

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 61" муниципального образования города Чебоксары-столицы Чувашской Республики

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														тяжесть трудового процесса*	напряженность трудового процесса
						продольная прецессионная фиброзная деформация	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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
Административно-управленческий персонал																					
1	Рабочее место директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2А	Рабочее место заместителя директора	1	2-1А; 2-2А; 2-3А; 2-4А; 2-5А; 2-6А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Рабочее место главного бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-		
Педагогические работники																					
4	Рабочее место преподавателя-организатора (ОБЖ)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
5	Рабочее место старшего вожатого	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6А	Рабочее место педагога-психолога	1	6-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
7А	Рабочее место социального педагога	1	7-1А; 7-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
8А	Рабочее место воспитателя ГПД	1	8-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
9А	Рабочее место инструктора по физической культуре	1	9-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8		
10	Рабочее место учителя-дефектолога	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11	Рабочее место учителя-логопеда	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
12А	Рабочее место педагога дополнительного образования	1	12-1А; 12-2А; 12-3А; 12-4А; 12-5А; 12-6А; 12-7А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
13А	Рабочее место учителя (физики)	1	13-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
14	Рабочее место учителя (химии)	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)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работников в течение рабочего дня (смены) (час.)																		
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы													температура	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						паровых, газообразных, пылевых, жидкостных факторов производственной среды	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое иллучение фактора неионизирующего поля и излучения	инфракрасное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	иницирующее излучение	микровысок						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
15А	Рабочее место учителя (биологии)	1	15-1А; 15-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
16	Рабочее место учителя (технология); Оверлок, швейная машина JANCME, электроплита	1	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	8			
17	Рабочее место учителя (технология); Сверлильный станок, фрезерно- сверлильный станок, токарный станок по дереву	1	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8			
18А	Рабочее место учителя (музыки)	1	18-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
19А	Рабочее место учителя (ИЗОа)	1	19-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
20А	Рабочее место учителя (физической культуры)	1	20-1А; 20-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8			
21А	Рабочее место учителя (информатики и ОИВТ)	1	21-1А; 21-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
22А	Рабочее место учителя (математики)	1	22-1А; 22-2А; 22-3А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
23А	Рабочее место учителя (истории)	1	23-1А; 23-2А; 23-3А; 23-4А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
24А	Рабочее место учителя (русского языка и литературы)	1	24-1А; 24-2А; 24-3А; 24-4А; 24-5А; 24-6А; 24-7А; 24-8А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
25А	Рабочее место учителя (чувакского языка)	1	25-1А; 25-2А; 25-3А; 25-4А; 25-5А; 25-6А; 25-7А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	Физические факторы														температура трудового процесса	влажность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	вибрация	ультразвук воздушный	вибрация локальная	выбросы локальные	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	поверхностное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микрочастиц	световая среда			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
26А	Рабочее место учителя (иностранного языка)	1	26-1А; 26-2А; 26-3А; 26-4А; 26-5А; 26-6А; 26-7А; 26-8А; 26-9А; 26-10А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
27А	Рабочее место учителя (начальных классов)	1	27-1А; 27-2А; 27-3А; 27-4А; 27-5А; 27-6А; 27-7А; 27-8А; 27-9А; 27-10А; 27-11А; 27-12А; 27-13А; 27-14А; 27-15А; 27-16А; 27-17А; 27-18А; 27-19А; 27-20А; 27-21А; 27-22А; 27-23А; 27-24А; 27-25А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
28А	Рабочее место учителя (географии)	1	28-1А; 28-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
29А	Рабочее место тренера-преподавателя	1	29-1А; 29-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8	8	
Учебно-вспомогательный персонал																					
30	Рабочее место методиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Руководители, специалисты и служащие																					
31А	Рабочее место бухгалтера	1	31-1А; 31-2А; 31-3А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
32	Рабочее место кассира	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	

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														
						порожки препятствия фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук audible range	побуждающая вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	дальнее излучение фактора неионизирующего поля и излучения	поверхностное 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	
33А	Рабочее место библиотекаря	1	33-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-
34	Рабочее место секретаря руководителя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Рабочее место инспектора по кадрам	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36А	Рабочее место инженера-программиста	1	36-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-
37	Рабочее место инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Рабочее место заведующего производством	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-
39А	Рабочее место лаборанта	1	39-1А; 39-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Рабочее место специалиста по безопасности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Рабочие																				
41А	Рабочее место повара; Электронлита, пекарский шкаф, пароконвектомат, овощерезка, мясорубка, картофелечистка, протирачная машина, электросковорода	1	41-1А; 41-2А; 41-3А; 41-4А; 41-5А; 41-6А	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	8	-
42А	Рабочее место кухонного рабочего; Овощерезка, мясорубка, картофелечистка, протирачная машина	1	42-1А; 42-2А; 42-3А; 42-4А; 42-5А; 42-6А	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	0.8	8	-
43	Рабочее место вахтера; Система видеонаблюдения	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-
44	Рабочее место кладовщика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Рабочее место водителя автомобиля; Автомобиль ГАЗ	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	8	8
46А	Рабочее место гардеробщика	1	46-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
47	Рабочее место сторожа; Система видеонаблюдения	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-
48А	Рабочее место дворника; Уборочный инвентарь	1	48-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	Физические факторы														температура трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук получаемый	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	инфракрасное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	температура трудового процесса			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
49А	Рабочее место уборщика служебных помещений; Уборочный инвентарь	1	49-1А; 49-2А; 49-3А; 49-4А; 49-5А; 49-6А; 49-7А; 49-8А; 49-9А; 49-10А; 49-11А; 49-12А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-		
50	Рабочее место аппаратчика химподочинок; Насос	1	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
51А	Рабочее место рабочего по текущему ремонту зданий; Инструменты	1	51-1А; 51-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)



Гурьева Н.М.
(Ф.И.О.)

14.02.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по УВР
(должность)



Михеева Т.П.
(Ф.И.О.)

14.02.2018
(дата)

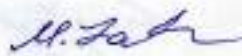
Специалист по безопасности
(должность)



Воронин Н.А.
(Ф.И.О.)

14.02.2018
(дата)

Председатель профсоюзного
комитета
(должность)


(подпись)

Юнусова М.И.
(Ф.И.О.)

14.02.2018
(дата)

Инспектор отдела кадров
(должность)


(подпись)

Лаврентьева Э.Ю.
(Ф.И.О.)

14.02.2018
(дата)

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

Начальник ИЛ
(должность)


(подпись)

Аливанова Т.В.
(Ф.И.О.)

12.02.2018
(дата)