



оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 7827 от 29.07.2024 г. с *Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 35* муно, «Экспертом по специальной оценке условий труда (Козлов Данил Александрович; регистрационный номер 5992 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 41 рабочих местах.

#### **В процессе проведения процедуры идентификации:**

- a) 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) устоновления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
  - выступившие 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 процедур идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов предсказаны:**

- 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)

<b>№ РМ</b>	<b>Наименование РМ (по штатному расписанию)</b>	<b>Наличие аналогичного РМ</b>	<b>Присутствие работника на РМ в процессе идентификации</b>	<b>Наличие / отсутствие предложений от работника</b>	<b>Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора</b>	<b>Источник фактора</b>	<b>Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.</b>
Рабочие места, 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

<b>№ РМ</b>	<b>Наименование РМ (по штатному расписанию)</b>	<b>Наличие аналогичного РМ</b>	<b>Присутствие работника на РМ в процессе идентификации</b>	<b>Наличие / отсутствие предложений от работника</b>	<b>Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора</b>	<b>Источник фактора</b>	<b>Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.</b>
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы отсутствуют.							

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

**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, - в Таблице 3.

<b>№ РМ</b>	<b>Наименование РМ (по штатному расписанию)</b>	<b>Наличие аналогичного РМ</b>	<b>Присутствие работника на РМ в процессе идентификации</b>	<b>Наличие / отсутствие предложений от работника</b>	<b>Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора</b>	<b>Источник фактора</b>	<b>Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.</b>
1.1	Учитель биологии (каб. 123)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4,2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.2	Учитель биологии (каб. 125)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4,2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.3	Учитель биологии (каб. 128)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4,2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены

№ 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.
					Световая среда	Тяжесть трудового процесса		
1.4	Учитель биологии (каб. 124)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	система искусственного освещения	4,2
						Напряженность трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
1.5	Учитель биологии (каб. 138)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
						Световая среда	система искусственного освещения	1,2
1.6	Учитель биологии (каб. 139)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.7	Учитель географии (каб. 129)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	система искусственного освещения	4,2
						Напряженность трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
1.8	Учитель математики (каб. 219)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	система искусственного освещения	4,2
						Напряженность трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
1.9	Учитель математики (каб. 220)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения	4,2
1.10	Учитель математики (каб. 221)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.11	Учитель математики (каб. 222)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	система искусственного освещения	4,2
						Напряженность трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
1.12	Учитель математики (каб. 223)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.13	Учитель математики (каб. 224)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	система искусственного освещения	4,2
						Напряженность трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
1.14	Учитель математики (каб. 234)	-	да	нет	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения	4,2
1.15	Учитель музыки (каб. 225)	-	да	нет	Шум	Тяжесть труда	Перемещение в пространстве	В течение смены
						Напряженность труда	Голосовые нагрузки	В течение смены
						работа аудиопартуры	система искусственного освещения	4,2
						Световая среда	система искусственного освещения	4,2

№ 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.
							Перемещение в пространстве В течение смены
1.16	Учитель истории (каб. 235)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены 4.2
1.17	Учитель истории (каб. 332)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	Перемещение в пространстве В течение смены
1.18	Учитель истории (каб. 417)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены 4.2
1.19	Учитель истории (каб. 427)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	Перемещение в пространстве В течение смены
1.20	Учитель истории (каб. 428)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены 4.2
1.21	Учитель русского языка и литературы (каб. 242)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	Перемещение в пространстве В течение смены
1.22	Учитель русского языка и литературы (каб. 243)	-	да	нет	Световая среда	Голосовые нагрузки	В течение смены 4.2
1.23	Учитель русского языка и литературы (каб. 411)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	Перемещение в пространстве В течение смены
1.24	Учитель русского языка и литературы (каб. 412)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	Перемещение в пространстве В течение смены
						Голосовые нагрузки	В течение смены

№ 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.
							4.2
1.25	Учитель русского языка и литературы (каб. 413)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.26	Учитель информатики (каб. 301)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.27	Учитель информатики (каб. 334)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.28	Учитель информатики (каб. 336)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.29	Учитель физики (каб. 319)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.30	Учитель физики (каб. 321)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	5.6
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.31	Учитель МХК (каб. 323)	-	да	нет	Шум	работа аудиоаппаратуры	4.2
					Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
1.32	Учитель химии (каб. 414)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.33	Учитель химии (каб. 415)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.34	Учитель химии (каб. 416)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.35	Учитель немецкого языка (каб. 410)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	При осуществление работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Предолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
							Перемещение в пространстве
					Тяжесть трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	работа швейного оборудования, охлаждающего оборудования	В течение смены
1.36	Учитель технологии (каб. 337)	-	да	нет	Шум	работа швейного оборудования, охлаждающего оборудования	6
					Выбрация общая	работа нагревающего и охлаждающего оборудования	1.8
					Микроклимат	система искусственного освещения	6
					Световая среда	Физические нагрузки	3.6
					Тяжесть трудового процесса	система искусственного освещения	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.37	Учитель английского языка (каб. 314)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.38	Учитель английского языка (каб. 315)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.39	Учитель английского языка (каб. 316)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.40	Учитель английского языка (каб. 317)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	В течение смены
1.41	Учитель английского языка (каб. 318)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Голосовые нагрузки	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 (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 0 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 41 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 исследованию (испытаниям) и измерению 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:**

5992	Козлов Данил Александрович	08.10.2024
(№ в реестре экспертов)	(ф.и.о.)	(дата)

Договор  
№ 7827  
от 29.07.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда

Никандрова Е. А.

(подпись, фамилия, инициалы)

12 декабря 2024 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда**  
(идентификационный № 393285)

**в Муниципальном автономном  
общеобразовательном учреждении  
гимназия № 35**

(полное наименование работодателя)

620137, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Июльская, д.32

(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

6660012941

(ИНН работодателя)

667001001

(КПП работодателя)

1026604948347

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Марина Владимира</u> (подпись)	Черницына Марина Владимировна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>12.12.2024</u> (дата)
<u>Неля Васильевна</u> (подпись)	Лысякова Неля Васильевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>12.12.2024</u> (дата)
<u>Леонид Геннадьевич</u> (подпись)	Шаровский Леонид Геннадьевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>12.12.2024</u> (дата)
<u>Ксения Александровна</u> (подпись)	Рычкова Ксения Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>12.12.2024</u> (дата)

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

**Наименование организации: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 35**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наменование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <b>MAOU Гимназия № 35 ул. Уральская, 79</b>	Мероприятий по улучшению условий труда на рабочих местах не требуется	3	4	5	6

Дата составления: 11.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор MAOU гимназия № 35 (должность)	<u>Л.А. Соколова</u> (подпись)	Никандрова Елена Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>11.12.2024</u> (дата)
--	-----------------------------------	--	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по кадрам (должность)	<u>Л.А. Соколова</u> (подпись)	Чернильна Марина Владимировна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>11.12.2024</u> (дата)
-------------------------------------	-----------------------------------	---	-----------------------------

Учитель, председатель ПТО (должность)	<u>Л.А. Соколова</u> (подпись)	Лысякова Неля Васильевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>11.12.2024</u> (дата)
--	-----------------------------------	--	-----------------------------

Заместитель директора по АХЧ (должность)	<u>Л.А. Соколова</u> (подпись)	Шаровский Леонид Геннадьевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>11.12.2024</u> (дата)
---	-----------------------------------	--	-----------------------------

Документовод (должность)	<u>Л.А. Соколова</u> (подпись)	Рычкова Ксения Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>11.12.2024</u> (дата)
-----------------------------	-----------------------------------	--	-----------------------------

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

Козлов Даниил Александрович (№ в реестре экспертов)	<u>Д.А. Козлов</u> (подпись)	Козлов Даниил Александрович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>11.12.2024</u> (дата)
--	---------------------------------	---	-----------------------------

**Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

**Наименование организации: Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 35**

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 (рабочих мест) (чел.)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)		Физические факторы
			Химические факторы	Биологические факторы	
1	Рабочее место учителя биологии (каб. 123); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	3	5	5	МАОУ Гимназия № 35 ул. Уральская, 79
1.1	Рабочее место учителя биологии (каб. 123); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	
1.2	Рабочее место учителя биологии (каб. 125); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	
1.3	Рабочее место учителя биологии (каб. 128); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	
1.4	Рабочее место учителя биологии (каб. 124); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	
1.5	Рабочее место учителя биологии (каб. 138); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	
1.6	Рабочее место учителя географии (каб. 129); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	
1.7	Рабочее место учителя географии (каб. 129); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процес-	1	-	-	

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 (рабочих мест)	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.)																
				Физические факторы	Химические факторы	Биологические факторы	Психологические факторы	Метрополитен	Мини-автобус	Такси	Грузовик	Легковой автомобиль	Компьютер	Напряженность труда	Время					
1	Рабочее место учителя математики (каб. 219); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.8	Рабочее место учителя математики (каб. 219); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	6	6
1.9	Рабочее место учителя математики (каб. 220); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	6	6
1.10	Рабочее место учителя математики (каб. 221); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	6	6
1.11	Рабочее место учителя математики (каб. 222); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	6	6
1.12	Рабочее место учителя математики (каб. 223); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	6	6
1.13	Рабочее место учителя математики (каб. 224); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	6	6
1.14	Рабочее место учителя математики (каб. 234); система искусственного освещения; работа аудиоаппаратуры; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	6	6
1.15	Рабочее место учителя музыки (каб. 225); система искусственного освещения; работа аудиоаппаратуры; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	6	6







		Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)											
Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Физические факторы											
		Численность работников, занятых на данном рабочем месте (рабочих мест)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Количество рабочих мест	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Количество рабочих мест	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Количество рабочих мест	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Количество рабочих мест	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Количество рабочих мест	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.41	ского языка (каб. 317); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	Рабочее место учителя английского языка (каб. 318); система искусственного освещения; тяжесть и напряженность рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Директор МАОУ гимназия № 35  
(подпись)

Никандрова Елена Александровна  
(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по кадрам  
(подпись)

Учитель, председатель ПТО  
(подпись)

Заместитель директора по АХЧ  
(подпись)

Шаровский Леонид Геннадьевич  
(подпись)

Рычкова Ксения Александровна  
(подпись)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  
5992  
(№ в реестре экспертов)

Козлов Данил Александрович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))  
11.12.2024  
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Сфера Безопасности Труда"; Регистрационный номер - 169 от 28.09.2015  
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда**

№ 7827/2 11.12.2024  
(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» № 198/4-од от 02.09.2024 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 35; Адрес: 620137, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Июльская, д.32

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 7827 от 29.07.2024 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Сфера Безопасности Труда"; 620010,  
Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, д. 52б, к. 12;  
620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Белинского, д. 55, оф. 314, 317;  
Регистрационный номер - 169 от 28.09.2015

и эксперт(ы) организаций, проводящей специальную оценку условий труда:  
Козлов Данил Александрович (№ в реестре: 5992)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 41

## Рабочие места, на

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или

## допустимые усло

Отсутствуют

### 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 41

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания

4. Результаты специальной оценки условий труда на рабочих местах в СОУТ

  - картах СОУТ;
  - протоколах оценок и измерений ОВПФ;
  - средней величине опасных факторов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

6. Рассмотрев результаты специальной ОЦП, считать работу по СОУТ завершенной;

2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

## **Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

5992 инженер-лаборант Козлов Данил Александрович  
(№ в реестре) (должность) (Ф.И.О.)  
экспертов \_\_\_\_\_

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Сфера Безопасности Труда"  
(полное наименование организации)
2. 620010, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, д. 52б, к. 12;  
620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Белинского, д. 55, оф. 314, 317; (343) 363-05-30; mail@sbtekb.ru  
(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)
3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 169
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда  
28.09.2015
5. ИНН организации 6679014413
6. ОГРН организации 1126679007861
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
РОСС RU.0001.21AY06	28 сентября 2015 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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	10.10.2024	Козлов Даниил Александрович	инженер-лаборант	003 0009564	17 февраля 2023 г.	5992
2	09.10.2024-10.10.2024	Федорова Марина Анатольевна	инженер-лаборант	-	-	-

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	09.10.2024	Шум	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	11505-92	12	06.06.2025
2	09.10.2024	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М в комплекте сенсометрический щуп № 414819, шаровой термометр № 414819	32014-11	414819	02.07.2026
3	09.10.2024	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	2176	18.02.2025
4	09.10.2024	Шум	Калибратор акустический CAL200	39217-08	9517	21.12.2024
5	09.10.2024	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (в составе Предусилитель Р200 №123070, микрофон М-201 №04160, вибропреобразователь АР2082М №1029	48906-12	БФ211271	04.02.2025

№ 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
		трудового процесса	4			
22	10.10.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД мод. АЦД/1У-2/ИИ-2	67638-17	7304	27.09.2025
23	10.10.2024	Тяжесть трудового процесса	Портативный электронный счетчик Tally Counter SXH5136 (№2)	Не сертифицируется	б/н	-
24	10.10.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	2176	18.02.2025
25	10.10.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	80109-20	4000000024 3	25.08.2025
26	10.10.2024	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М в комплекте сенсометрический щуп № 414819; шаровой термометр № 414819	32014-11	414819	02.07.2026
27	10.10.2024	Напряженность трудового процесса	Портативный электронный счетчик Tally Counter SXH5136 (№2)	Не сертифицируется	б/н	-
28	10.10.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	2176	18.02.2025

Руководитель организации, проводящий  
специальную оценку условий труда

11.12.2024

(дата)



Кирсанова Ирина Ивановна

\*

(подпись)

ООО «Сфера Безопасности Труда»  
620026, г. Екатеринбург, ул. Белинского, д. 76, офис 411  
Телефон: (343) 363-05-30 mail@sbtekb.ru  
ИНН/КПП 6679014413/667901001, ОГРН 1126679007861

Руководителю организации

Уведомление.

Настоящим уведомляем Вас о внесении сведений, предусмотренных ч.2 ст.18 ФЗ-426 о результатах проведения специальной оценки условий труда, в том числе в отношении рабочих мест, условия труда на которых декларируются как соответствующие государственным нормативным требованиям охраны труда в информационную систему учета сведений (ФГИС СОУТ) в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью.

Исполнительный директор



## **Выписка**

о подаче результатов проведения специальной оценки условий труда в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда

19.12.2024

дата формирования

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
<b>Организация, проводящая специальную оценку условий труда</b>		
1	ИНН	6679014413
2	Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Сфера Безопасности Труда"
3	Номер в реестре организаций проводящих специальную оценку условий труда	169
<b>Работодатель</b>		
4	ИНН	6660012941
5	Полное наименование	МАОУ ГИМНАЗИЯ № 35
6	КПП	667001001
<b>Идентификационный номер</b>		
7	Идентификационный номер	393285
8	дата получения	09.12.2021
<b>Сведения о проведении специальной оценки условий труда</b>		
9	Номер передачи сведений	2337314
10	дата утверждения отчета о проведении СОУТ	12.12.2024
11	дата передачи сведений в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда	19.12.2024

## **Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Таблица 1

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1.1	Учитель биологии (каб. 123)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.2	Учитель биологии (каб. 125)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.3	Учитель биологии (каб. 128)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.4	Учитель биологии (каб. 124)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.5	Учитель биологии (каб. 138)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.6	Учитель биологии (каб. 139)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.7	Учитель географии (каб. 129)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.8	Учитель математики (каб. 219)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.9	Учитель математики (каб. 220)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.10	Учитель математики (каб. 221)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.11	Учитель математики (каб. 222)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.12	Учитель математики (каб. 223)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1.13	Учитель математики (каб. 224)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.14	Учитель математики (каб. 234)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.15	Учитель музыки (каб. 225)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.16	Учитель истории (каб. 235)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.17	Учитель истории (каб. 332)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.18	Учитель истории (каб. 417)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.19	Учитель истории (каб. 427)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.20	Учитель истории (каб. 428)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.21	Учитель русского языка и литературы (каб. 242)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.22	Учитель русского языка и литературы (каб. 243)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.23	Учитель русского языка и литературы (каб. 411)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.24	Учитель русского языка и литературы (каб. 412)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.25	Учитель русского языка и литературы (каб. 413)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.26	Учитель информатики (каб. 301)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.27	Учитель информатики (каб. 334)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.28	Учитель информатики (каб. 336)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.29	Учитель физики (каб. 319)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.30	Учитель физики (каб. 321)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.31	Учитель МХК (каб. 323)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.32	Учитель химии (каб. 414)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1.33	Учитель химии (каб. 415)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.34	Учитель химии (каб. 416)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.35	Учитель немецкого языка (каб. 410)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.36	Учитель технологии (каб. 337)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.37	Учитель английского языка (каб. 314)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.38	Учитель английского языка (каб. 315)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.39	Учитель английского языка (каб. 316)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.40	Учитель английского языка (каб. 317)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	
1.41	Учитель английского языка (каб. 318)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	да	да	нет	нет	да	

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.rosmintrud.ru>.

Документ подписан усиленной, квалифицированной электронной подписью  
Сертификат:  
05509674697F5D39A434851D1DB9C478  
Владелец: Минтруд России  
Действителен: с 06.10.2023 14:21:00 по  
29.12.2024 14:21:00

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 669156940959655819463310575184336563501118402854

Владелец Никандрова Елена Александровна

Действителен с 21.01.2025 по 21.01.2026