

Сводные данные результатов проведения специальной оценки условий труда (отчет 01.02.2023)

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.)	140	140	0	50	33	48	9	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	159	159	0	57	40	53	9	0	0
из них женщин	45	45	0	22	3	20	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	3	3	0	0	1	2	0	0	0

Перечень мероприятий по улучшению условий труда (отчет 01.02.2023)

Наименование организации: Акционерное общество "Конструкторское бюро химавтоматики" (АО КБХА)

Количество рабочих мест (PM)	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
77	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно в течение года/отчет до 01.02.2024	Начальники структурных подразделений. Управление по работе с персоналом. Управление охраны труда.	
38	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно в течение года/отчет до 01.02.2024	Начальники структурных подразделений. Отделы МТО. Управление охраны труда.	
1	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно в течение года/отчет до 01.02.2024	Начальники структурных подразделений.	
6	Для снижения нагрузок на зрительный анализатор предусмотреть регламентные перерывы и профилактические мероприятия (гимнастика для глаз, использование безлинзовых дырчатых очков).	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно в течение года/отчет до 01.02.2024	Начальники структурных подразделений.	

33	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Наладить питьевой режим путем установки сатураторов.	Нормализация микроклимата	отчет до 01.02.2024	Начальники структурных подразделений. Управление главного энергетика	
6	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	постоянно в течение года/отчет до 01.02.2024	Начальники структурных подразделений. Управление главного энергетика	
4	Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно в течение года/отчет до 01.02.2024	Начальники структурных подразделений. Отделы МТО. Управление охраны труда.	
19	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно в течение года/отчет до 01.02.2024	Начальники структурных подразделений. Отделы МТО. АХО Управление охраны труда. Управление по работе с персоналом.	