

Договор
№ 1102/04
от 11.02.2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Эдилова Макка Мо-
улатовна
(фамилия, инициалы)



03 07 2019 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в
муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
"Центароевская средняя общеобразовательная
школа имени Первого Президента ЧР Героя
России А-Х. Кадырова"

(полное наименование работодателя)

юридический и фактический адрес: 366318, Чеченская Республика, Курчалоев-
ский район, с. Центарой, ул. Школьная, 1

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2006002537

(ИНН работодателя)

1092032001379

(ОГРН работодателя)

80.21.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Дугаева Зарган Гаруновна

(Ф.И.О.)

03.07.2019
(дата)


(подпись)

Усманов Ибрагим Исакович

(Ф.И.О.)

03.07.2019
(дата)


(подпись)

Кастоева Иман Исаевна

(Ф.И.О.)

03.07.2019
(дата)


(подпись)

Адалаева Айшат Жаддаловна

(Ф.И.О.)

03.07.2019
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Центраевская средняя общеобразовательная школа имени Первого Президента ЧР Героя России А-Х. Кадырова"

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	воздух или преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего 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	
	Отсутствует																			
0720-2019/1	Рабочее место директора; (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	8
0720-2019/2	Рабочее место заместителя (по УВР); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	8	8
0720-2019/3	Рабочее место заместителя (по ВР); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	8	8
0720-	Рабочее место заместителя (по ИКТ);	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	8	8

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	низкочастотное 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	
2019/4	(система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)																			
0720-2019/5	Рабочее место заместителя (по НМР); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	8	
0720-2019/6	Рабочее место заместителя (по АХЧ); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	8	
0720-2019/7	Рабочее место педагога-психолога; (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	8	

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
0720-2019/8	Рабочее место социального педагога; (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
0720-2019/9	Рабочее место педагога ДНВ; (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	8
0720-2019/10	Рабочее место педагога ОБЖ; (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
0720-2019/11	Рабочее место педагога-библиотекаря; (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
0720-	Рабочее место секретаря; (система ис-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля факторы неионизирующие и ионизирующие	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и ионизирующего	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и ионизирующего	неионизирующее 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	
2019/12	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса																			
0720-2019/13 А	Рабочее место уборщика служебных помещений; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, дезинфицирующие средства (хлор+))	1	0720-2019/13-1А	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
0720-2019/13-1А	Рабочее место уборщика служебных помещений; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, дезинфицирующие средства (хлор+))	1	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
0720-2019/14 А	Рабочее место уборщика служебных помещений; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, дезинфицирующие средства (хлор+))	1	0720-2019/14-1А; 0720-2019/14-2А	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
0720-2019/14-1А	Рабочее место уборщика служебных помещений; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, дезинфицирующие средства (хлор+))	1	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
0720-2019/14-2А	Рабочее место уборщика служебных помещений; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, дезинфицирующие средства (хлор+))	1	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее 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	
0720-2019/15	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
0720-2019/16	Рабочее место котельщика; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, газовые котлы, насосы (шум, параметры микроклимата))	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8	-	-
0720-2019/17	Рабочее место водителя; (автобус (шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная), управление транспортным средством (сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника), физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника)	1	-	-	-	8	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	8	8	-
0720-2019/18	Рабочее место повара; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, работа плиты (параметры микроклимата, химические вещества (Проп-2-ен-1-аль (акрилатдегид; акролеин), Углерод оксид** (угарный газ; углерода окись))), работа кухонного оборудования (шум))	1	-	4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8	-	-
0720-2019/19	Рабочее место посудомойщика; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника)	1	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушной среды	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2 нальные системы организма работника, дезинфицирующие средства (хлор+) Рабочее место преподавателя (история); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
0720-2019/20	Рабочее место преподавателя (математики); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
0720-2019/21	Рабочее место преподавателя (математики); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
0720-2019/22	Рабочее место преподавателя (чеченского языка и литературы); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
0720-2019/23	Рабочее место преподавателя (начальных классов); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8

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	возроли преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фак-тора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	неионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
0720-2019/24	Работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника) Рабочее место преподавателя (общественного); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
0720-2019/25	Рабочее место преподавателя (биологии); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
0720-2019/26	Рабочее место преподавателя (информатики); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
0720-2019/27	Рабочее место преподавателя (английского языка); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
0720-2019/28	Функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника) Рабочее место преподавателя (музыки); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
0720-2019/29	Рабочее место преподавателя (русского языка и литературы); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
0720-2019/30	Рабочее место преподавателя (химии); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
0720-2019/31	Рабочее место преподавателя (физической культуры); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего 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	
0720-2019/32	опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника) Рабочее место преподавателя (физики); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
0720-2019/33	Рабочее место преподавателя (технологии); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
0720-2019/34	Рабочее место преподавателя (географии); (система искусственного освещения, физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по ВР _____ (подпись) _____ Эдилова Макка Моулаговна _____ (дата) 30.04.2019
Ф.И.О.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по НМР _____ (подпись) _____ Дугаева Зарган Гаруновна _____ (дата) 30.04.2019
Ф.И.О.

Заместитель директора по АХЧ _____ (подпись) _____ Усманов Ибрагим Исакович _____ (дата) 30.04.2019
(Ф.И.О.)

Заместитель директора по УВР _____ (подпись) _____ Кастоева Иман Исаевна _____ (дата) 30.04.2019
(Ф.И.О.)

Председатель профкома _____ (подпись) _____ Адалаева Айшат Жалдаловна _____ (дата) 30.04.2019
(Ф.И.О.)

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

Эксперт _____ (подпись) _____ Попова Елена Сергеевна _____ (дата) 30.04.2019
(Ф.И.О.)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Центаровская средняя общеобразовательная школа имени Первого Президента ЧР Героя России А.Х. Кадырова"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)															
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3						класс 4					
			4	5	3.1	3.2	3.3	3.4	3.4.	9	10	0/0	0/0					
1	2	3	0/0	34/37	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Рабочие места (ед.) - основные/все	87	34/37	0/0	34/37	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	87	37	0	37	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	75	23	0	23	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0720-2019/1	Отсутствует	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0720-2019/2	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0720-2019/3	Заместитель (по УВР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0720-2019/4	Заместитель (по ВР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0720-2019/4	Заместитель (по ИКТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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)	
1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/5	Заместитель (по НМР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/6	Заместитель (по АХЧ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/7	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/8	Социальный педагог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/9	Педагог ДНВ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/10	Педагог ОБЖ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/11	Педагог-библиогекарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/12	Секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/13А	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/13-1А	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/13А	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/14А	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/14-1А	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/14А	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		Химический	Биологический	возрасти преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующие излучения	неонизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2019/14-2А	ний																						
0720-2019/14А																							
0720-2019/15	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/16	Кочегар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/17	Водитель	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/18	Повар	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/19	Посудомойщик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/20	Преподаватель (истории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/21	Преподаватель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/22	Преподаватель (чеченского языка и литературы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/23	Преподаватель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/24	Преподаватель (обществознания)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/25	Преподаватель (биологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/26	Преподаватель (информатики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/27	Преподаватель (английского языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/28	Преподаватель (музыки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/29	Преподаватель (русского языка и литературы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда											Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	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	аэроэкологический	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	неонизирующее 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	21	22	23	24	
0720-2019/30	Преподаватель (химии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/31	Преподаватель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/32	Преподаватель (физики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/33	Преподаватель (технологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0720-2019/34	Преподаватель (географии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 08.05.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по ВР _____ Эдилова Макка Моулатовна _____ (подпись) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по НМР _____ Дугаева Зарган Гаруновна _____ (подпись) _____ (дата)

Заместитель директора по АХЧ _____ Усманов Ибрагим Исакович _____ (подпись) _____ (дата)

Заместитель директора по УВП _____ Кастоева Иман Исаевна _____ (подпись) _____ (дата)

Председатель профкома _____ Адалаева Айшаг Жадалловна _____ (подпись) _____ (дата)

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

4492 _____ Попова Елена Сергеевна _____ (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ (дата) 08.05.2019

Общество с ограниченной ответственностью "Региональное агентство по охране труда"; Регистрационный номер - 185 от 25.12.2015		
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21ЭН21	31.10.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 1563/19-1 по результатам специальной оценки условий труда

1. На основании:

08.05.2019

- 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» № 24 от 02.02.2019

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Центароевская средняя общеобразовательная школа имени Первого Президента ЧР Героя России А-Х. Кадырова"; Адрес: юридический и фактический адрес: 366318, Чеченская Республика, Курчалоевский район, с. Центарой, ул. Школьная, 1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1102/04 от 11.02.2019 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Региональное агентство по охране труда"; 404120, г. Волжский, Волгоградской области, ул. Карбышева, 76, оф. 401, 402; Регистрационный номер - 185 от 25.12.2015

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

Попова Елена Сергеевна (№ в реестре: 4492)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ (основные/все): 34/37

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):

0720-2019/4. Заместитель (по ИКТ) (1 чел.);

0720-2019/5. Заместитель (по НМР) (1 чел.);

0720-2019/6. Заместитель (по АХЧ) (1 чел.);

0720-2019/12. Секретарь (1 чел.);

0720-2019/13А. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

0720-2019/13-1А (0720-2019/13А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

0720-2019/14А. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

0720-2019/14-1А (0720-2019/14А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

0720-2019/14-2А (0720-2019/14А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

0720-2019/15. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

0720-2019/16. Кочегар (1 чел.);

0720-2019/17. Водитель (1 чел.);

0720-2019/18. Повар (1 чел.);

0720-2019/19. Посудомойщик (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда (основные/все): 34/37

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда (основные/все): 0/0

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

3.6. Рабочие места с оптимальными и допустимыми условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

- 0720-2019/1. Директор (1 чел.);
- 0720-2019/2. Заместитель (по УВР) (1 чел.);
- 0720-2019/3. Заместитель (по ВР) (1 чел.);
- 0720-2019/7. Педагог-психолог (1 чел.);
- 0720-2019/8. Социальный педагог (1 чел.);
- 0720-2019/9. Педагог ДНВ (1 чел.);
- 0720-2019/10. Педагог ОБЖ (1 чел.);
- 0720-2019/11. Педагог-библиотекарь (1 чел.);
- 0720-2019/20. Преподаватель (истории) (1 чел.);
- 0720-2019/21. Преподаватель (математики) (1 чел.);
- 0720-2019/22. Преподаватель (чеченского языка и литературы) (1 чел.);
- 0720-2019/23. Преподаватель (начальных классов) (1 чел.);
- 0720-2019/24. Преподаватель (обществознания) (1 чел.);
- 0720-2019/25. Преподаватель (биологии) (1 чел.);
- 0720-2019/26. Преподаватель (информатики) (1 чел.);
- 0720-2019/27. Преподаватель (английского языка) (1 чел.);
- 0720-2019/28. Преподаватель (музыки) (1 чел.);
- 0720-2019/29. Преподаватель (русского языка и литературы) (1 чел.);
- 0720-2019/30. Преподаватель (химии) (1 чел.);
- 0720-2019/31. Преподаватель (физической культуры) (1 чел.);
- 0720-2019/32. Преподаватель (физики) (1 чел.);
- 0720-2019/33. Преподаватель (технологии) (1 чел.);
- 0720-2019/34. Преподаватель (географии) (1 чел.);

3.7. Рабочие места с вредными и опасными условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

Отсутствуют

3.8. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 23

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.
- 3) в соответствии со статьей 11, п. Федерального закона РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. Федерального закона № 136 от 01.05.2016г.) на рабочие места, условия труда на которых признаны допустимыми (2 класс условий труда) или оптимальными (1 класс условий труда) по результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных производственных факторов, а также рабочие места на которых вредные факторы не идентифицированы, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным требованиям охраны труда (за исключением

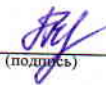
рабочих мест, на которые распространяется действие части 6 статьи 10 ФЗ №426 «О специальной оценке условий труда»)

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

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

4492

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Попова Елена Сергеевна

(Ф.И.О.)

08.05.2019

(дата)