

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество завод «Красное знамя»

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
Контрольно-испытательная лаборатория 100					
1882-24А(1883-24А; 1884-24А). Испытатель деталей и приборов	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	КЦА-100	
1885-24А(1886-24А; 1887-24А). Испытатель деталей и приборов	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	КЦА-100	
Инструментальное производство 107					
1920-24. Фрезеровщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЦП-107	
1921-24А(1922-24А). Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЦП-107	
Цех 113					
1923-24. Маляр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 113	
Цех 118					
1927-24А(1928-24А; 1929-24А; 1930-24А; 1931-24А; 1932-24А; 1933-24А; 1934-24А; 1935-24А; 1936-24А; 1937-24А; 1938-24А). Наладчик-оператор обрабатывающих центров	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 118	
1939-24А(1940-24А; 1941-24А; 1942-24А; 1943-24А; 1944-24А; 1945-24А; 1946-24А; 1947-24А). Наладчик-оператор обрабатывающих центров	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 118	
1948-24А(1949-24А; 1950-24А). Наладчик-оператор обрабатывающих центров	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 118	
1951-24А(1952-24А; 1953-24А; 1954-24А). Наладчик-оператор	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 118	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
обрабатывающих центров					
1955-24А(1956-24А). Шлифовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 118	
1957-24А(1958-24А; 1959-24А; 1960-24А; 1961-24А). Автоматчик холодновысадочных автоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 118	
1963-24А(1964-24А). Промывщик деталей и узлов	Химический: Применять СИЗОД при работах с вредными веществами, превышающими ПДК	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	цех 118	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 118	
1965-24. Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 118	
Цех 121					
1970-24. Слесарь по ремонту автомобилей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 121	
1971-24А(1972-24А). Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 121	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	цех 121	
1973-24. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 121	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	цех 121	
1974-24. Машинист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 121	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	цех 121	
Служба материально-технического снабжения 122					
1975-24А(1976-24А). Транспортровщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	служба МТС-122	
1977-24. Транспортровщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	служба МТС-122	
Сборочное производство 131					
1987-24. Окрасчик приборов и деталей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	СП-131	
Цех 135					
1999-24А(2000-24А; 2001-24А; 2002-24А; 2003-24А; 2004-24А;	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышен-	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	цех 135	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
2005-24А; 2006-24А; 2007-24А; 2008-24А; 2009-24А; 2010-24А; 2011-24А; 2012-24А; 2013-24А; 2014-24А; 2015-24А; 2016-24А; 2017-24А; 2018-24А; 2019-24А; 2020-24А). Слесарь механосборочных работ	режимы труда и отдыха	процесса			
2029-24. Паяльщик	Химический: Применять СИЗОД при работах с вредными веществами, превышающими ПДК	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	цех 135	
2030-24. Гравёр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 135	
2035-24А(2036-24А; 2037-24А). Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 135	
	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	цех 135	
2038-24А(2039-24А; 2040-24А). Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 135	
	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	цех 135	
2041-24. Слесарь-инструментальщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 135	
2042-24А(2043-24А; 2044-24А). Фрезеровщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 135	
2045-24. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	цех 135	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 135	
2046-24. Сварщик на машинах контактной сварки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 135	
2047-24. Электросварщик ручной сварки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 135	
	Химический: Применять СИЗОД при	Снижение концентрации			


Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	работах с вредными веществами, превышающими ПДК	вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	цех 135	
2048-24А(2049-24А; 2050-24А). Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 135	
	Химический: Применять СИЗОД при работах с вредными веществами, превышающими ПДК	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	цех 135	
Отдел 140					
Отдел 141					
Цех 143					
2055-24А(2056-24А; 2057-24А; 2058-24А). Наладчик - оператор обрабатывающих центров	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 143	
Участок 144					
2060-24. Станочник деревообрабатывающих станков	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	участок 144	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	участок 144	
Цех 150					
2066-24. Штамповщик	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	цех 150	
2067-24. Наладчик холодноштамповочного оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 150	
	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	цех 150	
Цех 153					
2072-24. Электросварщик ручной сварки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех 153	
	Химический: Применять СИЗОД при работах с вредными веществами, превышающими ПДК	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	цех 153	
	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной или коллективной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	цех 153	
Литейное производство 154					
2075-24А(2076-24А; 2077-24А; 2078-24А). Обработчик изделий из пластмасс	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЛП -154	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	ЛП-154	
2079-24А(2080-24А; 2081-24А). Заливщик компаундами	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЛП-154	
2082-24. Транспортировщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЛП-154	
2083-24. Литейщик пластмасс	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЛП-154	
КЦК ППП 157					
2089-24А(2090-24А). Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	КЦК ППП 157	
2092-24А(2093-24А). Травильщик прецизионного травления	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	КЦК ППП 157	
2098-24. Корректировщик ванн	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	КЦК ППП 157	
2103-24А(2104-24А). Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	КЦК ППП 157	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	КЦК ППП 157	
Цех 177					
2120-24А(2121-24А; 2122-24А; 2123-24А; 2124-24А). Наладчик-оператор обрабатывающих центров	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 177	
2125-24А(2126-24А; 2127-24А; 2128-24А; 2129-24А; 2130-24А; 2131-24А). Наладчик-оператор обрабатывающих центров	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 177	
2132-24А(2133-24А; 2134-24А). Наладчик-оператор обрабатывающих центров	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 177	
2135-24А(2136-24А; 2137-24А; 2138-24А; 2139-24А; 2140-24А; 2141-24А; 2142-24А). Наладчик-оператор обрабатывающих центров	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 177	
2144-24А(2145-24А; 2146-24А; 2147-24А; 2148-24А; 2149-24А; 2150-24А; 2151-24А; 2152-24А;	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 177	


Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
2153-24А). Наладчик-оператор обрабатывающих центров					
Цех 195					
2159-24. Испытатель деталей и приборов	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	цех 195	

Дата составления: 18.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)  (подпись) Адамов Дмитрий Николаевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 18.11.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по промышленной безопасности (должность)  (подпись) Казakov Игорь Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 18.11.2024 (дата)

Главный технолог - начальник отдела 141 (должность)  (подпись) Шушунov Юрий Владимирович (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 18.11.2024 (дата)

Начальник кадровой службы 151 (должность)  (подпись) Медведева Ольга Владимировна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 18.11.2024 (дата)

Начальник отдела 129 (должность)  (подпись) Мишина Ольга Викторовна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 18.11.2024 (дата)

Начальник отдела 140 (должность)  (подпись) Елизаров Евгений Анатольевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 18.11.2024 (дата)

Председатель профкома (должность)  (подпись) Овсянникова Ирина Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 18.11.2024 (дата)

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

5053 (№ в реестре экспертов)  (подпись) Шихова Екатерина Васильевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 18.11.2024 (дата)