

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 32 комбинированного вида»

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														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	тяжесть трудового процесса		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Административный персонал																				
1	Рабочее место главного бухгалтера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	
2	Рабочее место заведующего; Система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-	
Служащие																				
3	Рабочее место делопроизводителя; Система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
4	Рабочее место заведующего хозяйством; Система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	
5	Рабочее место бухгалтера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	
Педагогический персонал																				
6А	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	6-1А; 6-2А; 6-3А; 6-4А; 6-5А; 6-6А; 6-7А; 6-8А; 6-9А; 6-10А; 6-11А; 6-12А; 6-13А; 6-14А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8	
6-1А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8	
6-2А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8	
6-3А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	
	аппарат																			
6-4А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-5А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-6А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-7А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-8А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-9А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-10А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-11А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-12А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-13А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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														
						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	
	аппарат																			
6-14А (6А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Рабочее место старшего воспитателя; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-
8А	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	8-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8	-
8-1А (8А)	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8	-
9	Рабочее место инструктора по физической культуре; Система искусственного освещения, физические нагрузки, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	8	-
10	Рабочее место учителя-логопеда; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-
11	Рабочее место педагога-психолога; Система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-
12	Рабочее место музыкального руководителя; Система искусственного освещения, физические нагрузки, нагрузка на голосовой аппарат	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	-
Учебно-вспомогательный персонал																				
13А	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	13-1А; 13-2А; 13-3А; 13-4А; 13-5А; 13-6А; 13-7А; 13-8А; 13-9А	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.)																
				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 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	
13-1А (13А)	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
13-2А (13А)	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-3А (13А)	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-4А (13А)	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-5А (13А)	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-6А (13А)	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-7А (13А)	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-8А (13А)	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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														микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
				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 излучения						
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
13-9А (13А)	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
14	Рабочее место младшего воспитателя; Моющие средства на основе хлора, синтетические моющие средства, физические нагрузки	2	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
Рабочие																					
15	Рабочее место дворника; Физические нагрузки	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
16	Рабочее место кастелянши; Система освещения, физические нагрузки, швейная машина	1	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	
17	Рабочее место машиниста стиральных машин; Система освещения, физические нагрузки, технологическое оборудование, моющие средства	1	-	2.4	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	8	8	-	
18	Рабочее место рабочего по обслуживанию зданий; Физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
19	Рабочее место сторожа; Система освещения, физические нагрузки	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-	
20	Рабочее место уборщика служебных помещений; Физические нагрузки, моющие средства	1	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий МА ДОУ №32

(должность)

Киселева Л.Г.

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Уполномоченный по ОТ

Дроздова О.В.

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

_____	_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Председатель ПК МА ДОУ №32		Данишкина Н.Н.	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

_____	_____	_____	_____
Инженер по СОУТ	(подпись)	Захаров Павел Александрович	16.03.2017 г
(должность)		(Ф.И.О.)	(дата)