

Договор
№ 178-СОУТ
от 22.05.2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Ишмиева А.П.
(фамилия, инициалы)

2020 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад «Алтынчеч» общеразвивающего вида» Заинского муниципального района Республики Татарстан

(полное наименование работодателя)

423520, Республика Татарстан, г. Заинск, ул. Ленина, д.34а
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

1647007140

(ИНН работодателя)

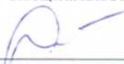



1021601898405

(ОГРН работодателя)

85.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Закирова З.Н. (Ф.И.О.)	10.08.2020 (дата)
 (подпись)	Попкова Л.В. (Ф.И.О.)	10.08.2020 (дата)
 (подпись)	Мухутдинова Л.В. (Ф.И.О.)	10.08.2020 (дата)
 (подпись)	Залиева Э.Ф. (Ф.И.О.)	10.08.2020 (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОСТАРТ ГРУПП"
(полное наименование организации)

2. 420088, РФ, РТ, г. Казань, ул. Олонеккая, д.2;
(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) 495

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 08.11.2017

5. ИНН 1660199306

6. ОГРН организации 1141690020790

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
RA.RU.21AC34	07 августа 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	09.06.2020	Лимин Виктор Валентинович	Инженер лаборатории	003 0006374	31 мая 2019 г.	5111

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	09.06.2020	Химический фактор	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС-200А с измерительными шупами Щ-1, Щ-4	17976-98	5729	22.09.2020
2	09.06.2020	Химический фактор	НП-3М Насос-пробоотборник ручной	18166-99	111.19	06.05.2021
3	09.06.2020	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ-ИК/ВП мод.ИТ-CL2/0.2	62580-15	партия 55-11	01.10.2020
4	09.06.2020	Химический фактор	Секундомер механический СОП ПР-2а-3-000	11519-11	6139	19.02.2021
5	09.06.2020	Шум	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС-200А с измерительными шупами Щ-1, Щ-4	17976-98	5729	22.09.2020
6	09.06.2020	Шум	Секундомер механический СОП ПР-2а-3-000	11519-11	6139	19.02.2021
7	09.06.2020	Шум	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	88815	30.10.2020
8	09.06.2020	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-	48906-12	БФ170483	08.07.2020

			ЗИКА-110А (Предусилитель микрофонный Р200 Зав.№ 175213; Микрофон МК301 Зав.№ 3122; Микрофон МК-265 Зав.№ 7357)			
9	09.06.2020	Шум	Рулетка измерительная металлическая FISCO UMSM	67910-17	618	19.02
10	09.06.2020	Инфразвук	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеомер МЭС-200А с измерительными щупами Щ-1, Щ-4	17976-98	5729	22.09
11	09.06.2020	Инфразвук	Секундомер механический СОП ПР-2а-3-000	11519-11	6139	19.02
12	09.06.2020	Инфразвук	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	88815	30.10
13	09.06.2020	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Предусилитель микрофонный Р200 Зав.№ 175213; Микрофон МК301 Зав.№ 3122; Микрофон МК-265 Зав.№ 7357)	48906-12	БФ170483	08.07
14	09.06.2020	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеомер МЭС-200А с измерительными щупами Щ-1, Щ-4	17976-98	5729	22.09
15	09.06.2020	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Секундомер механический СОП ПР-2а-3-000	11519-11	6139	19.02
16	09.06.2020	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная металлическая FISCO UMSM	67910-17	618	19.02
17	09.06.2020	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей "В/Е-метр-АТ-003"	42464-09	23110	16.07
18	09.06.2020	Микроклимат	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеомер МЭС-200А с измерительными щупами Щ-1, Щ-4	17976-98	5729	22.09
19	09.06.2020	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая FISCO UMSM	67910-17	618	19.02
20	09.06.2020	Микроклимат	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (24)	24248-09	24400	09.03
21	09.06.2020	Тяжесть трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеомер МЭС-200А с измерительными щупами Щ-1, Щ-4	17976-98	5729	22.09
22	09.06.2020	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОП ПР-2а-3-000	11519-11	6139	19.02

23	09.06.2020	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	67910-17	618	19.02.2021
24	09.06.2020	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ	19882-09	02036	28.08.2020
25	09.06.2020	Напряженность трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС-200А с измерительными щупами Щ-1, Щ-4	17976-98	5729	22.09.2020
26	09.06.2020	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОП ПР-2а-3-000	11519-11	6139	19.02.2021

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)

Баринаева Светлана Михайловна

(дата)



29.07.20

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Алтынчеч» общеразвивающего вида» Зайнеского муниципального района Республики Татарстан

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электродинамические поля фактора неонизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неонизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неонизирующего поля и излучения	неонизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	01. Отсутствует																			
01 00 001	Рабочий по стирке белья; стиральная машина; порошки стиральные, дезодорант	1	-	1.6	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
01 00 002	Уборщик служебных помещений; Инвентарь уборочный; дезодорант	1	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
01 00 003	Повар; Плиты электрические, шкафы духовые, холодильники, кухонное оборудование; Продукты питания	2	-	6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	8	8
01 00 004	Подсобный рабочий; Инвентарь хозяйственный	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий МБДОУ «Детский сад

«Алтынчеч»

(должность)



(подпись)

Ишмиева А.П.

(ф.И.О.)

10.08.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профкома-воспитатель

(должность)



(подпись)

Закурова З.Н.

(ф.И.О.)

10.08.2020

(дата)

Завхоз

(должность)



(подпись)

Поткова Л.В.

(ф.И.О.)

10.08.2020

(дата)

Воспитатель
(должность) _____
Мур (подпись) _____
Мухомидинова Л.В.
(Ф.И.О.) _____
10.07.2020.
(дата)

Старшая медсестра
(должность) _____
Зах (подпись) _____
Залилова Э.Ф.
(Ф.И.О.) _____
10.08.2020.
(дата)

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

Инженер лаборатории
(должность) _____
Ваш (подпись) _____
Лигмин Виктор Валентинович
(Ф.И.О.) _____
29.07.2020
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОСТАРТ ГРУПП"; 420088, РФ, РТ, г. Казань, ул. Олонеская, д.2; Регистрационный номер - 495 от 08.11.2017

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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AC34	Дата получения 07.08.2017	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений инфразвука

№ 126543 - И 29.07.2020
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Алтынчеч» общеразвивающего вида» Заинского муниципального района Республики Татарстан

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 423520, Республика Татарстан, г. Заинск, ул. Ленина, д.34а

1.3. Наименование структурного подразделения: МБДОУ "Детский сад "Алтынчеч"

2. Условия проведения исследований:

Условия окружающей среды	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %	Скорость воздуха, м/с
Снаружи помещения	22	759	72	2
Горячий цех	23.9	759	49	0.1

3. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Секундомер механический СОП ПР-2а-3-000	6139	5008458	19.02.2021	±1.6%
Калибратор акустический тип Защита-К	88815	3/34-3265-19	30.10.2020	±0.25дБ
Прибор контроля параметров воздушной среды Метеомер МЭС-200А с измерительными щупами Щ-1, Щ-4	5729	0178807	22.09.2020	T- ±(0.2-0.5)°C; H- ±3.0%; V- 0.05 м/с; СО- от 0-20 ±5мг/м ³ ; от 20-120 ±25%
Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Предусилитель микрофонный Р200 Зав.№ 175213; Микрофон МК301 Зав.№ 3122; Микрофон МК-265 Зав.№ 7357)	БФ170483	19/8925	08.07.2020	ВМК-205,МК-265 1,6Гц...20кГц 22...139 МК 301, 40 ВФ 20 Гц...100кГц 42...159

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

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	ББЕК.438150-005РЭ Руководство по эксплуатации Анализатор шума и вибрации Ассистент (п.п. 3-8)
Оценка	Методика проведения специальной оценки условий труда (с изменениями на 14 ноября 2016 года), утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 N 33н

5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Общий уровень звукового давления, дБ	ПДУ, дБ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Отсутствует						
01 00 003	Повар	09.06.2020			2	
Источник вредного фактора: вентиляция вытяжная						
	Горячий цех		68.6;69.4;69.8			80
	Эквивалентный общий уровень звуково-		68.3 ±1.22	110	2	

го давления за 8-часовой рабочий день,
ОБ.Лин


6. Заключение эксперта по специальной оценке условий труда по степени вредности и (или) опасности к классам (подклассам) условий труда:

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

7. Должность, фамилия, имя, отчество, подпись лица, проводившего измерения, испытаний (оценку):

5111 Инженер лаборатории  Лимин Виктор Валентинович
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)
(тов)

8. Должность, фамилия, имя, отчество, подпись ответственного лица, утвердившего протокол измерений, испытаний (оценки), печать организации:

1261 Директор ИЛЦ  Лошманова Екатерина Вячеславовна
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)
(тов)

М.П.



	ность воздуха, %							
	Интенсивность теплового излучения (h-0.5 м), Вт/м ²	115;114;113	114	1.2	140	2		
	Интенсивность теплового излучения (h-1 м), Вт/м ²	125;123;126	124.7	1.8	140	2		
	Интенсивность теплового излучения (h-1.5 м), Вт/м ²	129;129;128	128.7	0.7	140	2		
	Экспозиционная доза теплового облучения, Вт ч	-	572		500	3.1		
	Суммарная экспозиционная доза теплового облучения, Вт ч:	-	572		500	3.1		

6. Заключение эксперта по специальной оценке условий труда по степени вредности и (или) опасности к классам (подклассам) условий труда:

- фактический уровень вредного фактора не соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 3.1

7. Должность, фамилия, имя, отчество, подпись лица, проводившего измерения, испытания (оценку):

5111
(№ в реестре экспертов)

Инженер лаборатории
(должность)

В. Сосед
(подпись)

Лимин Виктор Валентинович
(Ф.И.О.)

8. Должность, фамилия, имя, отчество, подпись ответственного лица, утвердившего протокол измерений, испытаний (оценки), печать организации:

1261
(№ в реестре экспертов)

Директор ИЛЦ
(должность)

Е. Лошманова
(подпись)

Лошманова Екатерина Вячеславовна
(Ф.И.О.)

М.П.



Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОСТАРТ ГРУПП", 420088, РФ, РТ, г. Казань, ул. Опольская, д.2; Регистрационный номер - 495 от 08.11.2017 (наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		Дата окончания беспрочно
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RAKU.21AC34		Дата получения 07.08.2017

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

№ 126547 - Н _____ 29.07.2020
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Алтынчеч» общеразвивающего вида» Занянского муниципального района Республики Татарстан
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 423520, Республика Татарстан, г. Зайнск, ул. Ленина, д.34а
- 1.3. Наименование структурного подразделения: МБДОУ "Детский сад "Алтынчеч"

2. Условия проведения исследований:

2. Условия проведения исследований:

Условия окружающей среды	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %	Скорость воздуха, м/с
Снаружи помещения	22	759	72	2
Прачечная	22,9	759	50	0,1
Помещение детского сада	22,4	759	43	0,1
Горячий цех	23,9	759	49	0,1

3. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Наименование средства измерения Секундомер механический СОП ПР-2а-3-000	6139	5008458	19.02.2021	±1,6%
Прибор контроля параметров воздушной среды МЭС-200А с измерительными шумами Ц-1, Ц-4	5729	0178807	22.09.2020	T- ±(0,2-0,5) С; Н- ±3,0 %; V- 0,05 м/с; СО- от 0-20 ±5мг/м ³ ; от 20-120 ±25%

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

Область действия: Методика проведения специальной оценки условий труда (с изменениями на 14 ноября 2016 года), утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 N 33н

Оценка: Методика проведения специальной оценки условий труда (с изменениями на 14 ноября 2016 года), утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 N 33н

5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (из- мерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время воздейст- вия, %
01 00 003	Повар	Отсутствует 09.06.2020			2	100
Краткое описание выполняемой работы: Приготовление блюд и кулинарных изделий, требующих простой кулинарной обработки. Варка картофеля и других овощей, каш, бобовых, макаронных изделий, яиц. Жарка картофеля, овощей, изделий из колбасной массы (овощной, рыбной, мясной), блинов, оладий, блинчиков. Запекание овощных и консервов и консерватов. Порционирование (комплектация), раздача блюд массового спроса.						
Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, сл.						
Число производственных объектов одновременного наблюдения,						
сл.						
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) %						
время смены						
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, на- говариваемое в неделю), час.						
Число элементов (приемов), необходимых для реализации просто- го задания или в многократно повторяющихся операциях, сл.						
Многоотность, производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического в % от времени смены)						
			25	до 175	1	
			4	до 10	1	
			Не характерен	до 50	1	
			7	до 20	1	
			7	более 6	2	
			40	менее 80	1	

6. Заключение эксперта по специальной оценке условий труда по степени вредности и (или) опасности к классам (подклассам) условий труда:

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

7. Должность, фамилия, имя, отчество, подпись, печать, испытывающего измерения, испытания (оценку):

№ п/п в рецепте эксперта (подпись) _____
 5111 _____
 Нижнеер лаборатория (подпись) _____
 Линин Виктор Валентинович (Ф.И.О.)

**8. Должность, фамилия, имя, отчество, подпись, ответственного лица, утвердившего протокол измерений, испытаний (оценки), печать ор-
ганизации:**

№ п/п в рецепте эксперта (подпись) _____
 1261 _____
 Директор ИЦС _____
 Долманова Екатерина Вячеславовна (Ф.И.О.)

М.П.



(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

образовательное учреждение «Детский сад «Алтынач» общеразвивающего

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Алтынач» общеразвивающего вида» Зайнского муниципального района Республики Татарстан

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
01 00 001. Рабочий по стирке белья	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
01 00 002. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: применение средств индивидуальной защиты, регламентация времени работы	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия фактора			
01 00 003. Повар	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
01 00 004. Подсобный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 29.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий МБДОУ «Детский сад «Алтынач» (подпись) _____ (Ф.И.О.) Ишмиева А.П. _____ (дата) 10.08.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профкома-воспитатель (подпись) _____ (Ф.И.О.) Закирова З.Н. _____ (дата) 10.08.2020

Завхоз (подпись) _____ (Ф.И.О.) Попкова Л.В. _____ (дата) 10.08.2020

Воспитатель (подпись) _____ (Ф.И.О.) Мухутдинова Л.В. _____ (дата) 10.08.2020

Старшая медсестра (подпись) _____ (Ф.И.О.) Запилова Э.Ф. _____ (дата) 10.08.2020

Старшая медсестра (подпись)

Регистрационный номер - 495 от 08.11.2017

Дата окончания
бессрочно

Дата получения
07.08.2017

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОСТАРТ ГРУПП", 420088, РФ, РТ, г. Казань, ул. Олонейская, д.2; Регистрационный номер - 495 от 08.11.2017
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ
RA.RU.21AC34

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

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов
№ 178-СОУТ 08.06.2020 (дата)
(идентификационный номер)

Дата проведения идентификации: 08.06.2020 г. - 08.06.2020 г.

Дата проведения идентификации: 08.06.2020 г. - 08.06.2020 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОСТАРТ ГРУПП"
(полное наименование организации)

420088, РФ, РТ, г. Казань, ул. Олонейская, д.2
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

495

08.11.2017

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

ИНН организации 1660199306

ОГРН организации 1141690020790

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

Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
бессрочно

Сведения об испытательной лаборатории (центре) / организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Дата выдачи аттестата аккредитации
07.08.2017

Регистрационный номер аттестата аккредитации
RA.RU.21AC34

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 специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда; Инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 178-СОУТ от 22.05.2020 г. мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Лилия Виктор Валентиновна*; регистрационный номер 5111 в Реестре экспертов по специальности

альной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 4 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, представленные 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.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

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

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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
01 00 001	Рабочий по стирке белья	-	да	Отсутствуют	Химический	работа с средствами стиральной машина	1,6 4
01 00 002	Уборщик служебных помещений	-	да	Отсутствуют	Химический	выполнение работ в положении "стоя", перемещение груза использование средств	4
01 00 004	Подсобный рабочий	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение работ в положении "стоя", перемещение груза Перемещение работника в пространстве, перемещение груза	В течение смены В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний 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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
01 00 003	Повар	-	да	Отсутствуют	Химический	вентиляция вытяжная	6,4
					Шум	вентиляция вытяжная	6,4
					Ионизирующее излучение	Плиты электрические, шкафы духовые	6,4
					Неионизирующее излучение	Плиты электрические, шкафы духовые	6,4
					Микроклимат	выполнение работ в положении "стоя", перемещение груза	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	эксплуатация технологического оборудования	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	доставка	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 указанных 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 3 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагается провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 1 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 предлагается провести исследования (испытания) и измерения отмененных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

5111

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Лимин Виктор Валентинович

(Ф.И.О.)

08.06.2020

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от _____ № _____),
овеществленные в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда **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 МБДОУ «Детский сад

«Алтанчык»

(подпись)

Ишмиева А.П.

(Ф.И.О.)

08.06.2020

(дата)




Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профкома-воспитатель

Закирова З.Н.

08.06.2020

(Ф.И.О.)

(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Завхоз (должность)		Полкова Л.В. (Ф.И.О.)	08.06.2020 (дата)
Воспитатель (должность)		Мухутдинова Л.В. (Ф.И.О.)	08.06.2020 (дата)
Старшая медсестра (должность)		Залилова Э.Ф. (Ф.И.О.)	08.06.2020 (дата)

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

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Алтынчеч» общеразвивающего вида» Зайнского муниципального района Республики Татарстан

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	аэрозоли промышленного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромгнитные поля фактора неионизирующего излучения	ультрафиолетовое излучение поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
01. Отсутствует																				
01.00.001	Рабочий по стирке белья, стиральная машина, порошки стиральные, дезодоранта	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.00.002	Уборщик служебных помещений; Инвентарь, уборочный; дезодоранта	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.00.003	Повар; Плиты электрические, шкафы духовые, холодильники, кухонное оборудование; Продукты питания	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.00.004	Подсобный рабочий; Инвентарь хозяйственный	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий МБДОУ «Детский сад

«Алтынчеч»

(подпись)

Ишмиева А.П.

(ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профкома-воспитатель

(подпись)

Закирова З.Н.

(ф.И.О.)

(дата)

Завхоз

(подпись)

Попкова Л.В.

(ф.И.О.)

(дата)

Воспитатель
(должность)

Мир
(подпись)

Мухутдинова Л.В.
(ФИО)

_____ (дата)

Старшая медсестра
(должность)

Зайна
(подпись)

Залилова Э.Ф.
(ФИО)

_____ (дата)