



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОХРАНЫ ТРУДА»

623400, Свердловская область, г. Каменск-Уральский,
ул. Кунавина, 2, Бизнес-центр «Петровский», оф.305

Регистрационный номер 1674 в реестре аккредитованных организаций,
оказывающих услуги в области охраны труда от 05 мая 2011 г.
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.514871
Срок действия до 16 апреля 2017 г.

Утверждаю

Директор лаборатории

Коковина И.Б.



**Заключение эксперта
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных
производственных факторов**

от «30» апреля 2015 г.

№ 149

1. Для организации и проведения специальной оценки условий труда в Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад №65» создана комиссия (Приказ №16 «О создании комиссии по проведению специальной оценки условий труда» от 5 марта 2015 г.).

2. Работодателем были представлены следующие документы:

- 1) техническая документация на производственное оборудование, используемое работниками на рабочих местах;
- 2) должностные инструкции, регламентирующие обязанности работников;
- 3) характеристики применяемых в производстве материалов и сырья;
- 4) результаты ранее проводившихся на рабочих местах исследований и измерений вредных и (или) опасных факторов.

3. На основании представленных документов в соответствии № 426-ФЗ со ст.10 ч.3 в Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад №65» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и идентифицированы на следующих рабочих местах:

1	2	3	4
Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (Классификатор, прил.2, Приказ Минтруда России от 24.01.2014 №33н)	Результат идентификации (Классификатор, прил.2, Приказ Минтруда России от 24.01.2014 №33н)
Рабочее место № 1 заведующего детским садом	осветительные приборы	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
Рабочее место № 2 старшего воспитателя	осветительные приборы	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
Рабочее место № 3 воспитателя детского сада (группа Солнышко)	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Напряженность трудового процесса (п.5)	Длительность сосредоточенного наблюдения (п.5.1)
			Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в единицу времени (п.5.2)
			Число производственных объектов одновременного наблюдения (п.5.3)
			Нагрузка на слуховой анализатор (п.5.4)
			Активное наблюдение за ходом производственного процесса (п.5.5)
			Работа с оптическими приборами (п.5.6)
Нагрузка на голосовой аппарат (п.5.7)			

1	2	3	4
Рабочее место № 4 воспитателя детского сада (группа Белочка)	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Напряженность трудового процесса (п.5)	Длительность сосредоточенного наблюдения (п.5.1)
			Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в единицу времени (п.5.2)
			Число производственных объектов одновременного наблюдения (п.5.3)
			Нагрузка на слуховой анализатор (п.5.4)
			Активное наблюдение за ходом производственного процесса (п.5.5)
			Работа с оптическими приборами (п.5.6)
			Нагрузка на голосовой аппарат (п.5.7)
Рабочее место № 5 воспитателя детского сада (группа Теремок)	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Напряженность трудового процесса (п.5)	Длительность сосредоточенного наблюдения (п.5.1)
			Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в единицу времени (п.5.2)
			Число производственных объектов одновременного наблюдения (п.5.3)
			Нагрузка на слуховой анализатор (п.5.4)
			Активное наблюдение за ходом производственного процесса (п.5.5)
			Работа с оптическими приборами (п.5.6)
			Нагрузка на голосовой аппарат (п.5.7)
Рабочее место № 6 воспитателя детского сада (группа Елочка)	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Напряженность трудового процесса (п.5)	Длительность сосредоточенного наблюдения (п.5.1)
			Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в единицу времени (п.5.2)
			Число производственных объектов одновременного наблюдения (п.5.3)
			Нагрузка на слуховой анализатор (п.5.4)
			Активное наблюдение за ходом производственного процесса (п.5.5)
			Работа с оптическими приборами (п.5.6)
			Нагрузка на голосовой аппарат (п.5.7)
Рабочее место № 7 воспитателя детского сада (группа Ромашка)	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Напряженность трудового процесса (п.5)	Длительность сосредоточенного наблюдения (п.5.1)
			Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в единицу времени (п.5.2)
			Число производственных объектов одновременного наблюдения (п.5.3)
			Нагрузка на слуховой анализатор (п.5.4)
			Активное наблюдение за ходом производственного процесса (п.5.5)
			Работа с оптическими приборами (п.5.6)
			Нагрузка на голосовой аппарат (п.5.7)
Рабочее место № 8 музыкального руководителя	осветительные приборы'	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
Рабочее место № 9 учителя-логопеда	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Напряженность трудового процесса (п.5)	Длительность сосредоточенного наблюдения (п.5.1)
			Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в единицу времени (п.5.2)
			Число производственных объектов одновременного наблюдения (п.5.3)
			Нагрузка на слуховой анализатор (п.5.4)
			Активное наблюдение за ходом производственного процесса (п.5.5)
			Работа с оптическими приборами (п.5.6)
Нагрузка на голосовой аппарат (п.5.7)			

1	2	3	4
Рабочее место № 10 заведующего хозяйством	осветительные приборы	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
Рабочее место № 11 калькулятора	осветительные приборы	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
Рабочее место № 14 помощника воспитателя (группа Теремок)	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Химический фактор (п.2)	Химический фактор (п.2)
		Виброакустические факторы (п.1.3)	Шум (п. 1.3.1.)
			Инфразвук (п. 1.3.2.)
		Тяжесть трудового процесса (п.4)	Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)			
Перемещение в пространстве (п. 4.7)			
Рабочее место № 15 помощника воспитателя (группа Белочка)	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Химический фактор (п.2)	Химический фактор (п.2)
		Виброакустические факторы (п.1.3)	Шум (п. 1.3.1.)
			Инфразвук (п. 1.3.2.)
		Тяжесть трудового процесса (п.4)	Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)			
Перемещение в пространстве (п. 4.7)			
Рабочее место № 16 помощника воспитателя (группа Елочка)	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Химический фактор (п.2)	Химический фактор (п.2)
		Виброакустические факторы (п.1.3)	Шум (п. 1.3.1.)
			Инфразвук (п. 1.3.2.)
		Тяжесть трудового процесса (п.4)	Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)			
Перемещение в пространстве (п. 4.7)			
Рабочее место № 17 помощника воспитателя (группа Солнышко)	осветительные приборы, трудовые функции	Световая среда (п.1.4)	Освещенность рабочей поверхности (п.1.4.1)
		Химический фактор (п.2)	Химический фактор (п.2)
		Виброакустические факторы (п.1.3)	Шум (п. 1.3.1.)
			Инфразвук (п. 1.3.2.)
		Тяжесть трудового процесса (п.4)	Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)			
Перемещение в пространстве (п. 4.7)			

1	2	3	4
Рабочее место № 18 кладовщика	трудовые функции	Тяжесть трудового процесса (п.4)	Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
			Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)
			Перемещение в пространстве (п. 4.7)
Рабочее место № 19 кастелянши	трудовые функции	Виброакустические факторы (п.1.3)	Шум (п. 1.3.1.)
			Инфразвук (п. 1.3.2.)
			Локальная вибрация (п. 1.3.4)
		Тяжесть трудового процесса (п.4)	Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
			Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)
			Перемещение в пространстве (п. 4.7)
Рабочее место № 21 рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	трудовые функции	Тяжесть трудового процесса (п.4)	Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
			Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)
			Перемещение в пространстве (п. 4.7)
Рабочее место № 22 грузчика	трудовые функции	Тяжесть трудового процесса (п.4)	Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
			Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)
			Перемещение в пространстве (п. 4.7)
Рабочее место № 27 сторожа (вахтера)	трудовые функции	Тяжесть трудового процесса (п.4)	Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
			Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)
			Перемещение в пространстве (п. 4.7)
Рабочее место № 28 дворника	трудовые функции	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (п.1.2)	
		Тяжесть трудового процесса (п.4)	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (п.1.2)
			Физическая динамическая нагрузка (п.4.1)
			Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную (п.4.2)
			Стереотипные рабочие движения (п.4.3)
			Статическая нагрузка (п. 4.4)
			Рабочая поза (п.4.5)
Наклоны корпуса тела работника (п.4.6)			
Перемещение в пространстве (п. 4.7)			

4. В соответствии с № 426-ФЗ ч. 6 ст. 10 идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении следующих рабочих мест:

4.1 Рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение трудовой пенсии по старости (п.1 ч. 6 ст.10 № 426-ФЗ) отсутствуют.

4.2. Рабочие места, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда (п.2 ч. 6 ст.10 № 426-ФЗ):

Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса
Рабочее место № 24 повара	оборудование электромеханическое и электронагревательное, трудовые функции
Рабочее место № 25А повара	оборудование электромеханическое и электронагревательное, трудовые функции

4.3. Рабочие места, на которых по результатам ранее проведенной аттестации рабочих мест по условиям труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда (п.3 ч. 6 ст.10 № 426-ФЗ):

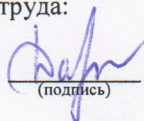
Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса
Рабочее место № 12 делопроизводителя	осветительные приборы
Рабочее место № 13 помощника воспитателя (группа Ромашка)	осветительные приборы, трудовые функции
Рабочее место № 20 оператора стиральных машин	трудовые функции
Рабочее место № 23 уборщика служебных помещений	трудовые функции
Рабочее место № 26 подсобного рабочего	трудовые функции

5. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов учтены (статья 10, п.4 Федерального закона № 426-ФЗ).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: На основании ст. 12 № 426-ФЗ считаю необходимым проведение исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов с оформлением протоколов на рабочих местах согласно п.3 и п.4 (28 рабочих местах).

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

Специалист по анализу и оформлению технической документации
(должность)


(подпись)

Даренская Т.С.
(Ф.И.О.)

30 апреля 201
(дата)

*-Статья 27. Переходные положения п.3 ФЗ №426 "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г.