

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ГУЛАЭЛЕКТРОПРИВОД"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Цех №3 Вспомогательных производств					
<i>Производство по ремонту, монтажу и эксплуатации оборудования. Ремонтно-монтажный участок</i>					
116. Слесарь-монтажник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.10.22г	Цех №3	выполн
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.10.22г	Цех №3, УМОиК	выполн
117. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	1.10.22г	Цех №3	выполн
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.10.22г	Цех №3, УМОиК	выполн
119. Электрозварщик, занятый на резке и ручной сварке	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.10.22г	Цех №3, УМОиК	выполн
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.10.22г	Цех №3	выполн
120. Электросварщик ручной сварки	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.10.22г	Цех №3, УМОиК	выполн
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.10.22г	Цех №3	выполн
<i>Производство инструментально-механическое. Механический участок</i>					
<i>Производство по ремонту,</i>					

монтажу и эксплуатации оборудования. Энергетический участок						
121. Аппаратчик очистки сточных вод	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.10.22гг	Цех №3, УЧОУ К	выполн.	
122. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.10.22гг	Цех №3, УЧОУ К	выполн.	
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.10.22гг	Цех №3, УЧОУ К	выполн.	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	1.10.22гг	Уч №3	выполн.	
Литейное производство						
124. Мастер	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.10.22гг	Литейное производство УЧОУ К	выполн.	
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.10.22гг	Литейное производство УЧОУ К	выполн.	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	1.10.22гг	Литейное производство	выполн.	
Цех № 5 по производству непонижающихся электроприводов	Не требуются					
Центр аналитических исследований и испытаний	Не требуются					
Отдел планирования отгрузок и продаж	Не требуются					
Отдел главного энергетика	Не требуются					
Отдел технического контроля	Не требуются					

Дата составления: 25.07.2022.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

Марков В.В.

(подпись)

(Ф.И.О.)

1.08.2022г

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООПнЭБ

Губина Г.Н.

1.08.2022г

Главный инженер основного производства	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
СТВА		Алехин А.С.	1.08.2022г
Главный механик		Федотов Г.А.	1.08.2022г
Начальник планово-экономического управления – начальник планово-экономического отдела		Акулич Е.В.	1.08.2022г
Председатель профкома		Соловьёв В.Е.	1.08.2022г
Начальник ЦЗЛ		Мамошина Т.Е.	1.08.2022г
Начальник ЮО		Насыров С.В.	1.08.2022г
Главный энергетик		Бабуркин А.Н.	1.08.2022г
Начальник литейного производства		Малеев С.А.	1.08.2022г
Начальник отдела кадров		Шабунина С.Ю.	1.08.2022г
Начальник цеха №3		Щелкунов Р.О.	1.08.2022г
Ведущий инженер ООТП и ЭБ		Горынин Д.Д.	1.08.2022г
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
4990		Дынкина Мария Владимировна	25.07.2022
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)