

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: **Акционерное общество «Дальневосточный завод энергетического машиностроения»**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>2 отдел</i>					
1. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
2. Ведущий инженер по мобилизационной работе (с выполнением обязанностей кладовщика)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел главного конструктора (ОГК)</i>					
3. Начальник архива ОГК	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4. Архивариус единого корпусного архива технической документации	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
5. Ведущий инженер-конструктор бюро электротехники и автоматики (ЭиА) ОГК	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел технического контроля (ОТК)</i>					
6. Контролер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Центральная лаборатория (ЦЗЛ)</i>					
7. Лаборант-металлограф (с выполнением обязанностей дефектоскописта по УЗК) ЦЗЛ	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Технический отдел (ТО)</i>					
8. Заместитель начальника технического отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
9. Начальник технологического бюро ТО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10. Ведущий инженер-технолог технологического бюро ТО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
11. Инженер-технолог технологического бюро ТО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Бюро станков с ЧПУ ТО		
12. Начальник бюро станков с ЧПУ ТО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
13. Ведущий инженер по наладке и испытаниям электронного оборудования и КИП (с обязанностями слесаря-электрика) СТОР	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	<i>СТОР (службы технического обслуживания и ремонта)</i>
<i>Производственный комплекс (ПК)</i>		
14. Заместитель начальника производственного комплекса с выполнением обязанностей мастера сборочно-сварочного участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
15. Мастер участка станков с ЧПУ (с выполнением обязанностей инженера-технолога) ПК	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
16. Заведующий хозяйством (с выполнением обязанностей кладовщика и упаковщика) планово-распределительного бюро ПК	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
17. Инженер по подготовке производства планово-распределительного бюро ПК	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
18. Нарядчик (с выполнением обязанностей делопроизводителя, табельщика) планово-распределительного бюро ПК	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
<i>Работочие ПК</i>		
19. Штамповщик		
Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	
Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	
Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

21. Зуборезчик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
22. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
23. Токарь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется	
	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
24. Токарь (частично занятый на работах с баббитом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
25. Фрезеровщик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
26. Фрезеровщик (частично занятый на работах с баббитом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
27. Термист, постоянно занятый у печей на горячих участках работы	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
28. Заливщик свинцово-оловянистых сплавов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса

	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	
29. Стропальщик на участке сварки и газорезки	усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
30. Стропальщик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	
31. Машинист крана на погрузо-разгрузочных работах	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	
32. Машинист крана на погрузо-разгрузочных работах на участках сварки и газорезки.	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	
33. Сверловщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
34. Токарь-расточник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
35. Токарь-карусельщик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	
36. Резчик холодного металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
37. Слесарь-сборщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
38. Слесарь-сборщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
39. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
40. Слесарь механосборочных работ	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

41. Слесарь механосборочных работ (с выполнением обязанностей шлифовщика)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
42. Майор	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
43. Электротрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
44. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
45. Сборщик-клепальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
46. Балансировщик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
47. Полировщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
48. Оператор 5-ти координатных станков с ЧПУ	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
49. Оператор станков с ЧПУ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Снижение времени воздействия вибрации