

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Дайдо Металл Русь"

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
<i>Дирекция</i>					
1. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Бюро производственного планирования и диспетчирования (34-02)					
2. Начальник бюро	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3А(3-1А). Инженер по подготовке производства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4А(4-1А; 4-2А; 4-3А; 4-4А; 4-5А). Транспортный	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
5А(5-1А). Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
6. Укладчик-упаковщик (Машина крана)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
7. Оператор погрузо-разгрузочных работ (пресовщик лома и металлоотходов)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
8. Укладчик-упаковщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Служба механика (34-06)					
<i>Механическая обработка</i>					
9. Слесарь-ремонтник	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора			
10. Электромеханик по ремонту оборудования	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора			
11. Бригадир службы	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора			
12. Электромеханик по ремонту оборудования (слесарь КИП)	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора			
13. Механик	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Металлургия</i>					

14. Слесарь-ремонтник	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
15. Электромеханик по ремонту оборудования	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
16. Слесарь-ремонтник (огнеупорщик)	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
17. Бригадир службы	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
18. Кубовщик (рабочий по стирке и ремонту спецодежды)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
Служба энергетика (34-07)				
19. Энергетик (машинист крана)	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
20. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
21. Бригадир службы	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
22. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (аккумуляторщик)	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
23. Слесарь по ремонту корпусных сантехустройств и вентиляционных систем	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
24. Бригадир службы (аккумуляторщик)	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
25. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (аппаратчик, аккумуляторщик)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
Служба ПИХ (34-08)				
26. Начальник службы	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
27. Заточник	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте в соответствие с нормативными документами.		
28. Шлифовщик	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте		

29. Бригадир службы	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение вредного фактора					
30. Слесарь-инструментальщик	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора					
31А(31-1А; 31-2А; 31-3А; 31-4А). Токарь	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора					
32. Фрезеровщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте в соответствие с нормативными документами. Снижение воздействия вредного фактора					
33. Шлифовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте в соответствие с нормативными документами. Снижение воздействия вредного фактора					
34. Слесарь-инструментальщик (машинист крана, термообра-ботка Мс)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте в соответствие с нормативными документами. Снижение воздействия вредного фактора					
35. Слесарь-инструментальщик (вулканизаторщик)	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха.	Снижение воздействия вредного фактора					
Складское хозяйство (34-19)							
36. Заведующий складом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются						
37. Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются						
Участок гальванического покрытия (34-44)							
38. Начальник участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте в соответствие с нормативными документами.					
39. Оператор-гальваник на автоматических и полугальванических	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте					

ских линиях			в соответствии с нормативными документами.			
40. Аппаратчик очистки сточных вод	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте в соответствие с нормативными документами.				
Отдел технического контроля (34-11)						
41. Инженер-технолог	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте в соответствие с нормативными документами.				
42А(42-1А). Лаборант	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте в соответствие с нормативными документами.				
Участок сталелитейной литей (34-33)						
43. Начальник участка	Шум: Применение средств защиты органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора				
Участок мехобработки валяющей (34-35)						
44. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков	Шум: Контроль применения средств защиты органа слуха. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредного фактора Приведение тяжести трудового процесса на рабочем месте в соответствие с нормативными документами.				
Департамент производства (34-35)						
45А(45-1А; 45-2А). Мастер участка	Шум: Применение средств защиты органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора				
Группа испытателя ПС (34-26)						
46. Менеджер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Группа валяющей (34-20)						
47. Менеджер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					

Дата составления: 20.09.2022