

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Плутон"

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>					
<i>Сборочный комплекс № 03</i>					
<i>Выпускной цех</i>					
<i>Участок испытаний и армировки</i>					
6А(7А). Испытатель деталей и приборов 5 разряда	Эффективное применения средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
8А(9А; 10А). Испытатель деталей и приборов 4 разряда	Эффективное применения средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Сборочный цех</i>					
<i>Участок монтажа</i>					
11. Испытатель деталей и приборов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
12. Испытатель деталей и приборов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
13А(14А; 15А; 16А; 17А; 18А). Монтажник-вакуумщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
19. Монтажник-вакуумщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
20. Сварщик ЭВП 5 разряда	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
21. Сварщик ЭВП 5 разряда	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
22. Сварщик ЭВП 4 разряда	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
23. Сварщик ЭВП 4 разряда	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
24. Карбонизатор 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

<i>Механообрабатывающий комплекс (МОК № 05)</i>					
<i>Цех серийных деталей</i>					
25. Шлифовщик сухим способом 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Технологический отдел</i>					
<i>Бюро технического обеспечения</i>					
<i>Цех автоматизированной обработки деталей</i>					
<i>Участок обрабатывающих центров</i>					
<i>Лаборатория радиотехнического оборудования</i>					
<i>Отдел авторского надзора и инженерного сопровождения изготовления ЛБВ</i>					
<i>Лаборатория № 02</i>					
<i>Отделение спецмашиностроения № 11</i>					
<i>Лаборатория разработки механического оборудования</i>					
<i>Цех специального технологического оборудования</i>					
<i>ТЦ "Базовые технологии ЭВП"</i>					
<i>Отдел разработки технологий</i>					
<i>Лаборатория разработки катодов</i>					
<i>Лаборатория исследования свойств материалов</i>					
<i>Лаборатория вакуумной технологии</i>					
<i>Бухгалтерия № 48</i>					
<i>Группа по расчету заработной платы</i>					
<i>Группа материальных ценностей и основных средств</i>					
<i>Группа доходов и расходов</i>					
<i>Административно-хозяйственный отдел № 28</i>					
<i>Отдел сбыта № 34</i>					
<i>Отдел материально-технического обеспечения №</i>					

46				
Сметно-экономическое бюро				
Транспортный цех № 27				
Отдел главного энергетика № 44				
Группа трансформаторных подстанций и ремонта электрооборудования				
Отдел эксплуатации и ремонта зданий и сооружений № 54				
Служба контроля качества № 41				
Отдел применения и анализа отказов				
Отдел системы менеджмента качества				
Лаборатория входного контроля материалов				
КИЦ				
135. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
Отдел информационных технологий				
Группа разработчиков ИС				
Дирекция организации экспорта, разработки и сбыта гражданской продукции				
Отдел кадров №52				
Юридический отдел № 53				
Отдел судебно-правовой работы				

Дата составления: 21.01.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Бочков С.С.

(Ф.И.О.)

21.01.22

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела От, ПБ и ЭН

(должность)



(подпись)

Стременюк А.С.

(Ф.И.О.)

21.01.22

(дата)

Директор по управлению персоналом (должность)	 (подпись)	Клюшников Г.Н. (Ф.И.О.)	24.01.22. (дата)
Директор по производству (должность)	 (подпись)	Исаев А.К. (Ф.И.О.)	24.01.22 (дата)
Директор по технической политике- главный технолог (должность)	 (подпись)	Поляков Ю.В. (Ф.И.О.)	20.01.22 (дата)
Начальник механообрабатывающего комплекса (должность)	 (подпись)	Максименко С.Е. (Ф.И.О.)	24.01.22 (дата)
Представитель профкома (должность)	 (подпись)	Исаев А.Л. (Ф.И.О.)	24.01.22 (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 2971 (№ в реестре)	 (подпись)	Вустина Ксения Александровна (Ф.И.О.)	21.01.2022 (дата)