (подпись)      (Ф.И.О.)

Окончание протокола



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
	<b>СОШ с.Малая Малышевка</b>																						
38	Старший воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Кухонный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Машинист по стирке	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор  
(должность)

*Яловая*  
(подпись)

Яловая О.В.  
(Ф.И.О.)

*13.01.2022*  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель  
(должность)

*Авдеева*  
(подпись)

Авдеева О.Е.  
(Ф.И.О.)

*13.01.2022*  
(дата)

Калькулятор  
(должность)

*Гаврилова*  
(подпись)

Гаврилова В.Б.  
(Ф.И.О.)

*13.01.2022*  
(дата)

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

1588  
(№ в реестре экспертов)

*Бильдинов*  
(подпись)

Бильдинов Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области

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>ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка</i>	-	-	-	-	-
<i>СПДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка</i>					
39. Уборщик служебных помещений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
40. Повар	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
41. Кухонный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			

Дата составления: 13.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор  
(должность)

*Яловая*  
(подпись)

Яловая О.В.  
(Ф.И.О.)

*13.01.2022*  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель  
(должность)

*Авдеева*  
(подпись)

Авдеева О.Е.  
(Ф.И.О.)

*13.01.2022*  
(дата)

Калькулятор  
(должность)

*Гаврилова*  
(подпись)

Гаврилова В.Б.  
(Ф.И.О.)

*13.01.2022*  
(дата)

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

1588  
(№ в реестре экспертов)

*Бильдинов*  
(подпись)

Бильдинов Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)

13.01.2022  
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017  
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ  
RA.RU.22BP01

Дата получения  
12.02.2015

Дата окончания  
бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 1-21-424 13.01.2022  
(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» № 234/2-ОД от 01.10.2021

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области; Адрес: 446426, Самарская обл, Кинельский р-н, село Малая Малышевка, ул Молодежная, 22

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1-21-424 от 04.10.2021 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Ленина, д.73; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017

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

Бильдинов Сергей Александрович (№ в реестре: 1588)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 10

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

48. Делопроизводитель (1 чел.).

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

34. Уборщик служебных помещений (3 чел.);

42. Машинист по стирке (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 7

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 3

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
Тяжесть трудового процесса	3

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 3 рабочих мест.