

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Завод железобетонных конструкций»

1 Наименование структурного подразделения, рабочего места	2 Наименование мероприятия	3 Цель мероприятия	4 Срок выполнения	5 Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	6 Отметка о выполнении
Производственная площадка "Придонская" АО "Завод железобетонных конструкций" Формовочный цех					
208А(208-1А; 208-2А; 208-3А; 208-4А; 208-5А; 208-6А; 208-7А; 208-8А; 208-9А; 208-10А; 208-11А). Машинист мостового крана	для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
	для снижения вредного воздействия общей вибрации обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха	снижение уровня общей вибрации			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха. организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса. снижение тяжести трудового процесса			
209А(209-1А; 209-2А; 209-3А; 209-4А; 209-5А; 209-6А; 209-7А; 209-8А; 209-9А; 209-10А; 209-11А; 209-12А; 209-13А; 209-14А). Формовщик железобетонных изделий и конструкций	для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
210. Формовщик-отделочник	для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
Отдел продаж	организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
211. Старший специалист по продажам	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

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
Арматурный цех					
212. Оператор станков с программным управлением	организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
	для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
	модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников	улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
213А(213-1А; 213-2А; 213-3А; 213-4А; 213-5А; 213-6А; 213-7А; 213-8А; 213-9А; 213-10А). Электросварщик ручной сварки	для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
	модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников	улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	для ограничения вредного воздействия УФИ использовать средства индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика). Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика)	снижение уровня воздействия УФИ. Защита органов зрения			
	усовершенствовать систему приточно-вытяжной вентиляции. Обеспечить работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			

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
214А(214-1А; 214-2А). Арма-турщик	для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
215. Электрогазосварщик	модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников организовать рациональные режимы труда и отдыха усовершенствовать систему приточно-вытяжной вентиляции. Обеспечить работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания	улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности снижение тяжести трудового процесса снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания			
216А(216-1А; 216-2А). Стропальщик	организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение уровня воздействия УФИ. Защита органов зрения снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	Отметка о выполнении
		модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников	улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности	4	5	6
		для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
<i>Отдел главного энергетика</i>						
217. Наладчик КИПиА		для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
		модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников	улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
218. Слесарь по газу		для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
		модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников	улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
219. Машинист компрессорных установок		для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума			
		модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников	улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении	
220. Электротрогосварщик	<p>усовершенствовать систему приточно-вытяжной вентиляции. Обеспечить работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания</p> <p>для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха</p> <p>модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников</p> <p>организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>для ограничения вредного воздействия УФИ использовать средства индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика). Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика)</p>	<p>снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания</p> <p>снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума</p> <p>улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности</p> <p>снижение тяжести трудового процесса</p> <p>снижение уровня воздействия УФИ. Защита органов зрения</p> <p>снижение тяжести трудового процесса</p> <p>улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности</p> <p>снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума</p>	3	4	5	6
221. Монтажник внутренних санитарно-технических систем и оборудования	<p>модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников</p> <p>для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха</p> <p>рекомендации по улучшению условий труда: не требуются</p>	<p>улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности</p> <p>снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума</p>	3	4	5	6
222. Оператор котельной	<p>рекомендации по улучшению условий труда: не требуются</p>	<p>улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности</p> <p>снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума</p>	3	4	5	6

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
<p>Бригада новой техники</p> <p>223. Станочник широкого профиля</p>	<p>для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха</p> <p>организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума</p>			
<p>224А(224-1А; 224-2А; 224-3А). Электрогазосварщик</p>	<p>усовершенствовать систему приточно-вытяжной вентиляции. Обеспечить работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>снижение тяжести трудового процесса</p> <p>снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания</p>			
	<p>для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха</p>	<p>снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума</p>			
	<p>модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников</p>	<p>улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности</p>			
	<p>организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>снижение тяжести трудового процесса</p>			
	<p>для ограничения вредного воздействия УФИ использовать средства индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика). Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика)</p>	<p>снижение уровня воздействия УФИ. Защита органов зрения</p>			
<p>225. Токарь</p>	<p>для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха</p>	<p>снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума</p>			
	<p>модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников</p>	<p>улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности</p>			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	Наименование мероприятия	2	Цель мероприятия	3	Срок выполнения	4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	5	Отметка о выполнении	6
Отдел главного механика		организовать рациональные режимы труда и отдыха		снижение тяжести трудового процесса		4					
226А(226-1А). Наладчик оборудования		для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха		снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума							
		модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников		улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности							
		организовать рациональные режимы труда и отдыха		снижение тяжести трудового процесса							
227. Электрогазосварщик		усовершенствовать систему приточно-вытяжной вентиляции. Обеспечить работника средствами индивидуальной защиты органов дыхания		снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания							
		для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха		снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума							
		модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников		улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности							
		организовать рациональные режимы труда и отдыха		снижение тяжести трудового процесса							
		для ограничения вредного воздействия УФИ использовать средства индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика). Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика)		снижение уровня воздействия УФИ. Защита органов зрения							

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
228. Электромонтер	<p>для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха</p> <p>модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников</p> <p>организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума</p> <p>улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности</p> <p>снижение тяжести трудового процесса</p>	3	4	5	6
<p>Бригада по ремонту и изготовлению оснастки</p> <p>229А(229-1А). Электросварщик</p>	<p>усовершенствовать систему приточно-вытяжной вентиляции. Обеспечить работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания</p> <p>для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха</p> <p>модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников</p> <p>организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>для ограничения вредного воздействия УФИ использовать средства индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика). Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щиток сварщика)</p>	<p>снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания</p> <p>снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума</p> <p>улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности</p> <p>снижение тяжести трудового процесса</p> <p>снижение уровня воздействия УФИ. Защита органов зрения</p>	3	4	5	6



Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
Наименование мероприятия	2	3	4	5	6	7
230А(230-1А). Наладчик оборудования	для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума				
Склад готовой продукции	модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников	улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности				
231. Формовщик-отделочник	организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса				
Конструкторско-технологический отдел	для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума				
232. Ведущий инженер-технолог	организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса				
Правовая служба	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
233. Юрисконсульт	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
ИТР Отдел по охране труда, промышленной и экологической безопасности	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
234. Начальник отдела по промышленной и пожарной безопасности	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
235. Инженер-эколог	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					

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
Отдел информационно-коммуникационных технологий и технической поддержки пользователей					
236. Начальник отдела ИКТ и технической поддержки пользователей	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Стройгруппа					
237. Штукатур-маляр	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
238. Облицовщик-плиточник	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел кадров					
239. Ведущий менеджер по персоналу	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Производственно-технологический отдел по серийной продукции					
240. Инженер производственно-технологического отдела по серийной продукции	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Филиал «КУРСКИЙ»					
ИТР Энерго-механическая служба					
241. Мастер технической оснастки	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
ИТР Производственного подразделения					
242. Начальник формовочного цеха	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
ИТР Склад готовой продукции					
243. Мастер	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
ИТР Бетоносмесительный цех					
244. Мастер	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
ИТР Арматурный цех					
245. Начальник арматурного цеха	рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	Наименование мероприятия	2	Цель мероприятия	3	Срок выполнения	4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	5	Отметка о выполнении	6
246. Мастер		рекомендации по улучшению условий труда:	не требуются								
247. Водитель грузового автомобиля		организовать рациональные режимы труда и отдыха		снижение тяжести трудового процесса							
Производственное подразделение											
248. Машинист башенного крана		организовать рациональные режимы труда и отдыха. организовать рациональные режимы труда и отдыха		снижение тяжести трудового процесса. снижение тяжести трудового процесса							
Склад готовой продукции											
249. Стропальщик		организовать рациональные режимы труда и отдыха		снижение тяжести трудового процесса							
Бетоносмесительный цех											
250. Подсобный рабочий		рекомендации по улучшению условий труда:	не требуются								
Арматурный цех											
251. Арматурщик		для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Осуществлять контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов слуха		снижение уровня воздействия шума. Защита органов слуха от воздействия шума							
		модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников		улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности							
		организовать рациональные режимы труда и отдыха		снижение тяжести трудового процесса							

Дата составления: 16.12.2024 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

*Начальник отдела охраны труда, промышленности и экологической безопасности*



(подпись)

*Козлова Екатерина Александровна*

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16.12.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

*Начальник правовой службы*

(должность)



(подпись)

*Макишева Лариса Сергеевна*

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16.12.2024

(дата)

*Начальник отдела кадров*

(должность)



(подпись)

*Хрыкина Яна Анатольевна*

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16.12.2024

(дата)

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

3837

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

*Стомаченко Аида Александровна*

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16.12.2024 г.

(дата)