

Договор
№ 1-22-460
от 13.10.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись)

Яловая Оксана
Викторовна
(фамилия, инициалы)

«12» декабря 2022 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 615573)

В

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

(полное наименование работодателя)

446426, Самарская обл, р-н Кинельский, с Малая Малышевка,
ул Молодежная, зд. 22;

446426, Самарская область, Кинельский район, с.Малая Малышевка,
ул.Молодежная, 19

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6350018598

(ИНН работодателя)

635001001

(КПП работодателя)

1116350001250

(ОГРН работодателя)

85.13;85.11;85.12

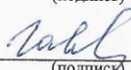
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Авдеева Ольга Евгеньевна
(Ф.И.О.)

12.12.2022
(дата)


(подпись)

Гаврилова Валентина Борисовна
(Ф.И.О.)

12.12.2022
(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	22.11.2022	Батурина Татьяна Александровна	Ведущий специалист ИЛ отдела СОУТ	003 0007292	21 мая 2020 г.	1386

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	22.11.2022	Тяжесть трудового процесса	2. Наблюдение, счет	-	-	31.12.2022
2	22.11.2022	Тяжесть трудового процесса	1. Анализ документации	-	-	31.12.2022
3	22.11.2022	Напряженность трудового процесса	1. Опосредованное (косвенное) наблюдение (опрос)	-	-	31.12.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Нелюбова В.А.
Ф.И.О.

29.11.2022
(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 проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 1-22-460-и 22.11.2022
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 22.11.2022 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

RA.RU.22BP01

Дата выдачи аттестата аккредитации

12.02.2015

Дата истечения срока действия аттестата аккредитации

бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 1-22-460 от 13.10.2022 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 (Батурина Татьяна Александровна; регистрационный номер 1386 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 5 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
------	--	-------------------------

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					
47	Библиотекарь	-	Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки	-
СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка					
44	Сторож	-	Тяжесть трудового процесса	стереотипные рабочие движения, перемещение в пространстве	В течение смены
45	Дворник	-	Тяжесть трудового процесса	перенос грузов вручную, рабочая поза, перемещение в пространстве	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						
46	Учитель начальных классов	-	п.1	Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка						
49	Педагог-психолог	-	п.1	Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки	В течение смены

Заключение:

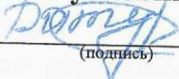
По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 3 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 2 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:

1386
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Батурина Татьяна Александровна
(Ф.И.О.)

22.11.2022
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, о веществе 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
(должность)


(подпись)

Яловая Оксана Викторовна
(Ф.И.О.)

22.11.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

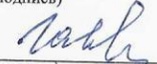
Старший воспитатель
(должность)


(подпись)

Авдеева Ольга Евгеньевна
(Ф.И.О.)

22.11.2022
(дата)

Калькулятор
(должность)


(подпись)

Гаврилова Валентина Борисовна
(Ф.И.О.)

22.11.2022
(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	
	ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка																			
46	Рабочее место учителя начальных классов; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2
47	Рабочее место библиотекаря; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2
	СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка																			
44	Рабочее место сторожа; тяжесть трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
45	Рабочее место дворника; тяжесть трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
49	Рабочее место педагога-психолога; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Ялова
(подпись)

Ялова Оксана Викторовна
(Ф.И.О.)

22.12.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель
(должность)

Авдеева
(подпись)

Авдеева Ольга Евгеньевна
(Ф.И.О.)

22.12.2022
(дата)

Калькулятор
(должность)


(подпись)

Гаврилова Валентина Борисовна
(Ф.И.О.)

22.12.2022
(дата)

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

Ведущий специалист ИЛ отдела СОУТ
(должность)


(подпись)

Батурина Татьяна Александровна
(Ф.И.О.)

29.11.2022
(дата)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, р-н Кинельский, с Малая Малышевка, ул Молодежная, зд. 22; 646350 Омская область, Колосовский р-н, с. Колосовка, ул. Свердлова, д. 20; Яловая Оксана Викторовна; erhanova@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;85.12	36218836001

КАРТА № 46
специальной оценки условий труда

Учитель начальных классов
(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:

020-078-178 07

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	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	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 (Квалификационный справочник должностей, руководителей, специалистов и других служащих).

Дата составления: 29.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) Яловая Яловая Оксана Викторовна (Ф.И.О.) 29.11.22 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель (должность) Юн Авдеева Ольга Евгеньевна (Ф.И.О.) 29.11.22 (дата)

Калькулятор (должность) Гаврилова Гаврилова Валентина Борисовна (Ф.И.О.) 29.11.22 (дата)

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

1386 (№ в реестре экспертов) Батурина Батурина Татьяна Александровна (Ф.И.О.) 29.11.2022 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Копылова Копылова Светлана Владимировна (Ф.И.О. работника) 29.11.22 (дата)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Малая Малышевка муниципального района Кинельский Самарской области (полное наименование работодателя)				
446426, Самарская обл, р-н Кинельский, с Малая Малышевка, ул Молодежная, зд. 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;85.12	36218836001

КАРТА № 47
специальной оценки условий труда

Библиотекарь
(наименование профессии (должности) работника)

20316
(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 КУЛЬТУРЫ, ИСКУССТВА И КИНЕМАТОГРАФИИ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 30 марта 2011 г. N 251н
(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	2	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	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 (Квалификационный справочник должностей, руководителей, специалистов и других служащих).

Дата составления: 29.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) Ялюба (подпись) Ялюбая Оксана Викторовна (Ф.И.О.) 29.11.22 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель (должность) Авдеева (подпись) Авдеева Ольга Евгеньевна (Ф.И.О.) 29.11.22 (дата)

Калькулятор (должность) Гаврилова (подпись) Гаврилова Валентина Борисовна (Ф.И.О.) 29.11.22 (дата)

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

1386 (№ в реестре экспертов) Батурина (подпись) Батурина Татьяна Александровна (Ф.И.О.) 29.11.2022 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Голбан (подпись) Голбан Екатерина Викторовна (Ф.И.О. работника) 29.11.22 (дата)

Жирнова (подпись) Жирнова Ирина Викторовна 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, р-н Кинельский, с Малая Малышевка, ул Молодежная, зд. 22; 446426, Самарская область, Кинельский район, с.Малая Малышевка, ул.Молодежная, 19; 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;85.12	36218836001

КАРТА № 44
специальной оценки условий труда

Сторож

(наименование профессии (должности) работника)

18883

(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	2
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:

022-178-244-20
022-522-709 07

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 (в т.ч. мужчины - 2; женщины - 2)	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	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: 29.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ Яловая Оксана Викторовна _____ 29.11.22
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель _____ Авдеева Ольга Евгеньевна _____ 29.11.22
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Калькулятор _____ Гаврилова Валентина Борисовна _____ 29.11.22
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1386 _____ Батурина Татьяна Александровна _____ 29.11.2022
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Головкин Александр Сергеевич _____ 26.12.22
(подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Черезова Татьяна Николаевна _____ 16.12.22
(подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Минашов Евгений Викторович _____ 09.01.23
(подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Карта СОУТ № 44 _____ Редкин Виктор Николаевич _____ 03.02.24 Стр. 2 из 2
(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, р-н Кинельский, с Малая Малышевка, ул Молодежная, зд. 22; 446426, Самарская область, Кинельский район, с.Малая Малышевка, ул.Молодежная, 19; 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;85.12	36218836001

КАРТА № 45
специальной оценки условий труда

Дворник

(наименование профессии (должности) работника)

11786

(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	2
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:

022-178-244-20
022-522-709 07

Строка 022. Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: расходные материалы

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 (в т.ч. мужчины - 2; женщины - 2)	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	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: 29.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ Яловая Оксана Викторовна _____ 29.11.22
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель _____ Авдеева Ольга Евгеньевна _____ 29.11.22
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Калькулятор _____ Гаврилова Валентина Борисовна _____ 29.11.22
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1386 _____ Батурина Татьяна Александровна _____ 29.11.2022
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Головкин Александр Сергеевич _____ 29.11.22
(подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Черезова Татьяна Николаевна _____ 16.11.22
(подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Минашов Евгений Викторович _____ 09.01.23
(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, р-н Кинельский, с Малая Малышевка, ул Молодежная, зд. 22; 446426, Самарская область, Кинельский район, с.Малая Малышевка, ул.Молодежная, 19; 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;85.12	36218836001

КАРТА № 49
специальной оценки условий труда

Педагог-психолог
(наименование профессии (должности) работника)

25484
(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:

128-745-878 07

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	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	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 (Квалификационный справочник должностей, руководителей, специалистов и других служащих).

Дата составления: 29.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) Ялова (подпись) Ялова Оксана Викторовна (Ф.И.О.) 29.11.22 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель (должность) Сви (подпись) Авдеева Ольга Евгеньевна (Ф.И.О.) 29.11.22 (дата)

Калькулятор (должность) Гаврилова (подпись) Гаврилова Валентина Борисовна (Ф.И.О.) 29.11.22 (дата)

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

1386 (№ в реестре экспертов) Батурина (подпись) Батурина Татьяна Александровна (Ф.И.О.) 29.11.2022 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Бикмурина (подпись) Бикмурина Оксана Владимировна (Ф.И.О. работника) 12.12.22 (дата)

Гаврилова (подпись) Гаврилова Валентина Борисовна (Ф.И.О. работника) 01.05.24 (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)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015



Handwritten signature

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий ИЛ
Н. Н. Квашина

ПРОТОКОЛ

проведения оценки тяжести трудового процесса

№ 1-22-460-СОУТ-1-Т
(идентификационный номер)

29.11.2022
(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, р-н Кинельский, с Малая Малышевка, ул Молодежная, зд. 22; 446426, Самарская область, Кинельский район, с.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 ТТП.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	-

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, %
СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка (446426, Самарская область, Кинельский район, с.Малая Малышевка, ул.Молодежная, 19)							
44	Сторож (ж)	22.11.2022				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Проверяет целостность охраняемого объекта (замков и других запорных устройств; наличия пломб, противопожарного инвентаря, освещения) совместно с представителем администрации . Совершает наружный и (или) внутренний обход охраняемого объекта не менее трех раз за смену. Производит приём и сдачу дежурства, с соответствующей записью в журнале.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	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		не идентифицирован	-	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не идентифицирован	-	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не идентифицирован	-	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не идентифицирован	-	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены			-			
	2.3.1. С рабочей поверхности		не идентифицирован	-	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не идентифицирован	-	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке		не идентифицирован	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не идентифицирован	-	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения						
						-	

	усилий, кгс·с						
	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	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная		50	0,49	-		
	5.2. Стоя		50	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		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не идентифицирован	-	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	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	
44	Сторож (м)	22.11.2022				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Проверяет целостность охраняемого объекта (замков и других запорных устройств; наличия пломб, противопожарного инвентаря, освещения) совместно с представителем администрации. Совершает наружный и (или) внутренний обход охраняемого объекта не менее трех раз за смену. Производит приём и сдачу дежурства, с соответствующей записью в журнале.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не идентифицирован	-	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не идентифицирован	-	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не идентифицирован	-	до 46000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не идентифицирован	-	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не идентифицирован	-	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не идентифицирован	-	до 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не идентифицирован	-	до 870	1	

	2.3.2. С пола		не идентифицирован	-	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не идентифицирован	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не идентифицирован	-	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с					-	
	4.1. Одной рукой		не идентифицирован	-	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не идентифицирован	-	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не идентифицирован	-	до 100000	1	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная	50		0,49	-		
	5.2. Стоя	50		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		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не идентифицирован	-	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	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	
45	Дворник (ж)	22.11.2022				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Убирает закрепленную за ним территорию. Очищает, от мусора, от снега и льда – зимой. Очищает пожарные колодцы, делает стоки для воды. Своевременно очищает урны, контейнеры, для мусора.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	55		3,5	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	120		1,7	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	70		2,2	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	245		-	до 15000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз	5		0,04	до 10	1	

	в час)						
	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		55	-	до 175	2	
	2.3.1. С рабочей поверхности		20	1,2	до 350	1	
	2.3.2. С пола		35	2	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	
	3.1. При локальной нагрузке	не идентифицирован		-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	не идентифицирован		-	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					-	
	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	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная		50	0,49	-		
	5.2. Стоя		50	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		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		20	1,8	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	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	
45	Дворник (м)	22.11.2022				2	100

Краткое описание выполняемой работы: Убирает закрепленную за ним территорию. Очищает, от мусора, от снега и льда – зимой. Очищает пожарные колодцы, делает стоки для воды. Своевременно очищает урны, контейнеры, для мусора.

	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не идентифицирован		-	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		395	5,5	до 25000	1	

1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		70	2,2	до 46000	1	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		465	-	до 25000	1	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		5	0,04	до 30	1	
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		4	0,14	до 15	1	
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		35	-	до 435	1	
2.3.1. С рабочей поверхности		не идентифицирован	-	до 870	1	
2.3.2. С пола		35	2	до 435	1	
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	
3.1. При локальной нагрузке		не идентифицирован	-	до 40000	1	
3.2. При региональной нагрузке		не идентифицирован	-	до 20000	1	
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					-	
4.1. Одной рукой		не идентифицирован	-	до 36000	1	
4.2. Двумя руками		не идентифицирован	-	до 70000	1	
4.3. С участием мышц корпуса и ног		не идентифицирован	-	до 100000	1	
5. Рабочая поза, % смены					2	
5.1. Свободная		50	0,49	-		
5.2. Стоя		50	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		
6. Наклоны корпуса					-	
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		20	1,8	до 100	1	
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
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	

7. Заключение:

- для 2 рабочих мест №№ 44, 45 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

Протокол № 1-22-460-СОУТ-1- Т

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

8. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие оценку:

1386 Ведущий специалист ИЛ отдела СОУТ  Батурина Татьяна Александровна
(№ в реестре экс-пертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

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

1386 Ведущий специалист ИЛ отдела СОУТ  Батурина Татьяна Александровна
(№ в реестре экс-пертов) (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 ИЛ
Н. Н. Квашина

ПРОТОКОЛ

проведения оценки напряженности трудового процесса

№ 1-22-460-СОУТ-1-Н 29.11.2022
(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, р-н Кинельский, с Малая Малышевка, ул Молодежная, зд. 22; 646350 Омская область, Колосовский р-н, с. Колосовка, ул. Свердлова, д. 20

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 измерения
1	Плотность сигналов и сообщений в среднем за 1 час работы	1	1	-
2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	1	1	-
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, %
46	Учитель начальных классов	22.11.2022				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет обучение учеников начальных классов 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.</p>							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		102	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 производственного процесса (час)		не идентифицирован	-	более 0,8	1	
47	Библиотекарь	22.11.2022				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Анализирует: библиотечный фонд; читаемость конкретных образцов художественной и учебной литературы. Прогнозирует тенденции изменения ситуации в обществе и в образовании для внесения предложений по формированию заказа на необходимую учебно-методическую, научную и художе-</p>							

ственную литературу. Осуществляет: текущее и перспективное планирование на своем участке работы; выдачу и сбор учебников; выставки литературы.							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		76	2,9	до 175	2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		3	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)		5	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	

7. Заключение:

- для 2 рабочих мест №№ 46, 47 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

8. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие оценку:

1386 (№ в реестре экспертов)	Ведущий специалист ИЛ отдела СОУТ (должность)	 (подпись)	Батурина Татьяна Александровна (Ф.И.О.)
---------------------------------	--	--	--

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

1386 (№ в реестре экспертов)	Ведущий специалист ИЛ отдела СОУТ (должность)	 (подпись)	Батурина Татьяна Александровна (Ф.И.О.)
---------------------------------	--	---	--

Окончание протокола

Дата составления: 29.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Яловая Оксана Викторовна
(Ф.И.О.)

29.11.22
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

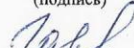
Старший воспитатель
(должность)


(подпись)

Авдеева Ольга Евгеньевна
(Ф.И.О.)

29.11.22
(дата)

Калькулятор
(должность)

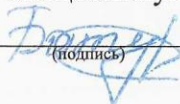

(подпись)

Гаврилова Валентина Борисовна
(Ф.И.О.)

29.11.22
(дата)

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

1386
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Батурина Татьяна Александровна
(Ф.И.О.)

29.11.2022
(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
ГБОУ СОШ <i>с.Малая Малышевка</i>	-	-	-	-	-
СП ДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с.Малая Малышевка	-	-	-	-	-

Дата составления: 29.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

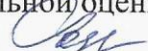

(подпись)

Яловая Оксана Викторовна
(Ф.И.О.)

29.11.22
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель
(должность)


(подпись)

Авдеева Ольга Евгеньевна
(Ф.И.О.)

29.11.22
(дата)

Калькулятор
(должность)


(подпись)

Гаврилова Валентина Борисовна
(Ф.И.О.)

29.11.22
(дата)

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

1386
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Батурина Татьяна Александровна
(Ф.И.О.)

29.11.2022
(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

№ 1-22-460 29.11.2022
(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» № 153/1-ОД от 03.10.2022
- 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, р-н Кинельский, с Малая Малышевка, ул Молодежная, зд. 22

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1-22-460 от 13.10.2022 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:
Батурина Татьяна Александровна (№ в реестре: 1386)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 5

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

47. Библиотекарь (1 чел.);

44. Сторож (2 чел.);

45. Дворник (2 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 5

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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
Не выявлено	0

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 0 рабочих мест.

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

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

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

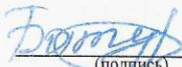
Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1386

(№ в реестре
экспертов)

Ведущий специалист ИЛ
отдела СОУТ

(должность)


(подпись)

Батурина Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)