

Договор
№ 249-25
от 03.09.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

АК Комкова А. А.
(подпись, фамилия, инициалы)

«13» февраля 2026 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 1215207)

В
муниципальном автономном
общеобразовательном учреждении города
Новосибирска «Лицей № 159»

(полное наименование работодателя)

630049, г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, 270/2

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

5402130016

(ИНН работодателя)

540201001

(КПП работодателя)

1025401017069

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Фролов Дмитрий Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13.02.2026 г.

(дата)

(подпись)

Береснева Татьяна Марьяновна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13.02.2026 г.

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Новосибирска «Лицей № 159»

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
МАОУ «Лицей № 159»					
10000051А. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10000067А. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10000070А. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 30.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по НМР _____ (подпись) Комкова Анна Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХР _____ (подпись) Фролов Дмитрий Викторович (фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026 (дата)

Заведующий хозяйством _____ (подпись)

Береснева Татьяна Марьяновна (фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026 г. (дата)

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

1822 _____ (подпись) Куляков Владимир Викторович (фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.12.2025 (дата)

(№ в реестре экспертов)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-практический центр охраны труда и сертификации" (ООО "НПЦ ОТиС")
(полное наименование организации)

2. 630001, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, улица 1-я Ельцовка, дом 1, помещение 2В2/1; тел/факс (383) 311-05-37; e-mail: nrcotis@mail.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 68

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 10.07.2015

5. ИНН организации 5406343270

6. ОГРН организации 1065406060730

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.0001.21ЭЛО2	26 сентября 2017 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	18.09.2025	Кульков Владимир Викторович	Эксперт	004 0010466	26 мая 2025 г.	1822
2	-	Кульков Владимир Викторович	Эксперт	004 0010466	26 мая 2025 г.	1822

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	18.09.2025	Шум	Метеометр МЭС - 200А Диапазон измерений Т - (от -40 до +85) °С; влажность - (0-98) %; V - (0.1-20) м/с; P - (80-110) кПа.	27468-04	1163	21.07.2026
2	18.09.2025	Шум	Анализатор шума и вибрации «АССИСТЕНТ», комплектация Total; Диапазон измерений: шума - (20 – 150) дБа	39671-08	125112	22.12.2025
3	18.09.2025	Микроклимат	Метеометр МЭС - 200А Диапазон измерений Т - (от -40 до +85) °С;	27468-04	1163	21.07.2026

			влажность - (0-98) %; V - (0.1-20) м/с; P - (80-110) кПа.			
4	18.09.2025	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая Р5УЗП; Диапазон измерений (0,01-5) м	22003-07	Л28293	13.10.2025
5	18.09.2025	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп - М"; Диапазон измерений Т - (от -40 до +85) °С; влажность - (3-97) %; V - (0.1-20) м/с; P - (80-110) кПа; ТНС - (0,2-85) °С; IR - (10-1000) Вт/м2.	32014-11	371219	26.04.2026
6	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"; Диапазон измерений - (0,01-35999,99) с.	44154-20	437476	27.12.2025
7	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Счётчик нажатий JXN 5136	-	1040	-
8	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Метеометр МЭС - 200А Диапазон измерений Т - (от -40 до +85) °С; влажность - (0-98) %; V - (0.1-20) м/с; P - (80-110) кПа.	27468-04	1163	21.07.2026
9	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Весы платформенные ВСП - 3/0.5; Диапазон измерений - (0,01-3) кг	54975-13	17АД-7231	27.04.2026
10	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные ВЭУ - 60-20-АД-У; Диапазон измерений - (0,4-60) кг	53429-13	009	27.04.2026
11	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р5УЗП; Диапазон измерений (0,01-5) м	22003-07	Л28293	13.10.2025
12	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный ДИН-1У; Диапазон измерений - (0,0001-50) кН	45146-10	207	13.03.2026
13	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД/1У-0,1/1И-2; Диапазон измерений 5-100 Н	67638-17	11189	08.12.2025
14	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	-	-	-
15	18.09.2025	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный ADA Cosmo MINI 40; Диапазон измерений (0,05-40) м	69904-17	001619	13.11.2025
16	18.09.2025	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"; Диапазон измерений - (0,01-35999,99) с.	44154-20	437476	27.12.2025
17	18.09.2025	Напряженность трудового процесса	Счётчик нажатий JXN 5136	-	1040	-
18	18.09.2025	Напряженность трудового процесса	Метеометр МЭС - 200А Диапазон измерений Т - (от -40 до +85) °С; влажность - (0-98) %; V - (0.1-20) м/с; P - (80-110) кПа.	27468-04	1163	21.07.2026

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

30.12.2025

(дата)

Кульков Владимир Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))



(подпись)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Новосибирска «Лицей № 159»

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				
		2	3	4			3.1	3.2	3.3	3.4					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
Рабочие места (ед.)	188	188	188	175	13	0	0	0	0						
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	193	193	193	180	13	0	0	0	0						
из них женщин	154	154	154	141	13	0	0	0	0						
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
из них инвалидов	4	4	4	3	1	0	0	0	0						

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		1																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
	МАОУ «Лицей № 159»	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	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)		
10000001	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
10000002 А	Заместитель директора по УВР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
10000002 -1А (10000000 2А)	Заместитель директора по УВР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
10000002 -2А (10000000)	Заместитель директора по УВР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 249-25 30.12.2025
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №817н от 21.11.2023г. «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» № 133-од от 07.11.2025

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Новосибирска «Лицей № 159»; Адрес: 630049, г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, 270/2

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 249-25 от 03.09.2025 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:
Общество с ограниченной ответственностью "Научно-практический центр охраны труда и сертификации" (ООО "НПЦ ОТиС"); 630001, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, улица 1-я Ельцовка, дом 1, помещение 2В2/1; Регистрационный номер - 68 от 10.07.2015;
Электронная почта: nrcotis@mail.ru

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Кульков Владимир Викторович (№ в реестре: 1822)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 188

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

- 10000009. Заведующий структурного подразделения (1 чел.);
- 10000010А. Методист (1 чел.);
- 10000010-1А (10000010А). Методист (1 чел.);
- 10000013А. Педагог-библиотекарь (1 чел.);
- 10000013-1А (10000013А). Педагог-библиотекарь (1 чел.);
- 10000014. Лаборант (1 чел.);
- 10000015. Секретарь учебной части (диспетчер) (1 чел.);
- 10000036. Методист (1 чел.);
- 10000040. Заведующий хозяйством (1 чел.);
- 10000041. Бухгалтер (1 чел.);
- 10000042. Кладовщик (1 чел.);
- 10000045. Заведующий структурного подразделения (1 чел.);
- 10000050. Сторож (вахтер) (4 чел.);
- 10000052. Заведующий структурного подразделения (1 чел.);
- 10000053. Заведующий хозяйством (1 чел.);
- 10000054А. Педагог дополнительного образования (1 чел.);
- 10000054-1А (10000054А). Педагог дополнительного образования (1 чел.);
- 10000054-2А (10000054А). Педагог дополнительного образования (1 чел.);
- 10000058. Главный бухгалтер (1 чел.);

10000059. Заведующий хозяйством (1 чел.);
 10000060. Бухгалтер (1 чел.);
 10000061. Делопроизводитель (1 чел.);
 10000068. Специалист по закупкам (1 чел.);
 10000069А. Специалист по сетевому администрированию сетевых устройств информационно-коммуникационных сетей (1 чел.);
 10000069-1А (10000069А). Специалист по сетевому администрированию сетевых устройств информационно-коммуникационных сетей (1 чел.).

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

10000034. Руководитель физического воспитания (1 чел.);
 10000039А. Младший воспитатель (1 чел.);
 10000039-1А (10000039А). Младший воспитатель (1 чел.);
 10000039-2А (10000039А). Младший воспитатель (1 чел.);
 10000039-3А (10000039А). Младший воспитатель (1 чел.);
 10000039-4А (10000039А). Младший воспитатель (1 чел.);
 10000039-5А (10000039А). Младший воспитатель (1 чел.);
 10000043. Машинист по стирке и ремонту спецодежды (1 чел.);
 10000044. Подсобный рабочий (1 чел.);
 10000048А. Дворник (1 чел.);
 10000048-1А (10000048А). Дворник (1 чел.);
 10000049. Техник (1 чел.);
 10000055. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);
 10000056. Дворник (1 чел.);
 10000057. Заместитель директора по АХР (1 чел.);
 10000062. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд (1 чел.);
 10000063. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);
 10000064. Техник (1 чел.);
 10000065. Гардеробщик (3 чел.);
 10000066. Дворник (1 чел.);
 10000071А. Уборщик территорий (1 чел.);
 10000071-1А (10000071А). Уборщик территорий (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 175

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 13

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	11

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

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

6. 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.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1822

(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)

(подпись)

Кульков Владимир Викторович
(Ф.И.О.)



