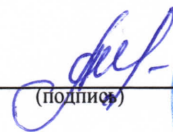


Контракт  
№ 37/75  
от 28.03.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда

  
(подпись)

Афанасьева А.В.  
(фамилия, инициалы)

« 31 » мая 2024 г.



**ОТЧЕТ**  
о проведении специальной оценки условий труда в  
(идентификационный № 920321)

**Муниципальном казенном  
дошкольном образовательном  
учреждении Аньковский детский сад**

(полное наименование работодателя)

155070, Ивановская область, Ильинский район, с. Аньково, ул. Садовая, д.24  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3712001962  
(ИНН работодателя)

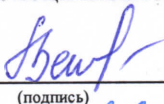
371201001  
(КПП работодателя)

1023701626739  
(ОГРН работодателя)

85.11


(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

Ветрова О.Н.  
(Ф.И.О.)

31.05.2024г  
(дата)

  
(подпись)

Цепляев Д.С.  
(Ф.И.О.)

31.05.2024г  
(дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью УМЦ "СтройЭнергоМонтажСервис"; 450112, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.Мира, д.14, литер А, № 1118, 1119, 1119а, 1120, 1131

(полное наименование организации)

2. Юридический адрес: РФ, Республика Башкортостан, 450032, г. Уфа, Орджоникидзевский район, ул. Боткина, д. 5; Фактический адрес: 450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Мира, д. 14, литер А, № 1118, 1119, 1119а, 1120, 1131; e-mail: sout@sems-rb.ru; +7(347)246-26-88, 292-13-66

(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) 464

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 08.06.2017

5. ИНН 0277080461

6. ОГРН организации 1060277055464

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.0001.518736	03 марта 2017 г.	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	14.05.2024	Румянцев Игорь Викторович	Эксперт	004 0009780	09 апреля 2024 г.	6087

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	14.05.2024	Химический фактор	Аспиратор сильфонный «АМ-5М»	17958-98	277	24.10.2024
2	14.05.2024	Химический фактор	Газоанализатор универсальный «ГАНК-4»	24421-09	1732	20.03.2025
3	14.05.2024	Шум	Анализатор шума и вибрации «Ассистент TOTAL»	39671-08	098812	11.03.2025
4	14.05.2024	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации «Ассистент TOTAL»	39671-08	098812	11.03.2025
5	14.05.2024	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09), Люксметр+Пульсметр+Яркомер	24248-09	091159	05.03.2025
6	14.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы неавтоматического действия МП 60 ВЖА Ф-2 "Купец"	53638-13	465805	27.02.2025
7	14.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Лазерный дальномер "Leica DISTO D 3A"	44938-10	814020346	11.03.2025
8	14.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой "ДК-100"	49205-12	03705	27.02.2025

9	14.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой «ДС-200»	23226-02	0424	27.02.2025
10	14.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический «СОСпр-26-2-000»	11519-11	4650	27.02.2025
11	14.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом «типа 4»	2437-13	415	27.02.2025
12	14.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная «ЕХ 10/5»	22003-07	6605	27.02.2025
13	14.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Шагомер модель ШЭЭ-01	-	б/н	-
14	14.05.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический «СОСпр-26-2-000»	11519-11	4650	27.02.2025

Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда

  
 Овчаров Пётр Михайлович  
 (подпись) \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

15.05.2024  
 (дата)



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

Наименование организации: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение Аньковский детский сад

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																			
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	неионизирующие излучения								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
4	Рабочее место помощника воспитателя; Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей, работа с моющими средствами, работа с пылесосом	1	-	6.4	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-				
5	Рабочее место помощника воспитателя; Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей, работа с моющими средствами, работа с пылесосом	1	-	6.4	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-				
8	Рабочее место музыкального руководителя; Параметры осветительной установки, эмоциональная нагрузка при выполнении должностных обязанностей	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	7.2				
9	Рабочее место дворника; Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-				
13	Рабочее место водителя; Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-				
14	Рабочее место сторожа; Физическая и эмоциональная нагрузка при выполнении должностных обязанностей	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8				
17	Рабочее место заведующего; Параметры осветительной установки, эмоциональная нагрузка при выполнении должностных обязанностей	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	8				
18	Рабочее место воспитателя; Параметры осветительной установки, физическая и эмоциональная нагрузка при выполнении долж-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	7.2	7.2				

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

	ностных обязанностей																			
19	Рабочее место воспитателя; Параметры осветительной установки, физическая и эмоциональная нагрузка при выполнении должностных обязанностей	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	7.2	7.2
20	Рабочее место системного администратора; Параметры осветительной установки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
21	Рабочее место рабочего по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений; Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей, работа с ручным электроинструментом	1	-	-	-	-	0.8	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	8	-
22	Рабочее место техника-электрика; Параметры осветительной установки, физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий  
(должность)

(подпись)

Афанасьева А.В.  
(Ф.И.О.)

31.05.2024  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Системный администратор  
(должность)

(подпись)

Ветрова О.Н.  
(Ф.И.О.)

31.05.2024  
(дата)

Специалист по охране труда (по договору)  
(должность)

(подпись)

Цепляев Д.С.  
(Ф.И.О.)

(дата)

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

Эксперт  
(должность)

(подпись)

Румянцев Игорь Викторович  
(Ф.И.О.)

15.05.2024  
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение Аньковский детский сад

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.)	16	12	1	11	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	16	14	2	12	0	0	0	0	0
из них женщин	11	9	0	9	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	азрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4	Помощник воспитателя	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Помощник воспитателя	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Музыкальный руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Возчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Заведующий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

19	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Техник-электрик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 15.05.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
 Заведующий  
 (должность)

  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Афанасьева А.В.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 31.05.2024  
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 Системный администратор  
 (должность)

  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Ветрова О.Н.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 31.05.2024  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 Специалист по охране труда (по договору)  
 (должность)

  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Цепляев Д.С.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (дата)

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

\_\_\_\_\_  
 6087  
 (№ в реестре экспертов)

  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Румянцев Игорь Викторович  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 15.05.2024  
 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью УМЦ "СтройЭнергоМонтажСервис"; 450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Мира, д. 14, литер А, № 1118, 1119, 1119а, 1120, 1131; Регистрационный номер - 464 от 08.06.2017

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.518736	Дата получения 03.03.2017	Дата окончания бессрочно
--	------------------------------	-----------------------------

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 37/75 14.05.2024  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 14.05.2024

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью УМЦ "СтройЭнергоМонтажСервис"; 450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Мира, д. 14, литер А, № 1118, 1119, 1119а, 1120, 1131

(полное наименование организации)

Юридический адрес: РФ, Республика Башкортостан, 450032, г. Уфа, Орджоникидзевский район, ул. Боткина, д. 5; Фактический адрес: 450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Мира, д. 14, литер А, № 1118, 1119, 1119а, 1120, 1131; e-mail: sout@sems-rb.ru; +7(347)246-26-88, 292-13-66

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

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 464

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 08.06.2017

ИНН организации 0277080461

ОГРН организации 1060277055464

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518736	03.03.2017	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специаль-



ной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках контракта № 37/75 от 28.03.2024 г. с *Муниципальным казенным дошкольным образовательным учреждением Аньковский детский сад* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Румянцев Игорь Викторович*; регистрационный номер 6087 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 12 рабочих местах.

**В процессе проведения процедуры идентификации:**

**а) учтены:**

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, 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;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

**б) изучены:**

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

**Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:**

**а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.**

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
------	--	-------------------------	--	---	--	------------------	--

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
4	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствуют	Химический	Работа с моющими средствами	6.4
					Шум	Работа с пылесосом	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
5	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствуют	Химический	Работа с моющими средствами	6.4
					Шум	Работа с пылесосом	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
9	Дворник	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
14	Сторож	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Эмоциональная нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
20	Системный администратор	-	да	Отсутствуют	Световая среда	Параметры осветительной установки	7.2
21	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений	-	да	Отсутствуют	Шум	Работа с ручным электроинструментом	0.8

					Вибрация локальная	Работа с ручным электроинструментом	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
22	Техник-электрик	-	да	Отсутствуют	Световая среда	Параметры осветительной установки	2.4
					Тяжесть трудового процесса	Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
8	Музыкальный руководитель	-	да	Отсутствуют	Световая среда	Параметры осветительной установки	2.9
					Напряженность трудового процесса	Эмоциональная нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
13	Возчик	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
17	Заведующий	-	да	Отсутствуют	Световая среда	Параметры осветительной установки	4.8
					Напряженность трудового процесса	Эмоциональная нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
18	Воспитатель	-	да	Отсутствуют	Световая среда	Параметры осветительной установки	2.9
					Тяжесть трудового процесса	Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Эмоциональная нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены

					стей		
19	Воспитатель	-	да	Отсутствуют	Световая среда	Параметры осветительной установки	2.9
					Тяжесть трудового процесса	Физическая нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Эмоциональная нагрузка при выполнении должностных обязанностей	В течение смены

### Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 7 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 5 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

6087

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Румянцев Игорь Викторович

(Ф.И.О.)

14.05.2024

(дата)

**Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в ЗаклЮчении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.**

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Заведующий  
(должность)

(подпись)

Афанасьева А.В.  
(Ф.И.О.)

14.05.2024  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Системный администратор  
(должность)

(подпись)

Ветрова О.Н.  
(Ф.И.О.)

14.05.2024  
(дата)

Специалист по охране труда (по дого-  
вору)  
(должность)

(подпись)

Цепляев Д.С.  
(Ф.И.О.)

14.05.2024  
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью УМЦ "СтройЭнергоМонтажСервис"; 450112, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.Мира, д.14, литер А, № 1118, 1119, 1119а, 1120, 1131; Регистрационный номер - 464 от 08.06.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.518736	Дата получения 03.03.2017	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 37/75 15.05.2024  
(идентификационный номер) (дата)

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» № 34/1 от 03.04.2024
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение Аньковский детский сад;  
Адрес: 155070, Ивановская область, Ильинский район, с. Аньково, ул. Садовая, д.24

2. Для проведения специальной оценки условий труда по контракту № 37/75 от 28.03.2024 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью УМЦ "СтройЭнергоМонтажСервис"; 450112, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.Мира, д.14, литер А, № 1118, 1119, 1119а, 1120, 1131;  
Юридический адрес: РФ, Республика Башкортостан, 450032, г. Уфа, Орджоникидзеvский район, ул. Боткина, д. 5; Фактический адрес: 450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Мира, д. 14, литер А, № 1118, 1119, 1119а, 1120, 1131; e-mail: sout@sems-rb.ru; Регистрационный номер - 464 от 08.06.2017

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

Румянцев Игорь Викторович (№ в реестре: 6087)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 12

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, подлежащие декларированию, на которых вредные факторы не выявлены по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10, Федерального закона РФ № 426 –ФЗ:

4. Помощник воспитателя (1 чел.);

5. Помощник воспитателя (1 чел.);

9. Дворник (1 чел.);

14. Сторож (2 чел.);

20. Системный администратор (1 чел.);

21. Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений (1 чел.);

22. Техник-электрик (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 12

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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

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

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

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

8. Музыкальный руководитель (1 чел.);

13. Возчик (1 чел.);

17. Заведующий (1 чел.);

18. Воспитатель (1 чел.);

19. Воспитатель (2 чел.).

3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 5

3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 7

3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 7

3.13. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

8. Музыкальный руководитель (1 чел.);

13. Возчик (1 чел.);

17. Заведующий (1 чел.);

18. Воспитатель (1 чел.);

19. Воспитатель (2 чел.).

3.14. Количество рабочих мест декларируемых на основании Статьи 11, п.1 ФЗ № 426-ФЗ от 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда» в редакции ФЗ №136-ФЗ от 01.05.2016 «О внесении изменений в ФЗ «О специальной оценке условий труда»: 7

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 0 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:**

6087  
(№ в реестре  
экспертов)

Эксперт  
(должность)

(подпись)

Румянцев Игорь Викторович  
(Ф.И.О.)