

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.)																	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
				Физические факторы																		
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация обшая	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					
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
1-01	Рабочее место заведующего детским садом	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
	Кабинет заведующего			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Помещения детского сада			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-02	Рабочее место заместителя заведующего по АХЧ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
	Кабинет заместителя заведующего по АХЧ			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Помещения детского сада			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-03	Рабочее место старшего воспитателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,25	-	-	
	Методический кабинет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Помещения детского сада			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-04	Рабочее место заместителя заведующего по ВР	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,25	-	-	
	Кабинет заместителя заведующего по ВР			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Помещения детского сада			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-05	Рабочее место делопроизводителя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
	Кабинет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Помещения детского сада			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-06	Рабочее место техника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	
	Мастерская			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Помещения групп № 1,2,3,4,5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-07	Рабочее место учителя-дефектолога	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
	Группа № 1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-07-1a	Рабочее место учителя-дефектолога	1	1-07-1a 1-07-2a 1-07-3a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
	Группа № 2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-07-2a	Рабочее место учителя-дефектолога	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Группа № 3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-07-3a	Рабочее место учителя-дефектолога	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Группа № 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														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. Немонизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора. Немонизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора Немонизирующие 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			
1-08	Рабочее место учителя-дефектолога	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Группа № 1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Группа № 2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Группа № 3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Группа № 4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-09	Рабочее место учителя-дефектолога	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет учителя-дефектолога			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-10	Рабочее место педагога-психолога	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-11	Рабочее место педагога дополнительного образования	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-12	Рабочее место музыкального руководителя	1	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Музыкальный зал			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-13	Рабочее место инструктора по физической культуре	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Спортивный зал			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-14	Рабочее место воспитателя	1	1-14-1а 1-14-2а 1-14-3а 1-14-4а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Группа № 1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Открытая территория			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-14-1а	Рабочее место воспитателя	1	1-14-4а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Группа № 2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-14-2а	Рабочее место воспитателя	1	1-14-4а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Группа № 3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-14-3а	Рабочее место воспитателя	1	1-14-4а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Группа № 4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Открытая территория			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

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)																
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1-14-1а	Рабочее место воспитателя	3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-15	Открытая территория	1	1-15-1а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место помощника воспитателя			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-15-1а	Рабочее место помощника воспитателя	1	1-15-3а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место помощника воспитателя			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-15-2а	Рабочее место помощника воспитателя	1	1-15-4а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место помощника воспитателя			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-15-3а	Рабочее место помощника воспитателя	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место помощника воспитателя			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-15-4а	Рабочее место помощника воспитателя	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место помощника воспитателя			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-16	Рабочее место ночного помощника воспитателя	4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место рабочего КОРЭ			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-17	Рабочее место рабочего КОРЭ	1		-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место рабочего КОРЭ			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-18	Рабочее место электромонтера	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место сторожа			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-19	Рабочее место уборщика помещений	2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место сторожа			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-20	Рабочее место уборщика помещений	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочее место уборщика помещений			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	вибрации 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		
1-21	Рабочее место уборщика территории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
	Подсобное помещение	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Открытая территория	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-22	Рабочее место рабочего по стирке и ремонту спецодежды	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
	Прачечная	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
1-23	Рабочее место врача	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	-	
	Медицинский кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	-	
1-24	Рабочее место медицинской сестры по массажу	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	-	
	Массажный кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	-	
1-25	Рабочее место медицинской сестры по физиотерапии	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,46	-	
	Физиотерапевтический кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,46	-	
1-26	Рабочее место медицинской сестры	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,46	-	
	Медицинский кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,46	-	
	Помещения детского сада	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,46	-	
1-27	Рабочее место повара	1	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	-
	Пищеблок	1	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	-
1-28	Рабочее место кухонного рабочего	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	-
	Пищеблок	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.)																тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
				Физические факторы																	
1	2	3	4	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	19	20		
1-29	Рабочее место мойщика посуды Пищеблок	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	-		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий ГБДОУ

(Должность)

(Подпись)

Н.В. Столярова

(ФИО)

18.05.2015

(Дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по АХЧ

(Должность)

(Подпись)

Г.Ю. Холоденко

(ФИО)

18.08.2015

(Дата)

Старший воспитатель

(Должность)

(Подпись)

И.А. Городняя

(ФИО)

18.05.2015

(Дата)

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

(№ в реестре экспертов)

(Подпись)

А.Ю. Вдовенков

(ФИО)

18.05.2015

(Дата)

* Статья 27 п.3 №426-ФЗ "Обязанности экспертов организаций, указанных в частях 1 и 2 настоящей статьи, вправе выполнять лица, работающие в этих организациях по трудовому договору и допущенные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, к работе в испытательных лабораториях (центрах), по состоянию на день вступления в силу настоящего Федерального закона, но не позднее сроков, установленных частями 1 и 2 настоящей статьи.

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

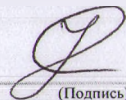
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Рабочие места № 1-27, 1-28	Провести модернизацию оборудования (плиты), установить систему местного кондиционирования воздуха	Приведение параметров микроклимата к нормативному уровню			

Дата составления: 27.05.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий ГБДОУ

(Должность)



(Подпись)

Н.В. Столярова

(Ф.И.О.)

27.05.2015

(Дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по АХЧ

(Должность)



(Подпись)

Г.Ю. Холоденко

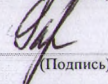
(Ф.И.О.)

27.05.2015

(Дата)

Старший воспитатель

(Должность)



(Подпись)

И.А. Городняя

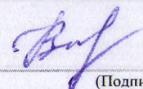
(Ф.И.О.)

27.05.2015

(Дата)

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

(№ в реестре экспертов)



(Подпись)

А.Ю. Вдовенков

(Ф.И.О.)

27.05.2015

(Дата)