

**Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

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.)																
				Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие	лазерное излучение фактора неионизирующие	ионизирующие излучения	микроклимат	составная 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	
	<b>Руководители</b>																			
	<i>Руководитель 1 уровня</i>																			
1	Рабочее место заведующего; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
	<i>Руководитель 2 уровня</i>																			
2	Рабочее место заместителя заведующего по АХЧ; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
3	Рабочее место заместителя заведующего по УВР; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
	<b>Прочие специалисты</b>																			
4	Рабочее место техника; ручной электроинструмент	1	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	8	-
5	Рабочее место документоведа; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	<b>Педагогический персонал</b>																			
6	Рабочее место учителя-дефектолога; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
7	Рабочее место учителя-дефектолога; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
8	Рабочее место учителя-дефектолога; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
9	Рабочее место учителя-дефектолога; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
10	Рабочее место учителя-дефектолога; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	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.)																
				Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие	лазерное излучение фактора неионизирующие	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	
11	Рабочее место музыкального руководителя; система искусственного освещения, оборудование музыкального класса	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	4.8	4.8
12	Рабочее место инструктора по физкультуре; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	6
13	Рабочее место педагога-психолога; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2
<b>Воспитатели нормативной метод.</b>																				
14	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5
15	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5
16	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5
17	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5
18	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5
19	Рабочее место старшего воспитателя; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	6	-
<b>Специалисты нормативной метод.</b>																				
20	Рабочее место помощника воспитателя; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-
21	Рабочее место помощника воспитателя; система искусственного освещения, пылесос KARCHER	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-
22	Рабочее место помощника воспитателя; система искусственного освещения, пылесос KARCHER	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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														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		
33	Рабочее место уборщика территории; снегоуборочная машина (электро) СМ1, триммер (электро) AL-KO	1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
34	Рабочее место уборщика помещений; пылесос KARCHER	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
<b>Пищеблок</b>																					
35	Рабочее место повара; система искусственного освещения, электроплита Hotpoint Ariston, плита электрическая ЭП, вытяжная система	2	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	12	12	-	
36	Рабочее место кухонного рабочего; система искусственного освещения, машина кухонная универсальная типа УКМ-01, Машина протирачно-резательная МПР-350М	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12	-	
37	Рабочее место мойщика посуды; система искусственного освещения	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель заведующего по АХЧ,  
специалист по охране труда

(должность)

*Александр*  
(подпись)

Холоденко Г.Ю.

(Ф.И.О.)

19.11.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по ВР

(должность)

*Иван*  
(подпись)

Каспарьян М.Е.

(Ф.И.О.)

19.11.2020

(дата)

Старший воспитатель  
(должность)

*И.И.*  
(подпись)

Иванова Е.А.  
(Ф.И.О.)

19.11.2020  
(дата)

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

Инженер  
(должность)

*В.С.*  
(подпись)

Дружинина Валерия Сергеевна  
(Ф.И.О.)

06.11.2020  
(дата)

