

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Металлресурс" (ООО "Металлресурс")

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
Производство. Механо-заготовительный участок					
49. Резчик металла (на ножницах и прессах)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
50. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
52. Газорезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Производство. Покрысочный участок					
53. Пескоструйщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
54. Малырь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить местный отсос. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в			

Производство. Сварочный участок			воздухе рабочей зоны					
56. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить местный отсос. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить местный отсос. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса						
Производство. Прокатный участок								
59(3А). Оператор прокатного стана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса						
Обособленное подразделение "Системкино"								
Сварочный участок								
73. Электродозосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны						
74. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе						

		рабочей зоны.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Инженерно-технический (специализированный) отдел					
83. Термист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 25.06.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Боготов Д. В.

(Ф.И.О.)

(дата)

14.09.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Юриконсулт

(должность)

(подпись)

Логина Е. В.

(Ф.И.О.)

(дата)

14.09.2020

Начальник производственно-технического отдела

(должность)

(подпись)

Решетов А. Л.

(Ф.И.О.)

(дата)

14.09.2020

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Чибчикова В. С.

(Ф.И.О.)

(дата)

14.09.2020

Мастер сварочного и малярного участка

(должность)

(подпись)

Парвийнен Д. А.

(Ф.И.О.)

(дата)

14.09.20

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

4683

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Щеглова Екатерина Николаевна

(Ф.И.О.)

(дата)

25.06.2020