

Информация о результатах проведения специальной оценки условий труда в СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж»

Специальная оценка условий труда проведена в период с 01.03.2022 по 13.05.2022 с привлечением Общества с ограниченной ответственностью «Центр аттестации и экспертизы» (регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда – 214).

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации:

Санкт - Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Автомеханический колледж»

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.)	120	120	0	117	3	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	120	120	0	117	3	0	0	0	0

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации:

Санкт - Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Автомеханический колледж»

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
СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж»					
75. Заведующий производственной практикой	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Предупреждение профессиональных заболеваний			
102. Мастер производственного обучения	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной	Предупреждение профессиональных заболеваний			
	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний			
103. Мастер производственного обучения	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний			
	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Предупреждение профессиональных заболеваний			