

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АО "ЦЕМРОС"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
104004. Мастер	Усовершенствовать систему вентиляции	Цех помола сырья			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
105005. Мастер	Применение средств звукопоглощения	Цех обжига клинкера			
106004. Мастер	Усовершенствовать систему вентиляции	Цех помола цемента			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
106015А. Машинист крана (крановщик) (грейферного) 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
107012. Машинист крана (крановщик) (башенный) 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Цех упаковки цемента и отгрузки			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса			
107013. Машинист крана (крановщик) (башенный) 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса			
107014. Машинист крана (крановщик) 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса			
203001. Водитель автомобиля (спецтехника) 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Участок промышленного клининга			
	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
203002. Подсобный рабочий 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
203003. Водитель автомобиля (спецтехника) 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
205009. Станочник широкого профиля 6 разряда	Применение средств звукопоглощения	Механический участок Службы главного механика			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
205010. Машинист крана (гусеничный) 6 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
205013. Станочник широкого профиля 6 разряда	Применение средств звукопоглощения	Участок по восстановлению деталей вращения Механического участка Службы главного механика			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
205014. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
207007. Станочник широкого профиля 5 разряда	Применение средств звукопоглощения	Участок по ремонту электродвигателей Службы главного энергетика			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Служба газового хозяйства Энергетического участка Службы главного энергетика					

206009. Слесарь по ремонту энергетического оборудования 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Железнодорожный цех					
211005. Электромеханик устройств сигнализации, централизации, блокировки и средств связи	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
211006А. Машинист тепловоза 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса		
211010А. Помощник машиниста тепловоза 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса		
211014. Машинист вагонопрокидывателя 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции		Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Применение средств звукопоглощения		Снижение уровня шума.		
211015. Машинист железнодорожно-строительных машин 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса		
	Применение средств звукопоглощения		Снижение уровня шума.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия вибрации		
211016. Машинист крана (крановщик) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия вибрации		
211017. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
211002. Мастер дорожный	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Цех автотранспорта и спец. техники					
212027. Машинист крана автомобильного 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212016. Водитель автомобиля (автобуса) 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212017. Водитель автомобиля (автобуса) 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212020. Водитель автомобиля (спецтехника) 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212021. Водитель автомобиля (спецтехника) 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212022. Водитель автомобиля (спецтехника) 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212024. Водитель автомобиля грузовой (хозяйственный) 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212025. Водитель автомобиля грузовой (хозяйственный) 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212026. Водитель автомобиля (спецтехника) 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212015. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212014. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212009. Водитель автомобиля грузовой (хозяйственный) 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
212006. Водитель автомобиля (легкового) 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

212007. Водитель автомобиля (легкового) 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
212008. Водитель автомобиля (легкового) 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
308003. Инженер по надежности оборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
103015. Машинист бульдозера 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Горный цех
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение тяжести трудового процесса
	Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
		Снижение уровня шума.
201009. Слесарь КИП/ПА 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Отдел АСУТП и КИП
	Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
201010. Слесарь КИП/ПА 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение уровня шума.
	Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
		Снижение уровня шума.

Дата составления: 30.08.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 30.09.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по управлению персоналом _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 30.09.2024 (дата)

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 30.09.2024 (дата)

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

5938 _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 30.08.2024 (дата)

(№ в реестре экспертов)