

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество «Производственная компания «Химсервис» имени А.А. Зорина»

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
Механическое производство					
151/71/21-СОУТ-6. Электрогазосварщик 5 разряда	Разработать технические мероприятия по снижению концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	30.12.21.	Механическое производство	Вып-но
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
Отдел главного механика					
247/15-СОУТ-56. Электрогазосварщик 6 разряда	Разработать технические мероприятия по снижению концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	30.12.21.	Отдел главного механика	Вып-но
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
Сборочное производство					
151/71/21-СОУТ-16. Помощник электрогазосварщика	Разработать технические мероприятия по снижению концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	30.12.21.	Сборочное производство	Вып-но
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	30.12.21.		
247/15-СОУТ-137А(247/15-СОУТ-138А). Электрогазосварщик 4 разряда	Разработать технические мероприятия по снижению концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	30.12.21.	Сборочное производство	Вып-но
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	30.12.21.		
247/15-СОУТ-135А(247/15-СОУТ-136А). Электрогазосварщик 5 разряда	Разработать технические мероприятия по снижению концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	30.12.21.	Сборочное производство	Вып-но
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	30.12.21.		
Литейное производство					
151/71/21-СОУТ-19А(151/71/21-СОУТ-20А). Плавильщик металла и сплавов 3 разряда	Разработать технические мероприятия по снижению концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	30.12.21.	Литейное производство	Вып-но
	Разработать технические мероприятия по улучшению условий труда.	Улучшение параметров микроклимата.	30.12.21.	Литейное производство	Вып-но

Дата составления: 10.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
производству

(должность)

(подпись)

Орлов В.Ф.

(Ф.И.О.)

21.12.21

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по
развитию

(должность)

(подпись)

Першуков В.В.

(Ф.И.О.)

21.12.21

(дата)

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Перегудов А.С.

(Ф.И.О.)

21.12.21

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Лыкова Н.В.

(Ф.И.О.)

21.12.2021

(дата)

Специалист по охране труда, экологии,
промышленной безопасности и граж-
данской обороне

(должность)

(подпись)

Изгаршева Ю.Б.

(Ф.И.О.)

21.12.2021

(дата)

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

4007

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Елисеева И.В.

(Ф.И.О.)

10.12.2021

(дата)