

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

 Мордовина Н.В.
(подпись) (фамилия, инициалы)

29 » сентября 2022 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда

(идентификационный номер СОУТ: 642021)

В Муниципальном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад № 75» Ленинского района

(полное наименование работодателя)

410010 г. Саратов, ул. им. Тулайкова Н.М., зд.8. стр.1

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6453119781

(ИНН работодателя)

645301001

(КПП работодателя)

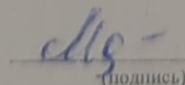
1126453000145

(ОГРН работодателя)

85.11

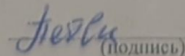
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Майская О.В.
(Ф.И.О.)

29.12.2022
(дата)


(подпись)

Петрова Д.В.
(Ф.И.О.)

29.12.2022
(дата)

Пояснительная записка к отчету

Настоящая памятка содержит краткую информацию о действиях Заказчика (или уполномоченных им должностных лиц) для завершения мероприятий, по специальной оценке, условий труда после получения отчетных материалов на бумажном носителе:

1. Ознакомиться с отчетными материалами по результатам проведения специальной оценки условий труда (далее – СОУТ).

2. Председателю и членам комиссии по СОУТ:

2.1. утвердить и подписать отчет о проведении СОУТ на титульном листе, а также расписаться в следующих документах:

- Перечень рабочих мест, на которых проводилась СОУТ;
- Сводная ведомость результатов проведения СОУТ;
- Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда (при наличии);
- Карта СОУТ по каждому рабочему месту;
- Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Обратите внимание:

- ДАТА подписания отчетных материалов должна быть не позднее 30 календарных дней с даты передачи их от Исполнителя на бумажном носителе (п.2 ст.15 Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»);

- ДАТЫ ПОДПИСАНИЯ ЧЛЕНАМИ КОМИССИИ ВСЕХ ДОКУМЕНТОВ В ОТЧЕТЕ ЯВЛЯЮТСЯ ФАКТИЧЕСКИМИ, НО должны быть позже даты, указанной в материалах экспертом и не позднее даты утверждения отчета, указанной на титульном листе.

3. В ТЕЧЕНИИ 3-х РАБОЧИХ ДНЕЙ с даты утверждения Отчета по СОУТ направить на электронную почту представителя Исполнителя сканированную копию титульного листа Отчета.

4. **ВАЖНО!** В течение 10 рабочих дней с даты утверждения Отчета по СОУТ на основании полученной от Заказчика информации, Исполнитель передает сведения о результатах СОУТ в Федеральную государственную информационную систему учета результатов СОУТ – ФГИС СОУТ (согласно Приказа Минтруда России № 843н от 3 ноября 2015 года).

Факт передачи сведений в ФГИС СОУТ Исполнитель подтверждает посредством направления Заказчику уведомления.

5. Не позднее 15 рабочих дней с момента получения отчетных документов подписать Акты выполненных работ (оказанных Услуг) (2 экземпляра) и направить один экземпляр на почтовый адрес Исполнителя. При этом сразу после подписания Акта выполненных работ (оказанных Услуг) отправить его сканированную копию представителю Исполнителю по электронному адресу

6. В срок не позднее, чем 30 календарных дней со дня утверждения Отчета, под роспись ознакомить работников с результатами СОУТ на их рабочих местах (в картах рабочих мест), дата ознакомления ставится фактическая.

К сведению, в указанный срок не включаются периоды временной нетрудоспособности работника, нахождения его в отпуске или командировке, периоды межвахтового отдыха.

7. В срок не позднее 30 рабочих дней со дня утверждения Отчета о проведении СОУТ подать в территориальный орган Государственной инспекции труда декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда (это касается только рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда). По просьбе Заказчика декларация может быть подготовлена экспертом, проводившим СОУТ, но только при условии своевременного направления сканированной копии титульного листа подписанного Отчета.

При необходимости (уточнить в региональной Государственной инспекции труда) приложить копии документов из Отчета.

Декларация подается в двух экземплярах, дата документа должна совпадать с датой передачи декларации в Государственную инспекцию труда. Можно отправить посредством Почты России заказным письмом с уведомлением, вложив конверт с обратным адресом.

8. В течение 30 календарных дней со дня утверждения отчета по СОУТ разместить на официальном сайте вашей организации сводную ведомость результатов проведения СОУТ и перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда (для рабочих мест с вредными и опасными условиями труда).

ВАЖНО! Результаты проведения СОУТ (в том числе предоставленные гарантии и компенсации работникам) применяются работодателем с ДАТЫ ВНЕСЕНИЯ СВЕДЕНИЙ в ФГИС СОУТ (ч.4 ст.8 Федерального закона № 426-ФЗ).

Срок действия отчета по СОУТ и Декларации – 5 лет с ДАТЫ ВНЕСЕНИЯ СВЕДЕНИЙ в ФГИС СОУТ, а не с даты утверждения отчета.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общества с ограниченной ответственностью "Поволжский региональный центр охраны труда и промышленной безопасности" ООО "ПРЦОТ"
(полное наименование организации)

2. Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Чернышевского Н.Г., 90; +7 8452296142; +7 8452296255 ,001ecostar@gmail.com
(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) 404.

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 10.11.2016

5. ИНН 6454086120

6. ОГРН организации 1076454003317

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.21AM56	08 сентября 2016 г.	бессрочно

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

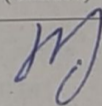
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	09.12.2022	Юсубов Надыр Рамазанович	Инженер	-	-	
2	09.12.2022	Дусаев Шамиль Юсуфович	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0008771	16 июня 2021 г.	3828

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	09.12.2022	Шум	Измеритель акустический многофункциональный «Экофизика (исполнение «Экофизика-110А»)с предусилителем Р200 №111898	41157-09	АО 110422	23.06.2023
2	09.12.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОС-26-2-010,	11519-11	7641	22.09.2023

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

(подпись)



Ф.И.О.

Сатаров Александр Анатольевич

(дата)

09.12.2022



3	09.12.2022	Тяжесть трудо- вого процесса	Рылетка измерительная металлическая, ТЛ5М,	22003-07	609	28.04.2023
4	09.12.2022	Тяжесть трудо- вого процесса	Бесы электронные настольные МК-32.2-А20,	55369-13	S247917	24.01.2023
5	09.12.2022	Тяжесть трудо- вого процесса	Утюмер с нониусом тип1 5УМ,	60452-15	6301	07.02.2023
6	09.12.2022	Тяжесть трудо- вого процесса	Барометр-анероид мстго- рологический БАММ-1	5738-76	1401	27.08.2023
7	09.12.2022	Тяжесть трудо- вого процесса	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (ком- плект.61)	24248-09	61099	20.09.2023
8	09.12.2022	Микроклимат	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (ком- плект.61)	24248-09	61099	20.09.2023

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 75» Ленинского района

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	4/4	4/4	0/0	0/0	4/4	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	5	5	0	0	5	0	0	0	0
из них женщин	5	5	0	0	5	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	Повар, выполняющий обязанности шеф-повара	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Машинист по стирке белья и ремонту спец.одежды	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

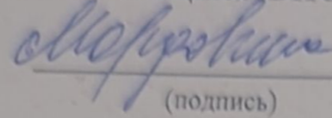
Дата составления: 09.12.2022

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

(должность)



(подпись)

Мордовина Н.В.

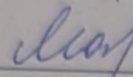
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством по АХЧ

(должность)



(подпись)

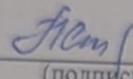
Майская О.В.

(Ф.И.О.)

_____ (дата)

старший воспитатель

(должность)



(подпись)

Петрова Д.В.

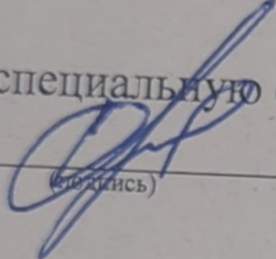
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

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

3828

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Дусаев Шамиль Юсуфович

(Ф.И.О.)

09.12.2022

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 75» Ленинского района

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														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	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	
1	Повар, выполняющий обязанности шеф-повара; Электрооборудование, печь	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-
2	Повар; Электрооборудование, печь	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-
3	Подсобный рабочий; Не используется	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4	Машинист по стирке белья и ремонту спец.одежды; Стиральная машинка	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

(должность)

Мордовина Н.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством по АХЧ

(должность)

Майская О.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

(подпись)

старший воспитатель

(должность)

Петрова Д.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

(подпись)

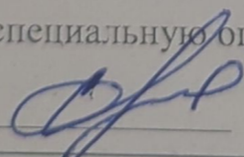
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Эксперт по анализу факторов условий труда

(подпись)

Дусаев Шамиль Юсуфович

09.12.2022



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 75» Ленинского района

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
-					
1. Повар, выполняющий обязанности шеф-повара	Организовать рациональный режим условия труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
2. Повар	Организовать рациональный режим условия труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
3. Подсобный рабочий	Организовать рациональный режим условия труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
4. Машинист по стирке белья и ремонту спец.одежды	Организовать рациональный режим условия труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 09.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

(должность)

(подпись)

Мордовина Н.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством по АХЧ

(должность)

(подпись)

Майская О.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

старший воспитатель

(должность)

(подпись)

Петрова Д.В.

(Ф.И.О.)

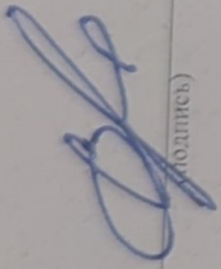
(дата)

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

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

3828

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Дусаев Шамиль Юсуфович
(ФИО)

09.12.2022

(дата)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ
RA.RU.21AM56

Дата получения
08.09.2016

Дата окончания
бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам специальной оценки условий труда

№ 156/22 09.12.2022
(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» № 106 от 06.12.2022
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 75» Ленинского района; Адрес: 410010 г. Саратов, ул. им. Тулайкова И.М., зд.8. стр.1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 156/22 от 06.12.2022 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общества с ограниченной ответственностью "Поволжский региональный центр охраны труда и промышленной безопасности" ООО "ПРЦОТ"; Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Чернышевского Н.Г., 90; Регистрационный номер - 404 от 10.11.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Дусаев Шамиль Юсуфович (№ в реестре: 3828)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 4

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 0

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 4

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
Микроклимат	2
Тяжесть трудового процесса	2

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 4 рабочих мест. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Эксперт по анализу факторов
условий труда
(должность)

3828
(№ в реестре
экспертов)

(подпись)

Дусаев Шамиль Юсуфович
(Ф.И.О.)

Общества с ограниченной ответственностью "Поволжский региональный центр охраны труда и промышленной безопасности" ООО "ПРЦОТ"; Регистрационный номер - 404 от 10.11.2016
(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.21AM56

Дата получения
08.09.2016

Дата окончания
бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 156/22 09.12.2022
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации:

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общества с ограниченной ответственностью "Поволжский региональный центр охраны труда и промышленной безопасности" ООО "ПРЦОТ"
(полное наименование организации)

Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Чернышевского Н.Г., 90; +7 8452296142; +7 8452296255
(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):

404

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

10.11.2016

ИНН организации 6454086120

ОГРН организации 1076454003317

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
RA.RU.21AM56	08.09.2016	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 специальной 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 Договора № 156/22 от 06.12.2022 г. с *Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 75» Ленинского района* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (

Дусаев Шамиль Юсуфович; регистрационный номер 3828 в Реестре экспертов по специальной 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:

- 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 инструкции 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.
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 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.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы отсутствуют.							

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 идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Повар, выполняющий обязанности шеф-повара	-	да	нет	Шум	Электрооборудование	8
					Микроклимат	Печь	8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
2	Повар	-	да	нет	Шум	Электрооборудование	8
					Микроклимат	Печь	8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
3	Подсобный рабочий	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
4	Машинист по стирке белья и ремонту спец.одежды	-	да	нет	Шум	Стиральная машинка	8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены

Заключение:

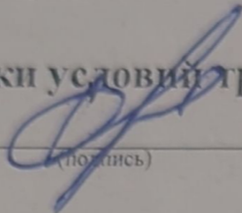
По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы присутствуют;
- выявлено 0 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 4 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:

3828
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Дусаев Шамиль Юсуфович
(Ф.И.О.)

09.12.2022
(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)

Мордовина Н.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством по АХЧ
(должность)

(подпись)

Майская О.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

старший воспитатель
(должность)

(подпись)

Петрова Д.В.
(Ф.И.О.)

(дата)