

**Сводный перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда работников
ООО "ЦентрИнжиниринг", на рабочих местах которых в 2024 году проводилась специальная оценка условий труда**

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятий
1	2	3	4	5
Слесарь по ремонту ТУ 4 разряда	Химический: Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия и контакта с вредными веществами	Постоянно	Уфимский участок по ТО и ремонту ГПА/ГТЭС
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	
	Вибрация локальная: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	
Слесарь по ремонту ТУ 5 разряда	Химический: Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия и контакта с вредными веществами	Постоянно	Уфимский участок по ТО и ремонту ГПА/ГТЭС
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	
	Вибрация локальная: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	
Слесарь по ремонту ТУ 6 разряда	Химический: Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия и контакта с вредными веществами	Постоянно	Уфимский участок по ТО и ремонту ГПА/ГТЭС
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	
	Вибрация локальная: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятий
1	2	3	4	5
Начальник участка	Химический: Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия и контакта с вредными веществами	Постоянно	Уфимский участок по ТО и ремонту ГПА/ГТЭС
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	
	Вибрация локальная: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	
Заместитель начальника участка	Химический: Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия и контакта с вредными веществами	Постоянно	Уфимский участок по ТО и ремонту ГПА/ГТЭС
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	
	Вибрация локальная: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	
Ведущий инженер	Химический: Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия и контакта с вредными веществами	Постоянно	Уфимский участок по ТО и ремонту ГПА/ГТЭС
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	
	Вибрация локальная: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	
Ведущий инженер	Химический: Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия и контакта с вредными веществами	Постоянно	Волгоградский участок по ТО и ремонту ГПА/ГТЭС
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	
	Вибрация локальная: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятий
1	2	3	4	5
Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	Постоянно	Уфимский участок по ТО и ремонту ГПА/ГТЭС
	Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты.	Снижение времени воздействия и контакта с вредными веществами	Постоянно	
	Аэрозоли ПФД: Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия и контакта с вредными веществами	Постоянно	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	
	Неионизирующие излучения (уф-излучение): Снизить уровень воздействия вредного фактора.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	
	Организовать соблюдение регламентированных перерывов и применение средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение времени воздействия и контакта	Постоянно	
Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно		