

# Отчет о проведении специальной оценки условий труда

## Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по

проведению специальной оценки условий труда



Таушканова Анна Николаевна

подпись, «Елочка» фамилия, инициалы

«05» ноября 2015 г.

## ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5  
"Елочка"

(полное наименование работодателя)

623640, Свердловская область, г. Талица, ул. Комсомольская, д. 34 "г"  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6633020414

(ИНН работодателя)

1136633000448

(ОГРН работодателя)

85.32, 80.10.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зайковская

(подпись)

Зайковская Светлана Владимиров-  
на

Ф.И.О.

05.11.2015

(дата)

Первухина

(подпись)

Первухина Мария Владимировна

Ф.И.О.

05.11.2015

(дата)

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

Наименование организации: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5 "Елочка"

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) (%)																	
				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		
	-																				
1	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	100	-	
	Игровая комната			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70			
2	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	100	-	
	Игровая комната			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70			
3	Рабочее место музыкального руководителя; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	
	Музыкально-спортивный зал			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100			
4	Рабочее место инструктора по физической культуре; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	
	Музыкально-спортивный зал			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60			
5	Рабочее место младшего воспитателя; Система искусственного освещения, технологический процесс, синтетические моющие средства	1	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-	
	Игровая комната			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30			
	Моечная			20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70			
6	Рабочее место младшего воспитателя; Система искусственного освещения, технологический процесс, синтетические моющие средства	2	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-	
	Игровая комната			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30			

	Моечная			20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70		
7	Рабочее место заведующего хозяйством; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
	Кабинет																100		
8	Рабочее место делопроизводителя; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
	Кабинет																100		
9	Рабочее место повара; Система искусственного освещения, электроприборы, технологический процесс	1	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
	Кухонная					100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	
10	Рабочее место кастелянши; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-
	Гладильная																100		
11	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию (плотник); Технологический процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
12	Рабочее место рабочего по стирке и ремонту белья; Технологический процесс, синтетические моющие средства	1	-	10	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	100	-
	Стиральная			10	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50		
13	Рабочее место дворника; Технологический процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
14	Рабочее место сторожа; Система искусственного освещения	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
	Вахта																100		
15	Рабочее место заведующего; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
	Кабинет																100		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующая

(должность)

(подпись)

Таушканова Анна Николаевна

Ф.И.О.

(дата)

05.11.2015

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством

(должность)

(подпись)

Зайковская Светлана Владимировна

Ф.И.О.

(дата)

05.11.2015

Воспитатель

(должность)

(подпись)

Первухина Мария Владимировна

(Ф.И.О.)

(дата)

05.11.2015

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

Эксперт по СОУТ

(должность)

(подпись)

Карпова Наталья Валерьевна

(Ф.И.О.)

(дата)

05.11.15

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5 "Елочка"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	15	15	0	14	1	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	18	18	0	17	1	0	0	0	0
из них женщин	14	14	0	13	1	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие 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	21	22	23	24
1	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Музыкальный руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Инструктор по физической культуре	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Младший воспитатель	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Младший воспитатель	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

9	Повар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Кастелянша	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Рабочий по комплексному обслуживанию (плотник)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Рабочий по стирке и ремонту белья	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Заведующий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующая  
(должность)

(подпись)

Таушканова Анна Николаевна  
Ф.И.О.

(дата)

05.11.15

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством  
(должность)

(подпись)

Зайковская Светлана Владимировна  
Ф.И.О.

(дата)

05.11.2015

Воспитатель  
(должность)

(подпись)

Первухина Мария Владимировна  
Ф.И.О.

(дата)

05.11.2015

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

931

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Карпова Наталья Валерьевна  
Ф.И.О.

(дата)


05.11.15

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда


Наименование организации: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5 "Елочка"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
-					
9. Повар	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

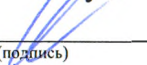
Заведующая (должность)       (подпись)      Таушканова Анна Николаевна (Ф.И.О.)      05.11.2015 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством (должность)       (подпись)      Зайковская Светлана Владимировна (Ф.И.О.)      05.11.2015 (дата)

Воспитатель (должность)       (подпись)      Первухина Мария Владимировна (Ф.И.О.)      05.11.2015 (дата)

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

931 (№ в реестре экспертов)       (подпись)      Карпова Наталья Валерьевна (Ф.И.О.)      05.11.15 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"		
Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.197	19.02.2013	19.02.2018

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 60314--ЗЭ по результатам специальной оценки условий труда

05.11.2015

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда №58 от «28»09.2015г проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5 "Елочка";  
Адрес: 623640, Свердловская область, г. Талица, ул. Комсомольская, д. 34 "г"

Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 2015-09-60314-РООУ-РМ,  
29.09.2015 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Юридический адрес: 115114,  
г. Москва, Набережная Дербеневская д. 11, пом. 60; Фактический адрес: 115054, г. Москва, ул.  
Дубининская 33 Б; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Эксперт по СОУТ Карпова Наталья Валерьевна; № в реестре: 931.

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 15

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):  
Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 14

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 1

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную трудовую пенсию: 0

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 1 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

931	Эксперт по СОУТ		Карпова Наталья Валерьевна
<small>(№ в реестре экспертов)</small>	<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(Ф.И.О.)</small>

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.197	19.02.2013	19.02.2018

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 60314-ЗЭИ о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

29.09.2015

На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению».

В соответствии с договором № 2015-09-60314-РООВ-РМ, 29.09.2015 и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5 "Елочка" проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

При проведении Идентификации учитывались:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
  - результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
  - случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

По результатам Идентификации и на основании ч. 7 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ определен перечень производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям на рабочих местах.

Для дальнейшего осуществления процедуры Специальной оценки условий труда разработан проект Перечня рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда (прилагается).

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

931 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	Эксперт по СОУТ <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Карпова Наталья Валерьевна <small>(Ф.И.О.)</small>
---	---	--	---



Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"		
Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.197	19.02.2013	19.02.2018

## СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений химического фактора

### 1. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5 "Елочка"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623640, Свердловская область, г. Талица, ул. Комсомольская, д. 34 "Г"

### 2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Газоанализатор "Колион - 1 В"	4238	0226/15	01.05.2016

### 3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика выполнения измерений массовой концентрации пыли в воздухе рабочей зоны газоанализатором ГАНК-4. ФР.1.31.2012.12433;
- ГОСТ 12.1.014-84 ССБТ. Воздух рабочей зоны. Метод измерения концентраций вредных веществ индикаторными трубками (с Изменением N 1) утвержден и введен в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 14 декабря 1984г. № 4362;
- ГН 2.2.5.1313-03 Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 27 апреля 2003 г. (Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 мая 2003г. регистрационный N 4568);
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г. (Зарегистрировано в Минюсте России 21 марта 2014 г. регистрационный N 31689).

### 4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. концентрация	ПДК	Класс условий труда	Время, %
5	Младший воспитатель Моечная (мойка)	28.09.2015			2	
	Моющее синтетическое средство, мг/м3		НПО	3	2	20
6	Младший воспитатель Моечная (мойка)	28.09.2015			2	
	Моющее синтетическое средство, мг/м3		НПО	3	2	20
12	Рабочий по стирке и ремонту белья Стиральная (стиральные машины)	28.09.2015			2	
	Моющие синтетические средства мг/м3		НПО	5	2	10

### 5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

отсутствует  
(на основании п.3 ст. 27 №426-ФЗ от 28.12.2013г.)

Инженер по СОУТ

Короткова Ксения Игоревна

(№ в реестре экспертов)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

### 6. Сотрудники (эксперты) по проведению специальной оценки условий труда:

931

Эксперт по СОУТ

(подпись)

Карпова Наталья Валерьевна

(№ в реестре экспертов)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"		
Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013		
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.197	19.02.2013	19.02.2018

## СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений шума

### 1. Сведения о работодателе:

- 2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5 "Елочка"
- 2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623640, Свердловская область, г. Талица, ул. Комсомольская, д. 34 "Г"
- 2.3. Наименование структурного подразделения: МКДОУД Детский сад №5 Елочка

### 2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	БФ140009	15-3067	11.02.2016

### 3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- МУ 1844-78. Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах, утв. Зам. Главного государственного санитарного врача СССР 25 апреля 1978 г. № 1844-78;
- ГОСТ Р ИСО 9612-2013 Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 5 декабря 2013 г. N 2180-ст;
- СН 2.2.4/2.1.8.562-96 Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки, утверждено Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 31 октября 1996 г. №36;
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г. (Зарегистрировано в Минюсте России 21 марта 2014 г. N 31689).

### 4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Уровень звука, дБА	$L_{\text{ЭХ,8ч}}$ *, дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время, %
9	Повар	28.09.2015				2	
	Кухонная (стол с электрооборудованием (работа овощерезательной машины)		75;76;75				50
	Кухонная (жарочный шкаф)		72;71;72				50
12	Рабочий по стирке и ремонту белья	28.09.2015				2	
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА		73.9	0.97	80	2	
	Стиральная (стиральные машины)		72;71;71				50
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА		68.4	1.26	80	2	

\* - стандартная неопределенность измерения в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9612-2013

### 5. Сотрудники (эксперты) по проведению специальной оценки условий труда:

отсутствует  
(на основании п.3 ст. 27 №426-ФЗ от 28.12.2013г.)

Инженер по СОУТ

Короткова Ксения Игоревна

(№ в реестре экспертов)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

931

Эксперт по СОУТ

Карпова Наталья Валерьевна

(№ в реестре экспертов)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"		
Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013		
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.197	19.02.2013	19.02.2018

## СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений микроклимата

### 1. Сведения о работодателе:

- 2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5 "Елочка"
- 2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623640, Свердловская область, г. Талица, ул. Комсомольская, д. 34 "Г"
- 2.3. Наименование структурного подразделения: МКДОУД Детский сад №5 Елочка

### 2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Измеритель метеорологических параметров Метеоскоп-М. Шаровой термометр (сфера)	93613	1585/08	05.08.2017

### 3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ИДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерениям и оценке микроклимата производственных помещений (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача от 12 ноября 2010 года);
- СанПиН 2.2.4.548-96 Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений (утверждено Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 1 октября 1996 г.);
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г. (Зарегистрировано в Минюсте России 21 марта 2014 г. N 31689).

### 4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
	-					
9	<b>Повар</b>	<b>28.09.2015</b>			<b>2</b>	
	Кухонная, электрическая плита			Категория - ПБ		50
	Температура воздуха, °С		21.4	19.1-22.0	2	
	ТНС-индекс, °С		23.0	<24.0	2	
	Скорость движения воздуха, м/с		0.1	≤0.4	1	
	Влажность воздуха, %		52	15-75	1	

### 5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

отсутствует  
(на основании п.3 ст. 27 №426-ФЗ от 28.12.2013г.)

(№ в реестре экспертов)

Инженер по СОУТ

(должность)

Короткова Ксения Игоревна

(Ф.И.О.)

### 6. Сотрудники (эксперты) по проведению специальной оценки условий труда:

931

(№ в реестре экспертов)

Эксперт по СОУТ

(должность)

Карпова Наталья Валерьевна

(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.197	Дата получения 19.02.2013	Дата окончания 19.02.2018

## СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды

### 1. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №5 "Елочка"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623640, Свердловская область, г. Талица, ул. Комсомольская, д. 34 "Г"

2.3. Наименование структурного подразделения: МКДОУД Детский сад №5 Елочка

### 2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (31)	31 4928	0297/07	14.07.2016

### 3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

ГОСТ Р 54944-2012 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, утв. Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 июля 2012 г. № 205-ст;  
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 6 апреля 2003 г. N 34;

- СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы;

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г. (Зарегистрировано в Минюсте России 21 марта 2014 г. N 31689).

### 4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
1	<b>Воспитатель</b> Игровая комната	28.09.2015		разряд - Б2 (СП 52.13330.2011)	2	70
	Освещенность рабочей поверхности, лк		446	200	2	
2	<b>Воспитатель</b> Игровая комната	28.09.2015		разряд - Б2 (СП 52.13330.2011)	2	70
	Освещенность рабочей поверхности, лк		650	200	2	
3	<b>Музыкальный руководитель</b> Музыкально-спортивный зал	28.09.2015		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.62	2	100
	Освещенность рабочей поверхности, лк		544	200	2	
4	<b>Инструктор по физической культуре</b> Музыкально-спортивный зал	28.09.2015		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.62	2	60
	Освещенность рабочей поверхности, лк		544	200	2	
5	<b>Младший воспитатель</b> Игровая комната	28.09.2015		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.62	2	30
	Освещенность рабочей		446	200	2	

	поверхности, лк					
	Мойка			разряд - Б2 (СП 52.13330.2011)		70
	Освещенность рабочей поверхности, лк		310	200	2	
<b>6</b>	<b>Младший воспитатель</b>	<b>28.09.2015</b>			<b>2</b>	
	Игровая комната			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.62		30
	Освещенность рабочей поверхности, лк		555	200	2	
	Мойка			разряд - Б2 (СП 52.13330.2011)		70
	Освещенность рабочей поверхности, лк		324	200	2	
<b>7</b>	<b>Заведующий хозяйством</b>	<b>28.09.2015</b>			<b>2</b>	
	Кабинет (рабочий стол)			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.1		100
	Освещенность рабочей поверхности, лк		310	300	2	
<b>8</b>	<b>Делопроизводитель</b>	<b>28.09.2015</b>			<b>2</b>	
	Кабинет (рабочий стол)			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.1		100
	Освещенность рабочей поверхности, лк		410	300	2	
<b>9</b>	<b>Повар</b>	<b>28.09.2015</b>			<b>2</b>	
	Кухонная, разделочный стол			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.72		50
	Освещенность рабочей поверхности, лк		800	200	2	
	Кухонная, зона электрической плиты			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.72		50
	Освещенность рабочей поверхности, лк		805	200	2	
<b>10</b>	<b>Кастелянша</b>	<b>28.09.2015</b>			<b>2</b>	
	Гладильная			разряд - Б2 (СП 52.13330.2011)		1400
	Освещенность рабочей поверхности, лк		272	200	2	
<b>12</b>	<b>Рабочий по стирке и ремонту белья</b>	<b>28.09.2015</b>			<b>2</b>	
	Стиральная			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.93в		50
	Освещенность рабочей поверхности, лк		306	300	2	
<b>14</b>	<b>Сторож</b>	<b>28.09.2015</b>			<b>2</b>	
	Вахта (рабочий стол)			разряд - Б2 (СП 52.13330.2011)		100
	Освещенность рабочей поверхности, лк		429	200	2	
<b>15</b>	<b>Заведующий</b>	<b>28.09.2015</b>			<b>2</b>	
	Кабинет (рабочий стол)			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.1		100
	Освещенность рабочей поверхности, лк		410	300	2	

### 5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

отсутствует (на  
основании п.3  
ст. 27 №426-ФЗ  
от 28.12.2013г.)  
(№ в реестре экс-  
пертов)

Инженер по СОУТ

Короткова Ксения Игоревна

(должность)

(подпись)

(ф.и.о.)

### 6. Сотрудники (эксперты) по проведению специальной оценки условий труда:

931

Эксперт по СОУТ

Карпова Наталья Валерьевна

(№ в реестре экс-  
пертов)

(должность)

(подпись)

(ф.и.о.)

