

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда

Смирнов В. Н.

(подпись, фамилия, инициалы)

«11» сентября 2021 г.

М.П.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный N 273518)

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Школа №78 имени П. Ф.
Ананьева" городского округа Самара

(полное наименование работодателя)

443111, Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, 125

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6319036370

(ИНН работодателя)

631901001

(КПП работодателя)

1026301701667

(ОГРН работодателя)

85.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по МВР,
ответственный по охране труда

(должность)



(подпись)

Каримова И. Р.

(Ф.И.О.)

11.03.21

(дата)

председатель профкома

(должность)



(подпись)

Акимова Ю. А.

(Ф.И.О.)

11.03.21

(дата)

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель испытательной лаборатории
Солопов А.А.



ПРОТОКОЛ № 042-2021 - 15 - Н
исследований (испытаний), измерений и оценки напряженности трудового процесса

Дата проведения измерений: 09.02.2021

Полное наименование работодателя:

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Школа №78 имени П. Ф. Ананьева" городского округа Самара

Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

443111, Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, 125

Наименование структурного подразделения работодателя:

отсутствует

Индивидуальный номер рабочего места: 15

Наименование должности, профессии или специальности работника (работников):

Заместитель директора по охране труда

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Центр-Стандарт». 443105, г. Самара, пр-т Юных Пионеров, д. 150., оф. 33, 35. Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, №171 от 15.12.2015. Аттестат аккредитации испытательной лаборатории RA.RU.518275 от 28.10.2015.

Сведения о применяемых средствах измерений:

Секундомер механический СОСпр -2б-2-000, заводской № 8143 (свид. о поверке №471855/111837-2020 от 27.04.2020 до 26.04.2021)

Нормативно-правовые акты на методы проведения измерений и нормативно-правовые акты, регламентирующие ПДУ:

Методика проведения специальной оценки условий труда, (утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г., Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689); Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для специальной оценки условий труда МИ НТП.ИНТ-17.01-2018

Краткое описание выполняемой работы:

Контролирует за обеспечением средствами индивидуальной защиты работников и обучающихся школы; Осуществляет контроль за соблюдением в организации и ее подразделениях действующего законодательства, инструкций, правил и норм по охране труда, технике безопасности, производственной санитарии, за предоставлением работникам установленных льгот и компенсаций по условиям труда. Участвует в разработке проектов, перспективных и годовых планов по улучшению условий и охране труда, укреплению здоровья работников. Изучает условия труда на рабочих местах. Проводит работу по аттестации и сертификации рабочих мест и производственного оборудования на соответствие требованиям охраны труда. Участвует в разработке мероприятий по предупреждению профессио-нальных заболеваний и несчастных случаев на производстве. Участвует в рассмотрении вопроса о возмещении работодателем вреда, причиненного работникам увечьем,

профессиональным заболеванием или другим повреждением здоровья, связанным с выполнением ими трудовых обязанностей. Участвует во внедрении более совершенных конструкций оградительной техники, предохранительных устройств и других средств защиты, мероприятий по созданию безопасных условий труда и отдыха, рациональных режимов труда с учетом специфики производства, динамики работоспособности, периодичности физиологических функций человека, а также разработке рекомендаций по организации труда в целях сохранения здоровья и работоспособности работников организации, повышения содержательности и привлекательности труда. Контролирует соблюдение и принимает меры по выполнению правил по охране труда. Своевременно проводит все виды инструктажа по охране труда. Разрабатывает инструкции по охране труда и технике безопасности, участвует в составлении программ обучения работников организации безопасным методам работы.

Организует пропаганду и изучение работниками правил техники безопасности. Изучает условия труда на рабочих местах, подготавливает и вносит предложения о разработке и внедрении более совершенных конструкций оградительной техники, предохранительных и блокировочных устройств, других средств защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов.

Метеорологические параметры окружающей среды соответствуют допустимым условиям эксплуатации средств измерения.

Показатели напряженности трудового процесса	Фактическое значение показателя**	Предельно-допустимое значение показателя	Класс (подкласс) условий труда
Сенсорные нагрузки:			
Плотность сигналов (световых и звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы, ед.:	84 ± 7	до 175	2
Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.:	3 ± 1	до 10	1
Работа с оптическими приборами (% времени смены):	не характерно	до 50	---
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час.:	13 ± 0,4	до 20	1
Монотонность нагрузок:			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций, ед.:	14 ± 1	более 6	1
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены), час.:	68 ± 1	менее 80	1
ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА НАПРЯЖЕННОСТИ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА:			2

Примечание: ** в протоколе отражены результаты измерений, с учетом расширенной неопределенности измерений при уровне доверия 95% (коэффициент охвата k=2).

Заключение: Рабочее место по показателям напряженности трудового процесса соответствует требованиям нормативной документации.

Класс (подкласс) условий труда: 2 (Условия труда: допустимые)

Специалист организации, проводящей специальную оценку условий труда, оформивший протокол, проводивший исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:
 Руководитель испытательной лаборатории Солопов А.А. _____

Заключение эксперта
№ 042-2021 - 3 от 26 февраля 2021 года
 по результатам проведения специальной оценки условий труда

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и разделом II приложения 1 Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 33н «Об утверждении методики проведения специальной оценки условий труда, классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Полное наименование работодателя: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Школа №78 имени П. Ф. Ананьева" городского округа Самара

Юридический и фактический адрес: 443111, Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, 125

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью «Центр-Стандарт». Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 171 от 15.12.2015 г. Аттестат аккредитации испытательной лаборатории RA.RU.518275 от 28.10.2015.

В соответствии со ст. 10 № 426-ФЗ вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы на следующих рабочих местах:

№ р.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (Классификатор, прил.2, Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н)
5	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	Компьютер	напряженность трудового процесса (п. 5)
6	Заведующая библиотекой	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4)
9А, 10А, 11А, 12А, 13А, 14А	Рабочий по комплексному обслуживанию здания	Хозяйственный инвентарь, слесарный инструмент	тяжесть трудового процесса (п. 4)
15	Заместитель директора по охране труда	Компьютер	напряженность трудового процесса (п. 5)
19	Помощник воспитателя		тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
20	Помощник воспитателя		тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
24	Инструктор по физической культуре	Спортивный инвентарь	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)

31	Заведующий хозяйством		тяжесть трудового процесса (п. 4)
32	Кастелянша	Утюг	тяжесть трудового процесса (п. 4)
33	Кладовщик		тяжесть трудового процесса (п. 4)
36	Уборщик служебных помещений	Хозяйственный инвентарь	тяжесть трудового процесса (п. 4)

В соответствии со ст.10 ч.6 № 426-ФЗ идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении следующих рабочих мест:

№ р.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (рекомендованных экспертом к проведению измерений)
1	Директор	Компьютер	напряженность трудового процесса (п. 5)
2	Заместитель директора по воспитательной работе	Компьютер	напряженность трудового процесса (п. 5)
3А, 4А	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Компьютер	напряженность трудового процесса (п. 5)
16	Заместитель директора по воспитательной и методической работе	Компьютер	напряженность трудового процесса (п. 5)
17	Воспитатель		тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
18	Воспитатель		тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
21	Музыкальный руководитель	Пианино	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
22	Логопед	Компьютер	напряженность трудового процесса (п. 5)
23	Медицинская сестра	Медицинские инструменты, готовые лекарственные препараты	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
25	Воспитатель группы продленного дня		тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
30	Социальный педагог	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
37	Учитель (физика)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
38	Учитель (биология)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)

39	Учитель (химия)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
40А, 41А, 42А	Учитель (английский язык)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
43	Учитель (физкультура)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
44А, 45А, 46А	Учитель (русский язык)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
47А, 48А	Учитель (история обществознание)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
49А, 50А, 51А, 52А, 53А, 54А, 55А	Учитель (начальные классы)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
56А, 57А	Учитель (технологии)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
58	Учитель (ИКТ)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
59А, 60А, 61А	Учитель (математики)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
62	Учитель (ОБЖ)	Компьютер	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Предлагаю провести исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов на вышеуказанных рабочих местах.

Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):

№ р.м.	Наименование рабочего места
7	Главный бухгалтер
8	Секретарь-делопроизводитель
26	Заместитель директора по безопасности
27	Заместитель директора по питанию
28	Методист по сопровождению АСУРСО
29	Методист музея
34	Делопроизводитель
35	Бухгалтер

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: В соответствии с приказом комиссия провела работу по специальной оценке условий труда на рабочих местах муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Школа №78 имени П. Ф. Ананьева" городского округа Самара в соответствии с требованиями Федерального Закона от 28 декабря 2013г №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

Специальная оценка условий труда проведена специалистами ООО «Центр-Стандарт» (Аттестат аккредитации RA.RU.518275), регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда №171 от 28.10.2015г. ООО «Центр Стандарт» является независимым лицом по отношению к работодателю, на рабочих местах которого проводится специальная оценка условий труда.

Результаты специальной оценки условий труда представлены в форме отчета, включающего:

- сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- карты специальной оценки условий труда работников;
- сводную ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда;
- протоколы измерений вредных и/или опасных производственных факторов;

Все материалы специальной оценки условий труда находятся на электронном носителе и хранятся в ООО «Центр-Стандарт»

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда (ФИО; подпись):

Руководитель испытательной лаборатории Солопов А.А.

(номер в реестре экспертов 2112)

Специалист 1 категории Гайдук О.А.

(номер в реестре экспертов 2121)



Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности в организации 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)	Дополнительное 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	
7	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Секретарь-делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Заместитель директора по безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
27	Заместитель директора по питанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Методист по сопровождению АСУ РСО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
29	Методист музея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
34	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
35	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11А	Рабочий по комплексному обслуживанию здания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12А	Рабочий по комплексному обслуживанию здания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13А	Рабочий по комплексному обслуживанию здания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14А	Рабочий по комплексному обслуживанию здания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
42А	Учитель (английский язык)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
46А	Учитель (русский язык)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
51А	Учитель (начальные классы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
52А	Учитель (начальные классы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
53А	Учитель (начальные классы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
54А	Учитель (начальные классы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
55А	Учитель (начальные классы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Прочие классы (подклассы) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учётом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да, нет)	Сокращённая 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	агрономы при осуществлении фитофармакологического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующее излучение	неионизирующее излучение	микростример	световая среда	напряжённость трудового процесса	напряжённость 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	
	классы																							
61А	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Заместитель директора по воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3А	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4А	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Заведующая библиотекой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9А	Рабочий по комплексному обслуживанию здания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10А	Рабочий по комплексному обслуживанию здания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Заместитель директора по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Заместитель директора по воспитательной и методической работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
19	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Музыкальный руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22	Логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учётом 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)	Дополнительное профессиональное образование (да, нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да, нет)	
		химический	биологический	агресии преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация обшая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие 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	
56А	Учитель (технологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
57А	Учитель (технологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
58	Учитель (ИКТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
59А	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
60А	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
62	Учитель (ОБЖ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.cosminform.ru>.

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

1. Общество с ограниченной ответственностью «Центр-Стандарт»
(полное наименование организации)
- 443105, г. Самара, пр-т Юных Пионеров, д. 150., оф. 33, 35; Директор Резниченко Ольга Николаевна, тел. (846)993-27-57, факс (846)993-23-15,
cstandart@mail.ru

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

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 171
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 15.12.2015
5. ИНН организации: 6312100530
6. ОГРН организации: 1106312006800
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.518275	28.10.2015	

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (сотрудника)	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	09.02.2021	Солопов А. А.	Руководитель испытательной лаборатории	Серия 003 №0007500	14 июля 2020 года	2112
2	09.02.2021	Гайдук О. А.	Специалист 1 категории	Серия 003 №0007501	14 июля 2020 года	2121

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	09.02.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр -26-2-000	11519-11	№ 8143	26.04.2021
2	09.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ, мод. ДПУ-0,1-2	26687-08	№43	05.11.2021
3	09.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр -26-2-000	11519-11	№ 8143	26.04.2021
4	09.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная ЕХ10/5	22003-07	№ 369	27.04.2021
5	09.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом тип 4	2437-13	№169	27.04.2021
6	09.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный FLUKE 414D	54758-13	№20440079	27.04.2021
7	09.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ, мод. ДПУ-2-2	26687-08	№17	05.11.2021

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:



(подпись)

М.П.

Григорьев Олег Григорьевич 05.11.2021

(Ф.И.О.)

(дата)

п/п	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)	Всего работников / из них женщин	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
						Физические факторы																
						химический фактор	биологический фактор	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 излучение	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			
8	9А	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию здания; Хозяйственный инвентарь, слесарный инструмент	1	10А, 11А, 12А, 13А, 14А	6/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
9	15	Рабочее место заместителя директора по охране труда; Компьютер	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
10	16	Рабочее место заместителя директора по воспитательной и методической работе; Компьютер	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
11	17	Рабочее место воспитателя	2	-	2/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
12	18	Рабочее место воспитателя	2	-	2/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
13	19	Рабочее место помощника воспитателя	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
14	20	Рабочее место помощника воспитателя	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
15	21	Рабочее место музыкального руководителя; Пианино	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8	4,8
16	22	Рабочее место логопеда; Компьютер	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
17	23	Рабочее место медицинской сестры; Медицинские инструменты, готовые лекарственные препараты	2	-	2/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,8	7,8
18	24	Рабочее место инструктора по физической культуре; Спортивный инвентарь	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
19	25	Рабочее место воспитателя группы продленного дня	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2

п/н	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)	Всего работников / из них женщин	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
						Физические факторы															
						химический фактор	биологический фактор	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 излучение	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		
20	26	Рабочее место заместителя директора по безопасности; Компьютер	1	-	1/0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	27	Рабочее место заместителя директора по питанию; Компьютер	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	28	Рабочее место методиста по сопровождению АСУРСО; Компьютер	1	-	1/0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	29	Рабочее место методиста музея	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	30	Рабочее место социального педагога; Компьютер	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
25	31	Рабочее место заведующего хозяйством	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
26	32	Рабочее место кастелянши; Утюг	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
27	33	Рабочее место кладовщика	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
28	34	Рабочее место делопроизводителя; Компьютер	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	35	Рабочее место бухгалтера; Компьютер	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	36	Рабочее место уборщика служебных помещений; Хозяйственный инвентарь	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
31	37	Рабочее место учителя (физики); Компьютер	1	-	1/0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
32	38	Рабочее место учителя (биологии); Компьютер	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
33	39	Рабочее место учителя (химии); Компьютер	1	-	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2

п/п	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)	Всего работников / из них женщин	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
						Физические факторы															
						химический фактор	биологический фактор	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 излучение	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	
34	40А	Рабочее место учителя (английского языка); Компьютер	1	41А, 42А	3/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
35	43	Рабочее место учителя (физкультуры); Компьютер	2	-	2/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
36	44А	Рабочее место учителя (русского языка); Компьютер	1	45А, 46А	3/3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
37	47А	Рабочее место учителя (истории обществознания); Компьютер	1	48А	2/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
38	49А	Рабочее место учителя (начальные классы); Компьютер	1	50А, 51А, 52А, 53А, 54А, 55А	7/7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
39	56А	Рабочее место учителя (технологии); Компьютер	1	57А	2/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
40	58	Рабочее место учителя (ИКТ); Компьютер	1	-	1/0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
41	59А	Рабочее место учителя (математики); Компьютер	1	60А, 61А	3/3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2
42	62	Рабочее место учителя (ОБЖ); Компьютер	1	-	1/0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,2

п/п	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)	Всего работников / из них женщин	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)														
						Физические факторы														
						химический фактор	биологический фактор	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 излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
1																				

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 директор МБОУ Школы № 78 г.о. Самара
 (должность)

 (подпись)

 Смирнов В. Н.
 (Ф.И.О.)

 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 заместитель директора по МВР, ответственный по охране труда
 (должность)

 (подпись)

 Каримова И. Р.
 (Ф.И.О.)

 11.03.2021
 (дата)

 председатель профкома
 (должность)

 (подпись)

 Акимова Ю. А.
 (Ф.И.О.)

 11.03.2021
 (дата)

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

 Руководитель испытательной лаборатории
 (должность)

 (подпись)

 Солопов А.А.
 (Ф.И.О.)

 25.02.2021
 (дата)

 Специалист 1 категории
 (должность)

 (подпись)

 Гайдук О.А.
 (Ф.И.О.)

 09.02.2021
 (дата)

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Школа №78 имени П. Ф. Ананьева" городского округа Самара
(полное наименование работодателя)

443111, Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, 125, Директор Смирнов Вячеслав Николаевич, mou78@list.ru
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Все рабочие места	По результатам проведенной специальной оценки условий труда необходимость в разработке мероприятий по улучшению условий труда отсутствует				

Дата составления: 26.02.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

директор МБОУ Школы № 78 г.о.

Самара

(должность)

(подпись)

Смирнов В. Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по МВР,
ответственный по охране труда

(должность)

(подпись)

Каримова И. Р.

(Ф.И.О.)

11.03.2021

(дата)

председатель профкома

(должность)

(подпись)

Акимова Ю. А.

(Ф.И.О.)

11.03.2021

(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2112

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Солопов А.А.

(Ф.И.О.)

26.02.2021

(дата)

2121

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гайдук О.А.

(Ф.И.О.)

26.02.2021

(дата)

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Школа №78 имени П. Ф. Ананьева" городского округа Самара

(полное наименование работодателя)

443111, Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, 125, Директор Смирнов Вячеслав Николаевич, mou78@list.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в т.ч., на которых проведена СОУТ	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.):	62	62	-	62	-	-	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.):	66	66	-	66	-	-	-	-	-
из них женщин:	56	56	-	56	-	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов:	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
<i>отсутствует</i>																							
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Заместитель директора по воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3А, 4А	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Заведующая библиотекой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Секретарь-делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9А-14А	Рабочий по комплексному обслуживанию здания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Заместитель директора по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Заместитель директора по воспитательной и методической работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
19	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Музыкальный руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22	Логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24	Инструктор по физической культуре	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/ нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды									тяжесть трудового процесса
25	Воспитатель группы продленного дня	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Заместитель директора по безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
27	Заместитель директора по питанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Методист по сопровождению АСУРСО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
29	Методист музея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
30	Социальный педагог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
32	Кастелянша	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
33	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
34	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
35	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
36	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
37	Учитель (физика)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
38	Учитель (биология)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
39	Учитель (химия)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
40А-42А	Учитель (английский язык)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
43	Учитель (физкультура)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
44А-46А	Учитель (русский язык)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
47А, 48А	Учитель (история обществознание)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
49А-55А	Учитель (начальные классы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
56А, 57А	Учитель (технологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
58	Учитель (ИКТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса
59А-61А	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
62	Учитель (ОБЖ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда											Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата								

Дата составления: 26.02.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 директор МБОУ Школы № 78 г.о. Самара
 (должность)

 (подпись)

 Смирнов В. Н.
 (Ф.И.О.)

 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 заместитель директора по МВР, ответственный
 по охране труда
 (должность)

 (подпись)

 Каримова И. Р.
 (Ф.И.О.)

 11.03.2021
 (дата)

 председатель профкома
 (должность)

 (подпись)

 Акимова Ю. А.
 (Ф.И.О.)

 11.03.2021
 (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

 2112
 (№ в реестре экспертов)

 (подпись)

 Солопов А.А.
 (Ф.И.О.)

 16.02.2021
 (дата)

 2121
 (№ в реестре экспертов)

 (подпись)

 Гайдук О.А.
 (Ф.И.О.)

 16.02.2021
 (дата)