

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "ТАНЕКО"

| 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 |
| Управление промышленной безопасности | | | | | |
| Газоспасательная служба | | | | | |
| Промышленно - санитарная лаборатория | | | | | |
| Группа по производству технического углерода | | | | | |
| 94. Инженер 1 категории | Соблюдать режимы труда и отдыха (тяжесть трудового процесса); ограничить суммарное время пребывания во вредных условиях труда; соблюдать защиту временем; Работники должны проходить обязательное психиатрическое освидетельствование не реже одного раза в пять лет (Постановление Правительства РФ от 23 сентября 2002 г. № 695) | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Управление промышленной безопасности. Промышленно - санитарная лаборатория | Выполнено |
| | Для защиты органов слуха использовать защиту временем пребывание во вредных условиях труда; применять противошумные вкладыши (уровень шума 75-90 дБА), либо противошумные наушники (уровень шума >90 дБА) | Уменьшить воздействие повышенного уровня шума на работающих | Постоянно | Управление промышленной безопасности. Промышленно - санитарная лаборатория | Выполнено |
| 97. Лаборант химического анализа 5 разряда | Соблюдать режимы труда и отдыха (тяжесть трудового процесса); ограничить суммарное время пребывания во вредных условиях труда; соблюдать защиту временем; Работники должны проходить обязательное психиатрическое освидетельствование не реже одного раза в пять лет (Постановление Правительства РФ от 23 сентября 2002 г. № 695) | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Управление промышленной безопасности. Промышленно - санитарная лаборатория | Выполнено |
| | Для защиты органов слуха использовать защиту временем пребывание во вредных условиях труда; применять противошумные вкладыши (уровень шума 75-90 дБА), либо противошумные наушники (уровень шума >90 дБА) | Уменьшить воздействие повышенного уровня шума на работающих | Постоянно | Управление промышленной безопасности. Промышленно - санитарная лаборатория | Выполнено |