

Отчет о проведении специальной оценки условий труда
Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Иванова Ольга Васильевна
(подпись, фамилия, инициалы)

2026 г.



ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 1282154)

**Муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение**
«Детский сад №79 г. Йошкар-Олы «Золотой колосок»
(полное наименование работодателя)

424039, Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Анциферова, дом 86
(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

1215066356
(ИНН работодателя)

121501001
(КПП работодателя)

1021200757555
(ОГРН работодателя)

85.11
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Салихова
(подпись)

Салихова Гульназ Разыйевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.02.2026
(дата)

Кропотова
(подпись)

Кропотова Марина Николаевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.02.2026
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза» (ООО «Труд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210A27	Дата получения 19.05.2020	Дата окончания бессрочно

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

№ 39979 11.02.2026
(идентификационный номер) (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза»

(ООО «Труд-Экспертиза»)
(полное наименование организации)

428031, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шумилова, д.20, пом. 12 этаж 3; 8-937-389-24-79, 8-937-378-46-63, info@trud-rf.ru

(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): 252

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 04.04.2016

ИНН организации 2130109154

ОГРН организации 1122130011783

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.210A27	19.05.2020	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 21.11.2023 г. №817н «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 № 39979 от 06.02.2026 г. с *Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №79 г. Йошкар-Олы «Золотой колосок»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Смирнов Георгий Александрович*; регистрационный номер *6135* в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на *1* 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 вредного и (или) опасного производственного фактора
------	--	-------------------------	--	---	--

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 вредного и (или) опасного производственного фактора
Отсутствует					
56	Грузчик	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса

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
------	--	-------------------------	--	---	--

Г) Перечень методик (методов) измерений вредных и (или) опасных факторов:

№ п/п	Вредный и (или) опасный фактор	Методика (метод) измерения
1.	Тяжесть трудового процесса	ФР.1.28.2019.33230 (МИ ТТП.ИНТ-16.01-2018) Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда, утверждена приказом Генерального директора АО КИОУТ от 06.12.2018 г. № 010-ОД

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 1 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.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

_____ 6135 _____ Смирнов Георгий Александрович _____ 11.02.2026
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Рассмотрев результаты идентификации, комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ**:

- Результаты идентификации
- Перечень методик (методов) измерений вредных и (или) опасных факторов.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ Заведующий _____ Иванова Ольга Васильевна _____ 11.02.2026
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ Старший воспитатель _____ Салихова Гульназ Разыйевна _____ 11.02.2026
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

_____ Председатель профкома, воспитатель _____ Кротова Марина Николаевна _____ 11.02.2026
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №79 г. Йошкар-Олы «Золотой колосок»

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														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"	Ионизирующие излучения	Микроклимат	Световая среда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	Отсутствует																				
56	Рабочее место грузчика; Трудовая деятельность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий
(должность)


(подпись)

Иванова Ольга Васильевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.02.2026
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель
(должность)


(подпись)

Салихова Гульназ Разыйевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.02.2026
(дата)

Председатель профкома, воспитатель
(должность)


(подпись)

Кропотова Марина Николаевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.02.2026
(дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий труда
(должность)


(подпись)

Смирнов Георгий Александрович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.02.2026
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №79 г. Йошкар-Олы «Золотой колосок»

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.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0
из них женщины	0	0	0	0	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли 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
	Отсутствует																						
56	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 18.02.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

(должность)

(подпись)

Иванова Ольга Васильевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.02.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель

(должность)

(подпись)

Салихова Гульназ Разийевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.02.2026

(дата)

Председатель профкома, воспитатель

(должность)

(подпись)

Кропотова Марина Николаевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.02.2026

(дата)

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

6135

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Смирнов Георгий Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.02.2026

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда