

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

№ 1134/2026-ЗЭИ  
(идентификационный номер) 12.01.2026  
(дата)

дата проведения идентификации: 12 «января» 2026г.

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», на основании указаний Приказа Министерства труда Российской Федерации от 21.11.2023 N 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" (Зарегистрировано в Министерстве труда Российской Федерации 30.11.2023 N 76179), в рамках Контракта № 1084/2025 от 05.09.2025 г. с Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Демидовский суд №72" и именем, Экспертом по специальной оценке условий труда Сокольская Валерия Леонидовича; регистрационный номер 4784 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 26 рабочих местах.

**процессе проведения процедуры идентификации:**

**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.
- изучены:**
- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
  - технологические процессы, реализуемые работниками, занятymi 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:**  
**в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих слажированию), - в Таблице 1.**  
**1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие слажированию)**

Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложе- ний от работника
---	--	-------------------------	-------------------------	--	--

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

Наименование РМ (по штатному расписанию)	Присутствие рабочника 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.
Специалист по охране труда	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы
Делопроизводитель	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы
Заведующий хозяйством	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы
<b>Административно-управленческий персонал</b>					
Специалист по охране труда	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы
Младший воспитатель (группа №1)	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового про- цесса	Химический дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержащие) 0.8
Младший воспитатель (группа №2)	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового про- цесса	Химический дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержащие) 0.8
<b>Учебно-вспомогательный персонал</b>					
Младший воспитатель (группа №1)	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового про- цесса	Химический дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержащие) 0.8
Младший воспитатель (группа №2)	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового про- цесса	Химический дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержащие) 0.8
<b>Трудовые функции (физи- ческая динамическая</b>					
нагрузка, масса поднимаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)					
В течение смены					
<b>Трудовые функции (физи- ческая динамическая</b>					
нагрузка, масса поднимаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)					
В течение смены					

№ ? РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие анало- гичного РМ	Присутствие ра- ботника на РМ в процессе иден- тификации	Наличие / от- сутствие пред- ложений от ра- ботника	Наименование иденти- фицированного вредного и (или) опасного произ- водственного фактора	Источник фактора	Продолжитель- ность воздей- ствия в течение рабочего дня (смены), час.
							Источник фактора
17	Младший воспитатель (группа №3)	-	да		Химический	Поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны) дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	5.6
18	Младший воспитатель (группа №4)	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового про- цесса	Трудовые функции (физи- ческая динамическая нагрузка, масса поднимаемо- го и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
					Химический	дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	5.6
19	Младший воспитатель (группа №5)	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового про- цесса	Трудовые функции (физи- ческая динамическая нагрузка, масса поднимаемо- го и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
					Химический	дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержащие)	0.8
					Световая среда	осветительные приборы	5.6
					Шум	машина швейная Японие VS54SVS56S 030426169	0.72
					Вибрация локальная	машина швейная Японие VS54SVS56S 030426169	0.72

№М	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие анало- гичного РМ	Присутствие ра- ботника на РМ в процессе иден- тификации	Наличие / от- сутствие пред- ложений от ра- ботника	Наименование иденти- фицированного вредного и (или) опасного произ- водственного фактора	Источник фактора	Продолжитель- ность воздей- ствия в течение рабочего дня (смены), час.
					Световая среда	Осветительные приборы	1.9
					Тяжесть трудового про- цесса	Трудовые функции (физи- ческая динамическая нагрузка, масса поднимаемо- го и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
					Химический	дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержание)	0.4
					Шум	работа стиральных машин (стиральные машины LG, 410124008000,	3.2
					Световая среда	4101240079, 4101240080)	
					Тяжесть трудового про- цесса	Осветительные приборы	7.2
					Не поступало	Трудовые функции (физи- ческая динамическая нагрузка, масса поднимаемо- го и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
	Оператор стиральных машин	-	да		Тяжесть трудового про- цесса	Трудовые функции (физи- ческая динамическая нагрузка, масса поднимаемо- го и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
					Не поступало	Трудовые функции (физи- ческая динамическая нагрузка, масса поднимаемо- го и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
					Тяжесть трудового про- цесса	Химический	0.24
					Световая среда	дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержание)	
					Тяжесть трудового про- цесса	Осветительные приборы	2.4
					Не поступало	Трудовые функции (физи- ческая динамическая нагрузка, масса поднимаемо- го и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены
	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да		Тяжесть трудового про- цесса	Химический	0.24
					Не поступало	дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержание)	
					Тяжесть трудового про- цесса	Осветительные приборы	2.4
					Не поступало	Трудовые функции (физи- ческая динамическая нагрузка, масса поднимаемо- го и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	В течение смены

Исполнение эксперта по результатам идентификации №1134/2026-ЗЭИ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие анало- гичного РМ	Присутствие ра- ботника на РМ в процессе иден- тификации	Наличие / от- сутствие пред- ложений от ра- ботника	Наименование иденти- фицированного вредного и (или) опасного произ- водственного фактора	Источник фактора	Продолжитель- ность воздей- ствия в течение рабочего дня (смены), час.
							дезинфицирующие сред- ства (хлорсодержащие)
32	Уборщик служебных помещений	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового про- цесса	Грудовые функции (физи- ческая динамическая нагрузка, масса поднимаемо- го и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, статическая нагрузка, перемещение в пространстве, наклоны)	0.2
33	Сторож	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
34	Дворник	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового про- цесса	Грудовые функции (рабо- чая поза, перемещение в пространстве)	В течение смены

в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-З, - 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 анало- гичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ- 426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фак- тора	Административно-управленческий персонал	Продолжитель- ность воздей- ствия в течение рабочего дня (смены), час.
						п.1 - рабочие места работ- ников, профессии, долж- ности, специальности
1	Заведующий	-		Световая среда	Осветительные приборы	4.8



№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие ана- логичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ- 426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фак- тора		Источник фактора	Продолжитель- ность воздей- ствия в течение рабочего дня (смены), час.
				специальностей и учре- ждений (организаций), с учетом которых осуществля- ется досрочное назначе- ние страховой пенсии по старости.	числом элементов (приемов), необхо- димых для реализации простого за- дания или в многократно повторяю- щихся операциях, монотонность производственной обстановки)		
8	Воспитатель (группа №1)		п. 1 - рабочие места работ- ников, профессии, долж- ности, специальности ко- торых включены в списки соответствующих работ, производства, профессий, должностей, специаль- ностей и учреждений (орга- низаций), с учетом кото- рых осуществляется до- срочное назначение стра- ховой пенсии по старости.	Химический	дезинфицирующие средства (хлор- содержащие)	0.36	
				Световая среда	Осветительные приборы	6.1	
9	Воспитатель (группа №2)		п. 1 - рабочие места работ- ников, профессии, долж- ности, специальности ко- торых включены в списки соответствующих работ, производства, профессий, должностей, специаль- ностей и учреждений (орга- низаций), с учетом кото- рых осуществляется до- срочное назначение стра- ховой пенсии по старости.	Химический	дезинфицирующие средства (хлор- содержащие)	0.36	
				Световая среда	Осветительные приборы	6.1	
10	Воспитатель (группа №3)		п. 1 - рабочие места работ- ников, профессии, долж- ности, специальности ко- торых включены в списки соответствующих работ, производства, профессий, должностей, специаль- ностей и учреждений (орга- низаций), с учетом	Химический	дезинфицирующие средства (хлор- содержащие)	0.36	
				Световая среда	Осветительные приборы	6.1	

ПМ Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие ана- логичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ- 426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фак- тора	Источник фактора	Продолжитель- ность воздей- ствия в течение рабочего дня (смены), час.	
		которых осуществляется длсрочное назначение страховой пенсии по ста- рости.		необходимых для реализации про- стого задания или в многократно по- вторяющихся операциях, монотон- ность производственной областя- новки)		
1 Воспитатель (группа №4)		п.1 - рабочие места работ- ников, профессии, долж- ности, специальности ко- торых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специаль- ностей и учреждений (орга- низаций), с учетом кото- рых осуществляется до- срочное назначение стра- ховой пенсии по старости.	Химический Световая среда	дезинфицирующие средства (хлор- содержащие)	0.36	
		Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (плотность сиг- налов (световых, звуковых) и сооб- щений, нагрузка на голосовой аппа- рат, число производственных объек- тов одновременного наблюдения, число элементов (приемов), необхо- димых для реализации простого за- дания или в многократно повторяю- щихся операциях, монотонность производственной областяновки)	Осветительные приборы	6.1	
2 Воспитатель (группа №5)		п.1 - рабочие места работ- ников, профессии, долж- ности, специальности ко- торых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специаль- ностей и учреждений (орга- низаций), с учетом кото- рых осуществляется до- срочное назначение стра- ховой пенсии по старости.	Химический Световая среда	дезинфицирующие средства (хлор- содержащие)	0.36	
		Напряженность трудового процесса	Трудовые функции (плотность сиг- налов (световых, звуковых) и сооб- щений, нагрузка на голосовой аппа- рат, число производственных объек- тов одновременного наблюдения, число элементов (приемов), необхо- димых для реализации простого за- дания или в многократно повторяю- щихся операциях, монотонность производственной областяновки)	Осветительные приборы	6.1	
		п.1 - рабочие места работ- ников, профессии, долж- ности, специальности ко- торых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специаль- ностей и учреждений (орга- низаций), с учетом кото- рых осуществляется до- срочное назначение стра- ховой пенсии по старости.	Световая среда	Трудовые функции (плотность сиг- налов (световых, звуковых) и сооб- щений, нагрузка на голосовой аппа- рат, число производственных объек- тов одновременного наблюдения, число элементов (приемов), необхо- димых для реализации простого за- дания или в многократно повторяю- щихся операциях, монотонность производственной областяновки)	Осветительные приборы	4.3
3 Музыкальный руководитель			Грудовые функции (плотность сиг- налов (световых, звуковых) и сооб- щений, нагрузка на голосовой аппа- рат, число производственных объек- тов одновременного наблюдения, число элементов (приемов), необхо- димых для реализации простого за- дания или в многократно			

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие ана- логичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ- 426 ст.10.6	Наменование вредного и (или) опасного производственного фак- тора	Источник фактора	Продолжитель- ность воздей- ствия в течение рабочего дня (смены), час.
14	Инструктор по физической культуре	-	долгосрочное назначение страховой пенсии по ста- рости.  п. 1 - рабочие места работ- ников, профессии, долж- ности, специальности ко- торых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специально- стей и учреждений (орга- низаций), с учетом кото- рых осуществляется до- срочное назначение стра- ховой пенсии по старости.	Световая среда	повторяющихся операций, монотонность производственной обста- новки)	5.1

**заключение:**

о 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 (указанны 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 15 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указанны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 11 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 исследованиюм (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.

специалист по проведению специальной оценки условий труда:  
  
 4784  
 (№ в реестре)

Сокольская Валерия Леонидовна  
 (фамилия, имя, отчество (при наличии))  
 (подпись)  
 12.01.2026  
 (дата)

**Заключение эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда приняла решение УТВЕРДИТЬ**

**Льготы идентификации:**

<b>Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда</b>	<u>Б.</u>	<b>Пётренко Ольга Александровна</b>	<b>12.01.2026</b>
(подпись)		(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
<b>Специалист по охране труда</b>	<u>Н.</u>	<b>Новикова Любовь Андреевна</b>	<b>12.01.2026</b>
(подпись)		(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
<b>Делопроизводитель</b>	<u>О.</u>	<b>Галимова Гульнара Гарифовна</b>	<b>12.01.2026</b>
(подпись)		(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

**Льготы идентификации:**