

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение - Тыгшская средняя общеобразовательная школа

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
						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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Руководитель организации																				
1	Рабочее место директора; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	7.2
Заместители руководителя организации																				
2	Рабочее место заместителя директора; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки,	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
Административно-управленческий персонал																				
3	Рабочее место специалиста по кадрам; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-
4	Рабочее место секретаря руководителя; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-
5	Рабочее место главного бухгалтера; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-
Учебно-вспомогательный персонал																				
6	Рабочее место библиотекаря; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	7.2	7.2
Педагогический персонал																				
7А	Рабочее место воспитателя ГПД; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	7-1А; 7-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
7-1А (7А)	Рабочее место воспитателя ГПД; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
7-2А (7А)	Рабочее место воспитателя ГПД; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8А	Рабочее место воспитателя ГПД;	1	8-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2

	система искусственного освещения, сенсорные нагрузки																		
8-1А (8А)	Рабочее место воспитателя ГПД; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
9	Рабочее место педагога-психолога; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	7.2
10	Рабочее место преподавателя-организатора ОБЖ, система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	7.2
11	Рабочее место учителя-логопеда; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-
12	Рабочее место педагога-организатора; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	7.2
13	Рабочее место учителя-дефектолога; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-
14	Рабочее место педагога дополнительного образования; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	7.2	7.2
15	Рабочее место педагога дополнительного образования; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, пневматическая винтовка, физические нагрузки	1	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	7.2	7.2
16	Рабочее место педагога дополнительного образования; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.72	7.2	7.2
17	Рабочее место педагога дополнительного образования; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.72	7.2	7.2
18	Рабочее место педагога дополнительного образования; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, физические нагрузки, выгяжной шкаф (б/н), Химические реактивы	1	-	0.14	-	-	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	-	7.2
19	Рабочее место учителя русского языка, литературы; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2

20	Рабочее место учителя химии; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, физические нагрузки, вытяжной шкаф (б/н), Химические реактивы	1	-	0.14	-	-	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
21	Рабочее место учителя физкультуры; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.72	7.2	7.2
22	Рабочее место учителя технологии (девочек); система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
23	Рабочее место учителя технологии (мальчиков); система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	7.2	7.2
24	Рабочее место учителя биологии, географии; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
25	Рабочее место учителя музыки; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, Бубны; Маракасы; Балалайка; Домбра; Деревянная ложка; Кастаньеты; Тарелки; Треугольник; Бубенцы, физические нагрузки	1	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
26	Рабочее место учителя ИЗО; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
27A	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	27-1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
27-1A (27A)	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
28A	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	28-1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
28-1A (28A)	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2
29	Рабочее место учителя математики; система искусственного освещения,	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2

	сенсорные нагрузки																					
30	Рабочее место учителя информатики; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	-	7.2	
31	Рабочее место учителя физики; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2	
32	Рабочее место учителя истории, обществознания; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2	
33	Рабочее место учителя иностранного языка; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	7.2	
Руководители структурных подразделений																						
34	Рабочее место заведующего хозяйством; система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	7.2	-	
Работники пищеблока (столовой, кухни)																						
35	Рабочее место шефа-повара; Холодильник NordDX-341-7-040(10 № 086260-170034017, г.в. 04.2006; Холодильник Spaige FR 2401101A № FR2401101A, г.в. 2007; Шкаф жарочный ПДЖЭП-3 № 130, г.в. 07.2007; Электромясорубка МИМ-300 № 2520, г.в. 04.2007; Плита электрическая 4 комф. с жарочным шкафом ПЭ-4 ПИМ № 22606, г.в. 08.2007; Электроплита без духового шкафа ЭП-4П № 135, г.в. 2012; Пароконвектомат ПКА 6-1/1 ПИМ № 2895, г.в. 07.2012; Мармит 1-х и 2-х блюнд ЭМК-70 КМУ № 2673, г.в. 10.2012; Хлебобрезка Янычар АХМ-300А № 1222, г.в. 10.2012; Зонт вентиляционный ЗВЭ-900-1,5-П № 5969, г.в. 07.2012; Морозильная камера-ларь Бирюса 200НК-5 № 028610067345, г.в. 02.2013; Холодильник Nord № 777061024910016 12 0, г.в. 10.2016; Ларь морозильный Frostor F300S № 300S071200662, г.в. 2012; Электроплита 2-х конфорочная ПЭ-2П, г.в. 2011, система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	-	-	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	6.5	7.2	-

36	<p>Рабочее место повара; Холодильник NordDX-341-7-040(10 № 086260-170034017, г.в. 04.2006; Холодильник Snaige FR 2401101A № FR2401101A, г.в. 2007; Шкаф жарочный ШЖЭП-3 № 130, г.в. 07.2007; Электромясорубка МИМ-300 № 2520, г.в. 04.2007; Плита электрическая 4 комф. с жарочным шкафом ПЭ-4 ШМ № 22606, г.в. 08.2007; Электроплита без духового шкафа ЭП-4П № 135, г.в. 2012; Пароконвектомат ПКА 6-1/1 ПМ № 2895, г.в. 07.2012; Мармит 1-х и 2-х блюд ЭМК-70 КМУ № 2673, г.в. 10.2012; Хлеборезка Янычар АХМ-300А № 1222, г.в. 10.2012; Зонт вентиляционный ЗВЭ-900-1,5-П № 5969, г.в. 07.2012; Морозильная камера-ларь Бирюса 200НК-5 № 028610067345, г.в. 02.2013; Холодильник Nord № 777061024910016 12 0, г.в. 10.2016; Ларь морозильный Frostor F300S № 300S071200662, г.в. 2012; Электроплита 2-х конфорочная ПЭ-2Щ, г.в. 2011, система искусственного освещения, физические нагрузки</p>	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	7.2	5.4	7.2	-	
37	<p>Рабочее место кухонного рабочего; физические нагрузки, Картофелеочистительная машина МОК-300М № 912, г.в. 08.2016, система искусственного освещения, дезинфицирующие средство «Део-хлор»</p>	1	-	0.36	-	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	7.2	-
38	<p>Рабочее место мойщика посуды; физические нагрузки, моечная, дезинфицирующие средство «Део-хлор», система искусственного освещения</p>	1	-	0.36	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	7.2	-
39	<p>Рабочее место калькулятора; система искусственного освещения</p>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-
Работники по содержанию зданий и помещений																			
40А	<p>Рабочее место уборщика служебных помещений; физические нагрузки, дезинфицирующие средства ("Део-хлор")</p>	1	40-1А	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
40-1А (40А)	<p>Рабочее место уборщика</p>	1	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-

	служебных помещений; физические нагрузки, дезинфицирующие средства ("Део-хлор")																		
41	Рабочее место уборщика служебных помещений; физические нагрузки, дезинфицирующие средства ("Део-хлор")	1	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
42	Рабочее место вахтера; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	7.2
43	Рабочее место сторожа; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки, физические нагрузки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	13	13	
44	Рабочее место дворника; физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
45	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
46	Рабочее место элекромонтера; физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
47	Рабочее место кладовщика; система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7.2	-	
48	Рабочее место водителя автобуса; продукты сгорания дизельного топлива, автобус ПАЗ 423470-04, гос.номер КА01866, г.в. 2019, физические нагрузки, сенсорные нагрузки	1	-	3.2	-	-	3.2	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	8	8
49	Рабочее место механика; система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	4	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Пермикина Д.Е.
(Ф.И.О.)

18.03.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

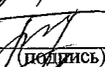
Заведующий хозяйством
(должность)


(подпись)

Жильцова Н.Н.
(Ф.И.О.)

18.03.2020
(дата)

Учитель начальных классов
(должность)


(подпись)

Ветчинова Т.Н.
(Ф.И.О.)

18.03.2020
(дата)

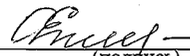
Преподаватель – организатор ОБЖ
(должность)


(подпись)

Пермикин С.Л.
(Ф.И.О.)

18.03.2020
(дата)

Учитель начальных классов
(должность)


(подпись)

Елифанова О.В.
(Ф.И.О.)

18.03.20
(дата)

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


(подпись)

Опарина Ю.Ю.
(Ф.И.О.)

10.03.2020
(дата)