

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Набока Светлана
Ивановна
(фамилия, инициалы)

30 мая 2023 г.

Отчет о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № **711333**)

*Муниципальное дошкольное образовательное автономное учреждение
детский сад №22 «Ласточка» пос. Глубокого
муниципального образования Новокубанский район*
(полное наименование работодателя)

*352207, Россия, Краснодарский край, Новокубанский р-н, п. Глубокий,
ул. Ленина, д.9*
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2343020133

(ИНН работодателя)

234301001

(КПП работодателя)

1082343000739

(ОГРН работодателя)

85.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Снегурова Альбина
Петровна
(Ф.И.О.)

30 мая 2023
(дата)

(подпись)

Рыбалко Татьяна Павловна
(Ф.И.О.)

30 мая 2023
(дата)

Наименование организации: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад №22 «Ласточка» пос. Гудового муниципального образования Новохудянский район.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на этих рабочих местах по классам (подклассам) условий труда				Количество рабочих мест, указанных в графе 3 (всего)			
	иссто	в том числе на копирках, прошедших специальную оценку условий труда	класс 1	класс 2	класс 3		класс 4			
			3.1	3.2	3.3	3.4				
Рабочие места (ед.)	2	3	6	7	8	9	10			
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	9	9	3	0	0	0	0			
из них женщины	10	10	2	0	0	0	0			
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0			
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0			

Таблица 2

Наименование должности работника*	Профессиональная деятельность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	Административный персонал	химической	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
2	Заместитель заведующего по хозяйственной части	химической	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
6	Служащие	химической	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
8	Специалист в сфере закупок	химической	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
7	Специалист по охране труда	химической	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
9	Обслуживающий персонал Уборщик служебных помещений	химической	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
1А	Повар	химической	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
1-1А (1А)	Повар	химической	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
1-2А (1А)	Повар	химической	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)

* - наличие/отсутствие помер рабочего места, при повторной специальной оценке условий труда должен полностью совпадать с первоначально установленным для данного рабочего места (п. 2 ч. 2 статьи 18 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ)

Дата составления: 15.05.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий
(подпись)

Набока Светлана Ивановна
(ф.и.о.)

30.05.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ПК
(подпись)

Снегурова Альбина Петровна
(ф.и.о.)

30.05.23
(дата)

Зам. зав. по АХЧ
(подпись)

Рыбалко Татьяна Павловна
(ф.и.о.)

30.05.23
(дата)

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

5139
(№ в реестре)

Помыков Александр Михайлович
(ф.и.о.)

15.05.2023
(дата)

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Карьера": 350000, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ленина, 70, Литер А, 1 этаж; Регистрационный номер - 298 от 16.05.2016		
<small>Полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21A353	13.04.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 506-2-ЭЭ 15.05.2023
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России от 24.01.2014 N 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",
- приказа «О создании комиссии по проведению специальной оценки условий труда» № 43-О от 17.04.2023 г. проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное дошкольное образовательное автономное учреждение детский сад №22 «Ласточка» пос. Глубокого муниципального образования Новокубанский район; Адрес: 352207, Россия, Краснодарский край, Новокубанский р-н, в. Глубокий, ул. Ленина, д.9

2. Для проведения специальной оценки условий труда привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Карьера": 350000, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ленина, 70, Литер А, 1 этаж; Регистрационный номер - 298 от 16.05.2016

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

Поляков Александр Михайлович (№ в реестре: 5139)

3. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

- 6. Дежурный (1 чел.);
- 8. Специалист в сфере закупок (1 чел.);
- 7. Специалист по охране труда (1 чел.);

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам измерений в рамках СОУТ (по результатам СОУТ были установлены оптимальные или допустимые условия труда):

- 2. Заместитель заведующего по хозяйственной части (1 чел.);
- 9. Уборщик служебных помещений (2 чел.);

4. Рабочие места, на которых в соответствии с ч. 6 ст. 10 ФЗ № 426 от 28.12.2013 г. идентификация не проводилась:

- 1. Заведующий (1 чел.);
- 1А. Повар (1 чел.);
- 1-1А (1А). Повар (1 чел.);
- 1-2А (1А). Повар (1 чел.);

5. Рабочие места, не подлежащие декларированию:

- 1. Заведующий (1 чел.);
- 1А. Повар (1 чел.);
- 1-1А (1А). Повар (1 чел.);
- 1-2А (1А). Повар (1 чел.);

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

- 6.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 9
- 6.2. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 6
- 6.3. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 3
- 6.4. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0
- 6.5. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
- 6.6. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Микроклимат	3

7. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

8. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 3 рабочих мест.

9. 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;
- 3) комиссии уведомить эксперта о дате утверждения отчета по СОУТ в течение 3 рабочих дней со дня утверждения отчета по СОУТ, любым доступным способом, обеспечивающим возможность подтверждения факта такого уведомления, а также направить в адрес эксперта копию утвержденного титульного листа отчета по СОУТ заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении.

10. Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Главный эксперт ИЛ ООО

5139

(№ в реестре)

"Карьера"

(должность)



(подпись)

Поляков Александр

Михайлович

(Ф.И.О.)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "детский сад №22" г.Пастуховка пос. Глубокое муниципального образования Новокубанский район

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<p><i>Административный персонал</i> <i>Служащие</i> <i>Обслуживающий персонал</i></p> <p>IA(1-1A; 1-2A). Повар</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать привлечение в установочном порядке обязательных предарbeitных и периодических медицинских осмотров (обследований). Обеспечить полную выдачу СИЗ в соответствии с типом выполняемой работы, характером и условиями выполняемой работы. Для снижения повышенной температуры обеспечить должную вентиляцию, предусмотреть кондиционирование помещений</p>	<p>Снижение вредных факторов и негативного влияния параметров микроклимата. Соблюдение требований приказа Минздрава РФ от 28.01.2021 N 29н. Обеспечение полной выдачи СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. Снижение температуры воздуха</p>	4	5	6

Дата составления: 15.05.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий (подпись) *Иванова* (подпись) Набока Светлана Ивановна (Ф.И.О.) _____ (дата) 30.05.23 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ПК (подпись) *Петрова* (подпись) Снегурова Альбина Петровна (Ф.И.О.) _____ (дата) 30.05.23 (дата)

Зам. зав. по АХЧ (подпись) *Петрова* (подпись) Рыбалко Татьяна Павловна (Ф.И.О.) _____ (дата) 30.05.23 (дата)

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

5139 (№ в реестре) *Поляков* (подпись) Поляков Александр Михайлович (Ф.И.О.) _____ (дата) 15.05.2023 (дата)