

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное Акционерное Общество "Электромеханика"

| 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>Сварочно-сборочное производство</i> | | | | | |
| 1. Электросварщик ручной сварки | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. | | | |
| 2. Электросварщик ручной сварки | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. | | | |
| 3. Электросварщик ручной сварки | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. | | | |
| 4. Электросварщик ручной сварки | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. | | | |
| 5. Электросварщик ручной сварки | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. | | | |
| 6. Электросварщик ручной сварки | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. | | | |
| 8. Газорезчик | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 9. Газорезчик | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 10. Газорезчик | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 11. Газорезчик | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| <i>Механическое производство</i> | | | | | |
| 12. Фрезеровщик (обработка неметаллов) | Химический: | Уменьшение времени контакта | | | |

| | | | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| 13. Слесарь механосборочных работ (обработка металлов) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | | | |
| 14. Токарь (обработка неметаллов) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. | | | | | |
| Сборочное производство | | | | | | | |
| 15. Электрогазосварщик ручной сварки | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | | | |
| Ремонтно-строительная группа | | | | | | | |
| 17. Маляр (штукатур-маляр) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | | | |
| 18. Маляр (штукатур-маляр) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | | | |
| 19. Маляр (штукатур-маляр) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | | | |
| 20. Маляр (штукатур-маляр) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | | | |
| 21. Маляр (штукатур-маляр) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | | | |
| Ремонтно-механическое производство | | | | | | | |
| 23. Машинист крана (крановщик) (сварочный участок) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | | | |
| 24. Машинист крана (крановщик) (сварочный участок) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | | | |
| Административно-хозяйственный отдел | | | | | | | |
| Технологический центр | | | | | | | |
| Служба охраны труда, промышленной безопасности и экологии | | | | | | | |

Дата составления: 15.03.2016