

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

детский
сад № 266

Губанова И.В.
фамилия, инициалы


подпись,

«14» октября 2016 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

(полное наименование работодателя)

400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3443905741

(ИНН работодателя)

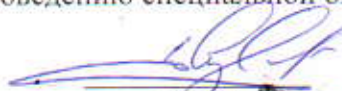



1023402983207

(ОГРН работодателя)

80.10.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Губанов А.А. (Ф.И.О.)	<u>14.10.2016г</u> (дата)
 (подпись)	Заварзин С.Н. (Ф.И.О.)	<u>14.10.2016г</u> (дата)
 (подпись)	Собина О.В. (Ф.И.О.)	<u>14.10.2016г</u> (дата)
 (подпись)	Абумария Л.С. (Ф.И.О.)	<u>14.10.2016г</u> (дата)

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Держинского района Волгограда»
(полное наименование работодателя)

400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1; Губанова И.В.;
(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

ИНН работодателя 3443905741	Код работодателя по ОКПО 46026186	Код органа государственной власти по ОКОГУ 4210007	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД 80.10.1	Код территории по ОКАТО 18401365
--------------------------------	--------------------------------------	---	---	-------------------------------------

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда

Выводы комиссии
Детский сад № 266 Держинского района Волгограда
Должность, подпись, фамилия, имя, отчество

09 августа 2016 г.

Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда

Структурное подразделение: ---

№ п/п	Код (№) РМ	Наименование РМ	Количество работников, занятых на данном РМ (чел.)	Класс условий труда по предыдущей АРМ	Досрочное назначение трудовой пенсии по старости	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Дополнительный отпуск	Повышенная оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Административно-хозяйственный персонал</i>						
1	1-101	Воспитатель	2		Да	Да	Нет	Нет
		<i>Учебно-вспомогательный персонал</i>						
2	2-101	Помощник воспитателя	1		Нет	Нет	Нет	Да
		<i>Младший обслуживающий персонал</i>						
3	3-101	Дворник	2		Нет	Нет	Нет	Нет
4	4-101	Сторож	2		Нет	Нет	Нет	Нет
5	5-101	Вахтер	2		Нет	Нет	Нет	Нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий
(должность)

И.В. Губанова
(подпись)

Губанова И.В.
Ф.И.О.

09.08.2016 г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе


Губанов А.А.
(Ф.И.О.)
09.08.2016
(дата)

Инженер по охране труда


Заварзин С.Н.
(Ф.И.О.)
09.08.2016
(дата)

Старший воспитатель


Собина О.В.
(Ф.И.О.)
09.08.2016
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации


Абумария Л.С.
(Ф.И.О.)
09.08.2016
(дата)

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


Карпов Ю.В.
(Ф.И.О.)
09.08.2016
(дата)

1423

(№ в реестре)

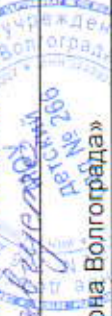
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации

М.М. Степанов А.Б.

(подпись, фамилия, имя, отчество)

2016 г.



Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

(полное наименование организации)

400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1; Губанова И.В.;

(адрес организации, индекс, фамилия Имя Отчество руководителя организации, тел., факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
3443905741	46026186	4210007	80.10.1	18401365

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ МЕСТ, подлежащих специальной оценке условий труда по условиям труда

№ рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Код профессии, должности по ОК 016-94	Количество работающих	Из них женщин	Место проведения измерений факторов производственной среды и трудового процесса	Оцениваемые факторы													СИЗ					
						время их воздействия в часах (процентах к продолжительности смены)																		
						Химический	Биологический	АИФД	Шум	Инфразвук	Ультразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	ЭМП и излучения	Конизир. излучения	Микроклимат	Световая среда		Ультраф. излучение	Лазерное излучение	Тяжесть труда	Напряженность труда	Травмоопасность
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
МОУ детский сад №266																								
Административно-хозяйственный персонал																								
1-101	Воспитатель	20437	2	2	Игровая (группа №11)												+				+			
					Раздевалка (группа №11)													60						
					Открытая территория													10						
Учебно-вспомогательный персонал																								
2-101	Помощник воспитателя	16844	1	1	Игровая (группа №11)												+				+			
					Туалетная комната (группа №11)													40						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		Раздевалка (группа №11)															20	-	-				
		Открытая территория															20	-	-				
	Младший обслуживающий персонал																						
3-101	Дворник	11786	2	1													+	-	-	+			
	Открытая территория																100	-	-				
4-101	Сторож	18883	2	2	Вахта												+	-	-	+			
	Помещения сада																85	-	-				
	Вахтер																15	-	-				
5-101		18883	2	1	Вахта												+	-	-	+			
	Помещения сада																85	-	-				
																	15	-	-				

Председатель
аттестационной комиссии
Члены
комиссии по проведению СОУТ

 Губанова И.В. (Ф.И.О.) 09.08.2016г. (дата)

 Губанов А.А. (Ф.И.О.) 09.08.2016г. (дата)

 Заварзин С.Н. (Ф.И.О.) 09.08.2016г. (дата)

 Собиная О.В. (Ф.И.О.) 09.08.2016г. (дата)

 Абумария Л.С. (Ф.И.О.) 09.08.2016г. (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»

(полное наименование организации)

2. 400005, г.Волгоград, ул.им. Глазкова,14; 8-8442-56-02-92; vdnit@yandex.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 94

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 27.08.2015

5. ИНН 3444195798

6. ОГРН организации 1123444005464

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
РОСС RU.0001.21AU35	13 августа 2015	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	10.08.2016	Карпов Ю.В.	Инженер измерительной лаборатории	003 0001404	10 апреля 2015	1423

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	10.08.2016	Световая среда	Вольтамперфазометр	49568-12	12191944	07.11.2016
2	10.08.2016	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ-08 "Пульсметр – Люксметр"	24248-09	08-1118	12.08.2016
3	10.08.2016	Тяжесть трудового процесса	Лазерный дальномер Mettler CONDTRON 100Pro	44113-10	12JUN00333	18.09.2016
4	10.08.2016	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДС-200	23226-02	560	05.10.2016
5	10.08.2016	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	11519-11	2337	01.10.2016
6	10.08.2016	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	11519-11	2337	01.10.2016

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Донченко Максим Алексеевич

Ф.И.О.

(дата)

М.П.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

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.) - основные/все	5/5	5/5	0/0	4/4	1/1	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	9	9	0	8	1	0	0	0	0
из них женщин	7	7	0	6	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																					
		химический	биологический	воздушно-тепловое излучение	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	напряженность трудового процесса	тяжесть трудового процесса	световая среда	микроклимат	Класс 1	Класс 2	Класс 3	Класс 4				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1-101	Административно-хозяйственный персонал Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
2-101	Учебно-вспомогательный персонал Помощник воспитателя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3-101	Младший обслуживающий персонал Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-101	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5-101	Вахтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-------	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий _____ (подпись) _____ (И.О.)
 Губанова И.В. _____ (дата)
 22.09.2016

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе _____ (подпись) _____ (И.О.)
 Губанов А.А. _____ (дата)
 22.09.2016

Инженер по охране труда _____ (подпись) _____ (И.О.)
 Заварзин С.Н. _____ (дата)
 22.09.2016

Старший воспитатель _____ (подпись) _____ (И.О.)
 Собина О.В. _____ (дата)
 22.09.2016

Председатель первичной профсоюзной организации _____ (подпись) _____ (И.О.)
 Абумария Л.С. _____ (дата)
 22.09.2016

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

1423 _____ (подпись) _____ (И.О.)
 Каргов Ю.В. _____ (дата)
 22.09.2016

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 <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.0001.21AY35	13.08.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 101-3Э по результатам специальной оценки условий труда

22.09.2016

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» № 105 от 07.04.2016
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»; Адрес: 400075, г Волгоград, ул им Гейне,1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 101 от _____ привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; 400005, г.Волгоград, ул.им. Глазкова,14; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Карпов Ю.В.; № в реестре: 1423.

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 5

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

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 4

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

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Тяжесть труда	1

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:

1423

Инженер измерительной
лаборатории

(№ в реестре)

(должность)



(подпись)

Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ

Дата получения

Дата окончания

РОСС RU.0001.21AY35

13.08.2015

бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 101-ЗЭИ о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

09.08.2016

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 № 101 от г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда» 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:

1423

Инженер измерительной
лаборатории



Карпов Ю.В.

(№ в реестре)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>Административно-хозяйственный персонал</i> <i>Учебно-вспомогательный персонал</i>	2	3	4	5	6
2-101. Помощник воспитателя	<p>Время регламентированных перерывов в первой половине смены через 1,5 - 2,0 часа после начала работы следует заполнить физкультурой и пассивным отдыхом (приложение 5 и 8 МР 2.2.9.2311-07 "Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности"). Регламентированные перерывы во второй половине смены через 1,0 - 1,5 часа после обеденного перерыва и за 1,5 - 2,0 часа до окончания работы следует заполнить самомассажем ног (приложение 11 МР 2.2.9.2311-07) и пассивным отдыхом.</p>	Снижение вредного влияния на организм ортостатических и общемышечных нагрузок в течение смены			
<i>Младший обслуживающий персонал</i>					

Дата составления: dd.09.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий _____ (подпись) И.В. Губанова (ф.И.О.) dd.09.2016 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе _____ (подпись) А.А. Губанов (ф.И.О.) dd.09.2016 (дата)

Инженер по охране труда _____ (подпись) С.Н. Заварзин (ф.И.О.) dd.09.2016 (дата)

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____
Старший воспитатель Собина О.В. 22.09.2016г.

Председатель первичной профсоюзной организации Абумария Л.С. 22.09.2016г.

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Карпов Ю.В. 22.09.2016г.

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда» (полное наименование работодателя)				
400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1; Губанова И.В.; (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
3443905741	46026186	4210007	80.10.1	18401365

КАРТА № 1-101
специальной оценки условий труда

Воспитатель

(наименование профессии (должности) работника)

20437

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ **КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ**, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	2
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников: в приложении №1 к карте СОУТ

Строка 022. Используемое оборудование: не применяется
Используемые сырье и материалы: не применяются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Да	Да	Приложение к Приказу Министерства образования и науки РФ от 24.12.2010 №2075
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	п. 19, п. 1, статья 30 Федерального закона от 28.12.2013 № 400-ФЗ "О страховых пенсиях" (принят Государственной Думой 23.12.2013 г.)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п.2.2, п.4.6.);

Дата составления: 21.09.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий (должность) _____ (подпись) _____ Губанова И.В. (Ф.И.О.) _____ 21.09.2016 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе (должность) _____ (подпись) _____ Губанов А.А. (Ф.И.О.) _____ 21.09.2016 (дата)

Инженер по охране труда (должность) _____ (подпись) _____ Заварзин С.Н. (Ф.И.О.) _____ 21.09.2016 (дата)

Старший воспитатель (должность) _____ (подпись) _____ Собина О.В. (Ф.И.О.) _____ 21.09.2016 (дата)

Председатель первичной профсоюзной организации (должность) _____ (подпись) _____ Абумария Л.С. (Ф.И.О.) _____ 21.09.2016 (дата)

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

1423 (№ в реестре) _____ (подпись) _____ Карпов Ю.В. (Ф.И.О.) _____ 21.09.2016 (дата)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21AU35	Дата получения 13.08.2015	Дата окончания бессрочно
--	------------------------------	-----------------------------

ПРОТОКОЛ измерений (оценки) световой среды

№ 1-101-О
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

Дата проведения оценки: 08.09.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1-101

3.2. Наименование рабочего места: Воспитатель

3.3. Код по ОК 016-94: 20437

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Вольтамперфазометр MI 2230	12191944	214845 31-0648/1114	07.11.2016
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ-08 "Пульсметр – Люксметр"	08-1118	284234-34-0736/0815	12.08.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;

- Руководство по эксплуатации прибора комбинированного «ТКА-ПКМ»Люксметр – Пульсметр (модель 08);

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий." (утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 06.04.2003 г., дата введения: 15.06.2003 г. (в ред. Изменений и дополнений N 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 15.03.2010 N 20).

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %
Игровая (группа №11)	ЛПО	ЛЛ	36	3	0
Раздевалка (группа №11)	ЛПО	ЛЛ	36	3	0

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Игровая (группа №11), рабочая поверхность		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.62		60
Освещенность рабочей поверхности, лк	306	200	2	
Раздевалка (группа №11), рабочая поверхность		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.61		10
Освещенность рабочей поверхности, лк	241	200	2	
Работа в светлое время суток	-	-	2	30

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной лаборатории

(должность)



(подпись)

Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21AY35	13.08.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) тяжести трудового процесса
№ 1-101-ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

Дата проведения оценки: 08.09.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1-101

3.2. Наименование рабочего места: Воспитатель

3.3. Код по ОК 016-94: 20437

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Лазерный дальномер Mettler CONDROL 100pro	12JUN00333	297341-36-0399/0915	18.09.2016
Динамометр ДС-200	560	317152-39-0786/1015	05.10.2016
Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	2337	316951-39-0139/1015	01.10.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;
- Паспорт на секундомер механический СОСпр-26-2-010, п. 4;
- Инструкция по эксплуатации лазерного дальномера;
- Инструкция по эксплуатации динамометра общего назначения ДС-200.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Осуществляет образовательную, воспитательную и оздоровительную работу с детьми с учётом их возрастных и индивидуальных особенностей; тщательный присмотр за вверенными ему детьми в строгом соответствии с требованиями инструкции по охране жизни и здоровья детей; изучение особенностей развития каждого ребёнка; формирование у детей навыков самообслуживания и безопасности жизнедеятельности; осуществление комплекса мероприятий оздоровительных и по социальной адаптации детей в коллективе; текущее и перспективное планирование образовательной работы и проведение занятий; ведение документации, и т.д.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	не характерен	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	1
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	1
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	не характерен	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	1
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	1

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	не характерен	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	1
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	-	-	1
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	-	-	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	-	-	1
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час):			
для женщин	не характерен	до 10	1
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для женщин	не характерен	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	не характерен	до 175	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	не характерен	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	5000	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для женщин	не характерен	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	не характерен	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщины	не характерен	до 22000	1
5. Рабочая поза, % смены			
5.1. Свободная	40	-	
5.2. Стоя	60	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	100	до 100	2
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	7	до 8	2
7.2. По вертикали	0.2	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	7.2	до 8	2

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной лаборатории

(должность)



Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
POCC RU.0001.21AY35	13.08.2015	бессрочно

**ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) напряженности трудового процесса**

№ 1-101-Н
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

Дата проведения оценки: 08.09.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1-101

3.2. Наименование рабочего места: Воспитатель

3.3. Код по ОК 016-94: 20437

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	2337	316951-39-0139/1015	01.10.2016

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

- Паспорт на секундомер механический СОСпр-26-2-010, п. 4;

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Осуществляет образовательную, воспитательную и оздоровительную работу с детьми с учётом их возрастных и индивидуальных особенностей; тщательный присмотр за вверенными ему детьми в строгом соответствии с требованиями инструкции по охране жизни и здоровья детей; изучение особенностей развития каждого ребёнка; формирование у детей навыков самообслуживания и безопасности жизнедеятельности; осуществление комплекса мероприятий оздоровительных и по социальной адаптации детей в коллективе; текущее и перспективное планирование образовательной работы и проведение занятий; ведение документации, и т.д.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели напряженности трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно допустимое значение показателя	Класс условий труда
Сенсорные нагрузки			
Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	170	до 175	2
Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	8	до 10	2
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	20	до 20	2
Монотонность нагрузок			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	16	более 6	1
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	20	менее 80	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной лаборатории

(должность)

Карнов Ю.В.

(Ф.И.О.)



Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21AU35	13.08.2015	бессрочно

Заключение эксперта

№ 1-101-3Э
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 09.08.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1-101

3.2. Наименование рабочего места: Воспитатель

3.3. Код по ОК 016-94: 20437

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 2

5. Документы, предоставленные организацией для проведения СОУТ:

5.1. Выписка из штатного расписания.

5.2. Правила внутреннего трудового распорядка

5.3. Перечни работников, которым предоставляются компенсации.

5.4. Копии должностных инструкций.

5.5. Перечень работников на периодический медицинский осмотр.

5.6. Перечень работников с правом на досрочное назначение трудовой пенсии

5.7. Перечень используемого оборудования и инвентаря.

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1. Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2. Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Выявление на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов: проведено путем обследования рабочего места, осмотром и ознакомлением с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работника и его непосредственных руководителей.

10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
не применяется	не применяются	

11. Результат идентификации:

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.4	Световая среда
4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной
лаборатории

(должность)



(подпись)

Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

13. Комиссия по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

(должность)


(подпись)

Губанова И.В.

Ф.И.О.



09.08.2016

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе (должность)	 (подпись)	Губанов А.А. (Ф.И.О.)	22.09.2016 (дата)
Инженер по охране труда (должность)	 (подпись)	Заварзин С.Н. (Ф.И.О.)	22.09.2016 (дата)
Старший воспитатель (должность)	 (подпись)	Собина О.В. (Ф.И.О.)	22.09.2016 (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации (должность)	 (подпись)	Абумария Л.С. (Ф.И.О.)	22.09.16г. (дата)

14. С заключением ознакомлены:

ФИО работника	Дата	Подпись
Курочкина Е. А.	22.09.2016	
Сергеев О. А.	22.09.2016	

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда» (полное наименование работодателя)				
400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1; Губанова И.В.; (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
3443905741	46026186	4210007	80.10.1	18401365

КАРТА № 2-101
специальной оценки условий труда

Помощник воспитателя

(наименование профессии (должности) работника)

16844

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ **КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ**, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников: в приложении №1 к карте СОУТ

Строка 022. Используемое оборудование: не применяется
Используемые сырье и материалы: не применяются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Да	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 4.1.; прил.2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению и оздоровлению условий труда:

1.1. Время регламентированных перерывов в первой половине смены через 1,5 - 2,0 часа после начала работы следует заполнить физкультурой и пассивным отдыхом (приложения 5 и 8 МР 2.2.9.2311-07 "Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности"). Регламентированные перерывы во второй половине смены через 1,0 - 1,5 часа после обеденного перерыва и за 1,5 - 2,0 часа до окончания работы следует заполнить самомассажем ног (приложение 11 МР 2.2.9.2311-07) и пассивным отдыхом. (Снижение вредного влияния на организм ортостатических и общемышечных нагрузок в течение смены):

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п.2.2, п.4.6.):

Дата составления: 21.09.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий
(должность)

(подпись)

Губанова И.В.
Ф.И.О.

22.09.2016
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по
административно-хозяйственной
работе
(должность)

(подпись)

Губанов А.А.
Ф.И.О.

22.09.2016
(дата)

Инженер по охране труда
(должность)

(подпись)

Заварзин С.Н.
(Ф.И.О.)

22.09.2016
(дата)

Старший воспитатель
(должность)

(подпись)

Собина О.В.
(Ф.И.О.)

22.09.2016
(дата)

Председатель первичной
профсоюзной организации
(должность)

(подпись)

Абумария Л.С.
(Ф.И.О.)

22.09.2016
(дата)

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

1423
(№ в реестре)

(подпись)

Карпов Ю.В.
(Ф.И.О.)

22.09.2016
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 <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.0001.21AY35	Дата получения 13.08.2015	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) световой среды
№ 2-101-О
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

Дата проведения оценки: 08.09.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2-101

3.2. Наименование рабочего места: Помощник воспитателя

3.3. Код по ОК 016-94: 16844

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Вольтамперфазометр MI 2230	12191944	214845 31-0648/1114	07.11.2016
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ-08 "Пульсметр – Люксметр"	08-1118	284234-34-0736/0815	12.08.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;

- Руководство по эксплуатации прибора комбинированного «ТКА-ПКМ»Люксметр – Пульсметр (модель 08);

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий." (утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 06.04.2003 г., дата введения: 15.06.2003 г. (в ред. Изменений и дополнений N 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 15.03.2010 N 20).

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %
Игровая (группа №11)	ЛПО	ЛЛ	36	3	0
Игровая (группа №11)	ЛПО	ЛЛ	36		
Туалетная комната (группа №11)	НПО	ЛН	60	3	0

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Игровая (группа №11), рабочая поверхность		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.62		40
Освещенность рабочей поверхности, лк	320	200	2	
Раздевалка (группа №11), пол		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.61		20
Освещенность рабочей поверхности, лк	241	200	2	
Работа в светлое время суток	-	-	2	20
Туалетная комната (группа №11), пол		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.1866		20
Освещенность рабочей поверхности, лк	80	50	2	

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной лаборатории

(должность)



Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21AU35	13.08.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) тяжести трудового процесса
 № 2-101-ТЖ
 (идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

Дата проведения оценки: 08.09.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2-101

3.2. Наименование рабочего места: Помощник воспитателя

3.3. Код по ОК 016-94: 16844

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Лазерный дальномер Mettler CONDROL 100pro	12JUN00333	297341-36-0399/0915	18.09.2016
Динамометр ДС-200	560	317152-39-0786/1015	05.10.2016
Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	2337	316951-39-0139/1015	01.10.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;
- Паспорт на секундомер механический СОСпр-26-2-010, п. 4;
- Инструкция по эксплуатации лазерного дальномера;
- Инструкция по эксплуатации динамометра общего назначения ДС-200.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Участвует в планировании и организации жизнедеятельности воспитанников, в проведении занятий, организуемых воспитателем. Осуществляет под руководством воспитателя повседневную работу, обеспечивающую создание условий для социально-психологической реабилитации, социальной и трудовой адаптации воспитанников. Совместно с медицинскими работниками и под руководством воспитателя обеспечивает сохранение и укрепление здоровья воспитанников, проведение мероприятий, способствующих их психофизическому развитию, соблюдению ими распорядка дня. Организует с учетом возраста воспитанников их работу по самообслуживанию, соблюдение ими требований охраны труда, оказывает им необходимую помощь. Участвует в работе по профилактике отклоняющегося поведения, вредных привычек у воспитанников. Обеспечивает состояние помещений и оборудования, соответствующее санитарно-гигиеническим нормам их содержания. Взаимодействует с родителями воспитанников (лицами, их заменяющими). Обеспечивает охрану жизни и здоровья воспитанников во время образовательного процесса. Выполняет правила по охране труда и пожарной безопасности.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: для женщин	не характерен	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	не характерен	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	500	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	10; 20	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	2; 5	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	500	до 28000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	17.1	-	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	10	до 10	2
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для женщин	3	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе			
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	35	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке			
	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке			
	6000	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для женщин	не характерен	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	24000	до 42000	2
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	24000	до 42000	2
5. Рабочая поза, % смены			
5.1. Свободная			
	40	-	
5.2. Стоя			
	60	до 60	
5.3. Неудобная			
	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная			
	не характерен	до 25	

5.5. Вынужденная

5.6. Поза «сидя» без перерывов

6. Наклоны корпуса

Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену

7. Перемещение в пространстве,

обусловленные технологическим процессом

7.1. По горизонтали

8. Заключение:
 - фактический уровень вредного фактора не соответствует гигиеническим нормативам
 - класс условий труда - 3.1

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной лаборатории

(должность)

Карпов

Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21AU35	Дата получения 13.08.2015	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) напряженности трудового процесса
№ 2-101-Н
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

Дата проведения оценки: 08.09.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2-101

3.2. Наименование рабочего места: Помощник воспитателя

3.3. Код по ОК 016-94: 16844

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	2337	316951-39-0139/1015	01.10.2016

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

- Паспорт на секундомер механический СОС ПР-26-2-010, п. 4;

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Участвует в планировании и организации жизнедеятельности воспитанников, в проведении занятий, организуемых воспитателем. Осуществляет под руководством воспитателя повседневную работу, обеспечивающую создание условий для социально-психологической реабилитации, социальной и трудовой адаптации воспитанников. Совместно с медицинскими работниками и под руководством воспитателя обеспечивает сохранение и укрепление здоровья воспитанников, проведение мероприятий, способствующих их психофизическому развитию, соблюдению ими распорядка дня. Организует с учетом возраста воспитанников их работу по самообслуживанию, соблюдение ими требований охраны труда, оказывает им необходимую помощь. Участвует в работе по профилактике отклоняющегося поведения, вредных привычек у воспитанников. Обеспечивает состояние помещений и оборудования, соответствующее санитарно-гигиеническим нормам их содержания. Взаимодействует с родителями воспитанников (лицами, их заменяющими). Обеспечивает охрану жизни и здоровья воспитанников во время образовательного процесса. Выполняет правила по охране труда и пожарной безопасности.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели напряженности трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно допустимое значение показателя	Класс условий труда
Сенсорные нагрузки			
Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	160	до 175	2
Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	5	до 10	1
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	10	до 20	1
Монотонность нагрузок			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	12	более 6	1
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	20	менее 80	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной лаборатории

(должность)



(подпись)

Карпов Ю.В.

(ФИО)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21AU35	Дата получения 13.08.2015	Дата окончания бессрочно
--	------------------------------	-----------------------------

Заключение эксперта

№ 2-101-3Э
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 09.08.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2-101

3.2. Наименование рабочего места: Помощник воспитателя

3.3. Код по ОК 016-94: 16844

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 1

5. Документы, предоставленные организацией для проведения СОУТ:

5.1. Выписка из штатного расписания.

5.2. Правила внутреннего трудового распорядка

5.3. Перечни работников, которым предоставляются компенсации.

5.4. Копии должностных инструкций.

5.5. Перечень работников на периодический медицинский осмотр.

5.6. Перечень работников с правом на досрочное назначение трудовой пенсии

5.7. Перечень используемого оборудования и инвентаря.

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Выявление на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов: проведено путем обследования рабочего места, осмотром и ознакомлением с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работника и его непосредственных руководителей.

10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
не применяется	не применяются	Отсутствует

11. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1,4	Световая среда
4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

Инженер измерительной
лаборатории



Карпов Ю.В.

(№ в реестре)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

13. Комиссия по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

Губанова И.В.

09.08.2016

(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе		Губанов А.А. (Ф.И.О.)	22.09.2016. (дата)
Инженер по охране труда		Заварзин С.Н. (Ф.И.О.)	22.09.2016. (дата)
Старший воспитатель		Собина О.В. (Ф.И.О.)	22.09.2016. (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации		Абумария Л.С. (Ф.И.О.)	22.09.16г. (дата)

14. С заключением ознакомлены:

ФИО работника	Дата	Подпись
Наровская О.И.	22.09.2016	

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда» (полное наименование работодателя)				
400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1; Губанова И.В.;				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
3443905741	46026186	4210007	80.10.1	18401365

КАРТА № 3-101
специальной оценки условий труда

Дворник

(наименование профессии (должности) работника)

11786

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников: в приложении №1 к карте СОУТ

Строка 022. Используемое оборудование: не применяется
Используемые сырье и материалы: не применяются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-

Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-
---	---	----------------	---

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. № 302н, прил. 2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п.2.2., п.4.6.);

Дата составления: 21.09.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий (должность) _____ (подпись) _____ Губанова И.В. (Ф.И.О.) 22.09.2016 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе (должность) _____ (подпись) _____ Губанов А.А. (Ф.И.О.) 22.09.2016 (дата)

Инженер по охране труда (должность) _____ (подпись) _____ Заварзин С.Н. (Ф.И.О.) 22.09.2016 (дата)

Старший воспитатель (должность) _____ (подпись) _____ Собина О.В. (Ф.И.О.) 22.09.2016 (дата)

Председатель первичной профсоюзной организации (должность) _____ (подпись) _____ Абумария Л.С. (Ф.И.О.) 22.09.2016 (дата)

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

1423 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Карлов Ю.В. (Ф.И.О.) 22.09.2016 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 <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.0001.21AU35	Дата получения 13.08.2015	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) световой среды
№ 3-101-О
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

Дата проведения оценки: 08.09.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3-101

3.2. Наименование рабочего места: Дворник

3.3. Код по ОК 016-94: 11786

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Вольтамперфазометр MI 2230	12191944	214845 31-0648/1114	07.11.2016
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ-08 "Пульсметр – Люксметр"	08-1118	284234-34-0736/0815	12.08.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;

- Руководство по эксплуатации прибора комбинированного «ТКА-ПКМ»Люксметр – Пульсметр (модель 08);

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий." (утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 06.04.2003 г., дата введения: 15.06.2003 г. (в ред. Изменений и дополнений N 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 15.03.2010 N 20).

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Работа в светлое время суток	-	-	2	100

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре экспертов)

Инженер измерительной лаборатории

(должность)



Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21AV35	Дата получения 13.08.2015	Дата окончания бессрочно
--	------------------------------	-----------------------------

ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) тяжести трудового процесса
 № 3-101- ТМ
 (идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

Дата проведения оценки: 08.09.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3-101

3.2. Наименование рабочего места: Дворник

3.3. Код по ОК 016-94: 11786

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Лазерный дальномер Mettlo CONDROL 100pro	12JUN00333	297341-36-0399/0915	18.09.2016
Динамометр ДС-200	560	317152-39-0786/1015	05.10.2016
Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	2337	316951-39-0139/1015	01.10.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;
- Паспорт на секундомер механический СОСпр-26-2-010, п. 4;
- Инструкция по эксплуатации лазерного дальномера;
- Инструкция по эксплуатации динамометра общего назначения ДС-200.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Уборка улиц, участков и площадей, прилегающих к школе. Своевременная очистка от снега и льда дорожек, посыпка их песком. Очистка пожарных колодцев для свободного доступа к ним в любое время. Рытье и прочистка канавок и лотков для стока воды. Промывка уличных урн и периодическая очистка их от мусора. Наблюдение за исправностью и сохранностью всего наружного оборудования и имущества (заборов, лестниц, карнизов, водосточных труб, урн, вывесок и т.д.); за сохранностью зеленых насаждений и их ограждений. Своевременное зажигание и тушение фонарей на обслуживаемой территории.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для мужчин	не характерен	до 5000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для мужчин	не характерен	до 25000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для мужчин	4000	до 46000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	20; 10	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	80; 16	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для мужчин	4000	до 46000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	18.3		
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для мужчин	5	до 30	1
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для мужчин	2	до 15	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	30	до 435	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для мужчин	не характерен	до 870	1
2.3.2. С пола			
для мужчин	30	до 435	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	4000	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для мужчин	не характерен	до 36000	1
4.2. Двумя руками:			
для мужчин	24000	до 70000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для мужчин	не характерен	до 100000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для мужчин	24000	до 70000	1
5. Рабочая поза, % смены			2
5.1. Свободная	40	-	
5.2. Стоя	60	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	55	до 100	2
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	5	до 8	2
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	5	до 8	2

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

Инженер измерительной лаборатории

Карпов Ю.В.

(№ в реестре экспертов)

(должность)

(Ф.И.О.)



Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.518156	Дата получения 02.12.2010	Дата окончания 02.12.2015
--	------------------------------	------------------------------

Заключение эксперта

№ 3-101-ЗЭ
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 09.08.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3-101

3.2. Наименование рабочего места: Дворник

3.3. Код по ОК 016-94: 11786

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 2

5. Документы, предоставленные организацией для проведения СОУТ:

5.1. Выписка из штатного расписания.

5.2. Правила внутреннего трудового распорядка

5.3. Перечни работников, которым предоставляются компенсации.

5.4. Копии должностных инструкций.

5.5. Перечень работников на периодический медицинский осмотр.

5.6. Перечень работников с правом на досрочное назначение трудовой пенсии

5.7. Перечень используемого оборудования и инвентаря.

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1. Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2. Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Выявление на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов: проведено путем обследования рабочего места, осмотром и ознакомлением с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работника и его непосредственных руководителей.

10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
не применяется	не применяются	Отсутствует

11. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.4	Световая среда
4	Тяжесть трудового процесса

12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной
лаборатории

(должность)



(подпись)

Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

13. Комиссия по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Губанова И.В.
Ф.И.О.

22.09.2016г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по
административно-хозяйственной
работе
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Губанов А.А.
Ф.И.О.

22.09.2016г.
(дата)

Инженер по охране труда
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Заварзин С.Н.
(Ф.И.О.)

22.09.2016г.
(дата)

Старший воспитатель
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Собина О.В.
(Ф.И.О.)

22.09.2016г.
(дата)

Председатель первичной
профсоюзной организации
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Абумария Л.С.
(Ф.И.О.)

22.09.2016г.
(дата)

14. С заключением ознакомлены:

ФИО работника	Дата	Подпись
<i>Триходько Н.А.</i>	<i>22.09.16</i>	<i>[Подпись]</i>
<i>Триходько Н.А.</i>	<i>22.09.16</i>	<i>[Подпись]</i>

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда» (полное наименование работодателя)				
400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1; Губанова И.В.;				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
3443905741	46026186	4210007	80.10.1	18401365

КАРТА № 4-101
специальной оценки условий труда

Сторож

(наименование профессии (должности) работника)

18883

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ Тарифно-квалификационные характеристики по общеотраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	2
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников: в приложении №1 к карте СОУТ

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется
Используемые сырье и материалы: Не применяется

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	1	-	-

Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты, оценка эффективности не проводится до утверждения соответствующей методики


Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п.2.2., п.4.6.);

Дата составления: 21.09.2016


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий _____ (должность)  (подпись) Губанова И.В. _____ (Ф.И.О.) 21.09.2016 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе _____ (должность)  (подпись) Губанов А.А. _____ (Ф.И.О.) 22.09.2016 (дата)

Инженер по охране труда _____ (должность)  (подпись) Заварзин С.Н. _____ (Ф.И.О.) 22.09.2016 (дата)

Старший воспитатель _____ (должность)  (подпись) Собина О.В. _____ (Ф.И.О.) 22.09.2016 (дата)

Председатель первичной профсоюзной организации _____ (должность)  (подпись) Абумария Л.С. _____ (Ф.И.О.) 22.09.16 (дата)

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

1423 _____ (№ в реестре)  (подпись) Карпов Ю.В. _____ (Ф.И.О.) 21.09.2016 (дата)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21AU35	Дата получения 13.08.2015	Дата окончания бессрочно
--	------------------------------	-----------------------------

ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) световой среды
 № 4-101-О
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 4-101

3.2. Наименование рабочего места: Сторож

3.3. Код по ОК 016-94: 18883

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Вольтамперфазометр MI 2230	12191944	214845 31-0648/1114	07.11.2016
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ-08 "Пульсметр – Люксметр"	08-1118	284234-34-0736/0815	12.08.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;

- Руководство по эксплуатации прибора комбинированного «ТКА-ПКМ»Люксметр – Пульсметр (модель 08);

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий." (утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 06.04.2003 г., дата введения: 15.06.2003 г. (в ред. Изменений и дополнений N 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 15.03.2010 N 20));

- СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы.» (введены в действие Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 03.06.2003 N 118, редакция №2 от 25.04.2007).

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %
Вахта	НПО	ЛН	60	3	0
Помещения сада	ЛПО	ЛЛ	36	3	0

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Вахта, рабочий стол		разряд - Е (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, пр.2)		85
Освещенность рабочей поверхности, лк	141	100	2	
Помещения сада, пол		разряд - Ж (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, пр.2)		15

Освещенность рабочей поверхности, лк	172	50	2	
--------------------------------------	-----	----	---	--

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423
(№ в реестре)

Инженер измерительной
лаборатории
(должность)



Карпов Ю.В.
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 (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.0001.21AU35	13.08.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 4-101-ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 4-101

3.2. Наименование рабочего места: Сторож

3.3. Код по ОК 016-94: 18883

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Лазерный дальномер Mettlo CONDROL 100pro	12JUN00333	297341-36-0399/0915	18.09.2016
Динамометр ДС-200	560	317152-39-0786/1015	05.10.2016
Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	2337	316951-39-0139/1015	01.10.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;

- Паспорт на секундомер механический СОСпр-26-2-010, п. 4;

- Инструкция по эксплуатации лазерного дальномера;

- Инструкция по эксплуатации динамометра общего назначения ДС-200.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Проверка целостности охраняемого объекта (замков и других запорных устройств; наличия пломб, противопожарного инвентаря; исправности сигнализации, телефонов, освещения) совместно с представителем администрации или сменяемым сторожем. При выявлении неисправностей (взломанные двери, окна, замки, отсутствие пломб и печатей и др.), не позволяющих принять объект под охрану, докладывает об этом лицу, которому он подчинен, представителю администрации и дежурному по отделению милиции и осуществляет охрану следов преступления до прибытия представителей милиции. При возникновении пожара на объекте поднимает тревогу, извещает пожарную команду и дежурного по отделению милиции, принимает меры по ликвидации пожара. Содержание помещения проходной в надлежащем санитарном состоянии.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: для женщин	не характерен	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	не характерен	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	не характерен	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	не характерен	до 3000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	-	-	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	не характерен	до 10	1
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для женщин	не характерен	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	0	до 175	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	не характерен	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для женщин	не характерен	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	не характерен	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка	0	до 22000	1
5. Рабочая поза, % смены		-	1
5.1. Свободная	100	-	
5.2. Стоя	не характерен	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	35	до 100	1
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	2,5	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2,5	1
7.3. Суммарное перемещение	2,5	до 8	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 1

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

Инженер измерительной



Карпов Ю.В.

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 (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.0001.21AY35	13.08.2015	бессрочно

Заключение эксперта

№ 4-101-ЗЭ
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 09.08.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 4-101

3.2. Наименование рабочего места: Сторож

3.3. Код по ОК 016-94: 18883

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 2

5. Документы, предоставленные организацией для проведения СОУТ:

5.1. Выписка из штатного расписания.

5.2. Правила внутреннего трудового распорядка

5.3. Перечни работников, которым предоставляются компенсации.

5.4. Копии должностных инструкций.

5.5. Перечень работников на периодический медицинский осмотр.

5.6. Перечень работников с правом на досрочное назначение трудовой пенсии

5.7. Перечень используемого оборудования и инвентаря.

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Выявление на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов: проведено путем обследования рабочего места, осмотром и ознакомлением с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работника и его непосредственных руководителей.


10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Не применяется	Не применяется	

11. Результат идентификации:


№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.4	Световая среда
4	Тяжесть трудового процесса

12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:


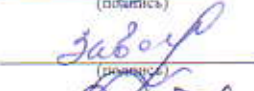


<u>1423</u> (№ в реестре)	Инженер измерительной лаборатории (должность)	 (подпись)	Карпов Ю.В. (Ф.И.О.)
------------------------------	---	---	-------------------------

13. Комиссия по проведению специальной оценки условий труда:



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Заведующий</u> (должность)	 (подпись)	Губанова И.В. Ф.И.О.	<u>09.08.2016</u> (дата)
----------------------------------	--	-------------------------	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Губанов А.А. <small>(Ф.И.О.)</small>	22.09.2016г. <small>(дата)</small>
Инженер по охране труда <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Заварзин С.Н. <small>(Ф.И.О.)</small>	22.09.2016г. <small>(дата)</small>
Старший воспитатель <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Собина О.В. <small>(Ф.И.О.)</small>	22.09.2016г. <small>(дата)</small>
Председатель первичной профсоюзной организации <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Абумария Л.С. <small>(Ф.И.О.)</small>	22.09.2016г. <small>(дата)</small>

14. С заключением ознакомлены:

ФИО работника	Дата	Подпись
Трапцова Е.Н.	22.09.2016г.	
Мачнева О.Б.	22.09.2016г.	

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда» (полное наименование работодателя)				
400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1; Губанова И.В.; (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
3443905741	46026186	4210007	80.10.1	18401365

КАРТА № 5-101
специальной оценки условий труда

Вахтер

(наименование профессии (должности) работника)

18883

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ Тарифно-квалификационные характеристики по общеотраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников: в приложении №1 к карте СОУТ

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется
Используемые сырье и материалы: Не применяется

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	1	-	-

Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты, оценка эффективности не проводится до утверждения соответствующей методики

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п.2.2., п.4.6.);

Дата составления: 21.09.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий _____ Губанова И.В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе _____ Губанов А.А. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Инженер по охране труда _____ Заварзин С.Н. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Старший воспитатель _____ Собина О.В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель первичной профсоюзной организации _____ Абумария Л.С. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1423 _____ Карпов Ю.В. _____
(№ в реестре) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21AU35	13.08.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) световой среды
 № 5-101-О
 (идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне,1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 5-101

3.2. Наименование рабочего места: Вахтер

3.3. Код по ОК 016-94: 18883

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Вольтамперфазометр MI 2230	12191944	214845 31-0648/1114	07.11.2016
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ-08 "Пульсметр – Люксметр"	08-1118	284234-34-0736/0815	12.08.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;

- Руководство по эксплуатации прибора комбинированного «ТКА-ПКМ»Люксметр – Пульсметр (модель 08);

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий." (утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 06.04.2003 г., дата введения: 15.06.2003 г. (в ред. Изменений и дополнений N 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 15.03.2010 N 20));

- СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы.» (введены в действие Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 03.06.2003 N 118, редакция №2 от 25.04.2007).

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %
Вахта	НПО	ЛН	60	3	0
Помещения сада	ЛПО	ЛЛ	36	3	0

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Вахта, рабочий стол		разряд - Е (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, пр.2)		85
Освещенность рабочей поверхности, лк	141	100	2	
Помещения сада, пол		разряд - Ж (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, пр.2)		15

Освещенность рабочей поверхности, лк	172	50	2	
--------------------------------------	-----	----	---	--

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной
лаборатории

(должность)



(подпись)

Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 <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.0001.21AY35	13.08.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 5-101-ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 10.08.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 5-101

3.2. Наименование рабочего места: Вахтер

3.3. Код по ОК 016-94: 18883

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Лазерный дальномер Mettlo CONDROL 100pro	12JUN00333	297341-36-0399/0915	18.09.2016
Динамометр ДС-200	560	317152-39-0786/1015	05.10.2016
Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	2337	316951-39-0139/1015	01.10.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;
- Паспорт на секундомер механический СОСпр-26-2-010, п. 4;
- Инструкция по эксплуатации лазерного дальномера;
- Инструкция по эксплуатации динамометра общего назначения ДС-200.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Дежурство в проходной предприятия, учреждения, организации: пропуск работников, посетителей, автотранспорта на территорию предприятия учреждения, организации и обратно по предъявлении ими соответствующих документов. ; открывание и закрывание ворот. Прием и сдача дежурства с соответствующей записью в журнале. Содержание помещения проходной в надлежащем санитарном состоянии.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: для женщин	не характерен	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м для женщин	не характерен	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
для женщин	не характерен	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	не характерен	до 3000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	-	-	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	не характерен	до 10	1
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для женщин	не характерен	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	0	до 175	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	не характерен	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для женщин	не характерен	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	не характерен	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	0	до 22000	1
5. Рабочая поза, % смены			1
5.1. Свободная	100	-	
5.2. Стоя	не характерен	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	35	до 100	1
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	2.5	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2,5	1
7.3. Суммарное перемещение	2.5	до 8	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 1

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной
лаборатории

(должность)



Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 <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.0001.21AY35	13.08.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 5-101-ТМ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 10.08.2016

Дата проведения оценки: 08.09.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 5-101

3.2. Наименование рабочего места: Вахтер

3.3. Код по ОК 016-94: 18883

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Лазерный дальномер Mettlo CONDROL 100pro	12JUN00333	297341-36-0399/0915	18.09.2016
Динамометр ДС-200	560	317152-39-0786/1015	05.10.2016
Секундомер механический СОС ПР-26-2-010	2337	316951-39-0139/1015	01.10.2016

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;
- Паспорт на секундомер механический СОСпр-26-2-010, п. 4;
- Инструкция по эксплуатации лазерного дальномера;
- Инструкция по эксплуатации динамометра общего назначения ДС-200.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Дежурство в проходной предприятия, учреждения, организации: пропуск работников, посетителей, автотранспорта на территорию предприятия учреждения, организации и обратно по предъявлении ими соответствующих документов. ; открывание и закрывание ворот. Прием и сдача дежурства с соответствующей записью в журнале. Содержание помещения проходной в надлежащем санитарном состоянии.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для мужчин	не характерен	до 5000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	1
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	1
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для мужчин	не характерен	до 25000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	1
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	1

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для мужчин	не характерен	до 46000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	1
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	-	-	1
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для мужчин	-	-	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	-	-	1
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час):			
для мужчин	не характерен	до 30	1
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для мужчин	не характерен	до 15	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе:	0	до 435	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для мужчин	не характерен	до 870	1
2.3.2. С пола			
для мужчин	не характерен	до 435	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для мужчин	не характерен	до 36000	1
4.2. Двумя руками:			
для мужчин	не характерен	до 70000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для мужчин	не характерен	до 100000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для мужчин	0	до 36000	1
5. Рабочая поза, % смены		-	1
5.1. Свободная	100	-	
5.2. Стоя	не характерен	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	35	до 100	1
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	2.5	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	2.5	до 8	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 1

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной
лаборатории

(должность)



Карпов Ю.В.

(Ф.И.О.)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
POCC RU.0001.21AY35	13.08.2015	бессрочно

Заключение эксперта

№ 5-101-3Э
 идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 09.08.2016

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 266 Дзержинского района Волгограда»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 400075, г Волгоград, ул им Гейне, 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 5-101

3.2. Наименование рабочего места: Вахтер

3.3. Код по ОК 016-94: 18883

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 2

5. Документы, предоставленные организацией для проведения СОУТ:

5.1. Выписка из штатного расписания.

5.2. Правила внутреннего трудового распорядка

5.3. Перечни работников, которым предоставляются компенсации.

5.4. Копии должностных инструкций.

5.5. Перечень работников на периодический медицинский осмотр.

5.6. Перечень работников с правом на досрочное назначение трудовой пенсии

5.7. Перечень используемого оборудования и инвентаря.

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Выявление на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов: проведено путем обследования рабочего места, осмотром и ознакомлением с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работника и его непосредственных руководителей.

10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Не применяется	Не применяется	

11. Результат идентификации:

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.4	Световая среда
4	Тяжесть трудового процесса

12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1423

(№ в реестре)

Инженер измерительной
лаборатории

(должность)


(подпись)

Карпов Ю.В.


(Ф.И.О.)

13. Комиссия по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

(должность)


(подпись)

Губанова И.В.

Ф.И.О.

09.08.2016
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего по
административно-хозяйственной
работе
(должность)


(подпись)

Губанов А.А.
(Ф.И.О.)

22.09.2016г.
(дата)

Инженер по охране труда
(должность)


(подпись)

Заварзин С.Н.
(Ф.И.О.)

22.09.2016г.
(дата)

Старший воспитатель
(должность)


(подпись)

Собина О.В.
(Ф.И.О.)

22.09.2016г.
(дата)

Председатель первичной
профсоюзной организации
(должность)


(подпись)

Абумария Л.С.
(Ф.И.О.)

22.09.2016г.
(дата)

14. С заключением ознакомлены:

ФИО работника	Дата	Подпись
Валерьев А.В.	22.09.16г	