

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Кукморский валяльно-войлочный комбинат"

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
Приготовительный цех					
3. Ремонтник технологической оснастки, 6 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Основальной цех					
5А(5-1А; 5-2А; 5-3А; 5-4А; 5-5А). Свойлачивальщик (огибка), 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
6А(6-1А; 6-2А; 6-3А; 6-4А; 6-5А; 6-6А; 6-7А). Свойлачивальщик (заростка), 4 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
7. Расправщик основы, 2 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Чесальный цех					
8А(8-1А; 8-2А; 8-3А; 8-4А; 8-5А; 8-6А). Оператор чесальных машин, 3 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Оператор чесальных машин (вата), 4 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
10. Транспортировщик щипка, 4 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
11. Чистильщик ткани и изделий 2 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Цех облегченной валяной обуви					
12А(12-1А; 12-2А). Оператор чесальных машин, 3 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13А(13-1А; 13-2А; 13-3А; 13-4А; 13-5А; 13-6А; 13-7А; 13-8А; 13-9А; 13-10А; 13-11А; 13-12А). Свойлачивальщик (заростка), 4	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

разряд					
14А(14-1А; 14-2А; 14-3А; 14-4А; 14-5А). Свойлачивальщик (огибка), 3 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
15А(15-1А; 15-2А). Свойлачивальщик (катка), 4 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Валяльный цех					
16А(16-1А; 16-2А; 16-3А; 16-4А; 16-5А; 16-6А; 16-7А; 16-8А; 16-9А). Валяльщик, 4 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Транспортировщик обстира	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
18А(18-1А). Разрабатывальщик отходов	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Насадочный цех					
20А(20-1А; 20-2А; 20-3А; 20-4А; 20-5А; 20-6А; 20-7А). Насадчик валяной обуви, 4 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
21. Транспортировщик валяной обуви	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Цех обрезинивания низа валяной обуви					
22А(22-1А; 22-2А; 22-3А). Прессовщик-вулканизаторщик низа валяной обуви, 4 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
23. Резчик резины, 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
24. Каландровщик резины, 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
25. Разрабатывальщик отходов	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
26. Вальцовщик резиновых сме-	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

сей, 3 разряд					
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
27. Комплектовщик обуви	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
28. Транспортировщик валяной обуви	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделочный цех</i>					
29А(29-1А; 29-2А). Вышивальщица, 5 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
30А(30-1А; 30-2А; 30-3А; 30-4А; 30-5А). Отделочник валяльно-войлочных изделий (съем ворса), 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
31. Отделочник валяльно-войлочных изделий (чистка закуска), 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
32. Отделочник валяльно-войлочных изделий (обеспыливание на щеточной машине)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
35. Отделочник валяльно-войлочных изделий (обрезка голенищ), 2 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
36. Отделочник валяльно-войлочных изделий (сшивка в пары), 1 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
37. Отделочник валяльно-войлочных изделий (чистка ниток и репья), 1 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
38. Отделочник валяльно-войлочных изделий (чистка на барабанах), 2 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
40. Комплектовщик	Рационализация рабочих мест и рабо-	Снижение тяжести трудового			

	чей позы	процесса			
Войлочный цех					
41А(41-1А; 41-2А). Помощник мастера по ремонту и обслуживанию технологического оборудования, 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
42А(42-1А; 42-2А; 42-3А; 42-4А; 42-5А; 42-6А). Валяльщик, 5 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
43А(43-1А; 43-2А; 43-3А). Красильщик, 5 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Закройный цех					
44. Транспортировщик	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
ОТК					
45А(45-1А; 45-2А; 45-3А; 45-4А; 45-5А; 45-6А; 45-7А; 45-8А). Контролер качества, 4 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Электроцех					
46А(46-1А; 46-2А). Электромонтер, 5 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
47. Электромонтер, 4 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Котельный цех					
48. Машинист, 3 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
50А(50-1А; 50-2А; 50-3А). Оператор, 4 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Охрана					
Ремонтно-механический цех					
52А(52-1А; 52-2А; 52-3А; 52-4А). Слесарь, 6 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
53А(53-1А; 53-2А; 53-3А; 53-4А; 53-5А; 53-6А; 53-7А). Слесарь, 5 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
54А(54-1А; 54-2А). Слесарь, 4 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
55. Слесарь, 3 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

56А(56-1А). Токарь, 5 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
57А(57-1А). Токарь, 4 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
58А(58-1А). Электрогазосварщик, 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
59. Электрогазосварщик, 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
60А(60-1А). Фрезеровщик, 5 разряд	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
61А(61-1А; 61-2А). Чистильщик-точильщик чесальных агрегатов, 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
62А(62-1А). Слесарь	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Отдел сбыта					
64А(64-1А; 64-2А; 64-3А). Грузчик (склад готовой продукции)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
65. Грузчик (склад швейного цеха)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Отдел снабжения					
66А(66-1А). Грузчик (склад сырья)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Лаборатория					
67. Инженер-технолог	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Транспортный цех					
68. Водитель	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
69А(69-1А). Водитель	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
70. Тракторист-машинист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
71. Грузчик	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 04.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)


(подпись)

Л.Ш. Шарипова

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.12.24

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)


(подпись)

М.М. Давлетшин

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.12.24

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)


(подпись)

В.Р. Давлетшина

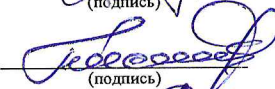
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

5.12.24

(дата)

Председатель профкома

(должность)


(подпись)

И.Ю. Кисиль

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.12.24

(дата)

Юрисконсульт

(должность)


(подпись)

А.А. Гайнетдинов

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

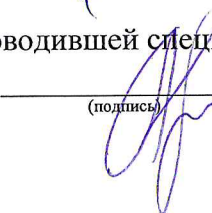
05.12.24

(дата)

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

1209

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Антонова Наталья Николаевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.12.2024

(дата)