

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Торговый Дом «Уралремдеталь»

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
<b>Служба главного инженера</b>					
10. Механик	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
12. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
13. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
14. Слесарь-ремонтник	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15. Слесарь-ремонтник	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Технический отдел</b>					
21. Инженер по качеству	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
<b>Производственный участок</b>					
35. Начальник производства	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
36. Старший мастер	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
37. Мастер	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
39. Уборщик производственных помещений	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
<b>Участок капитального ремонта</b>					
40. Токарь	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

41. Шлифовщик	Усовершенствовать систему вентиляции. При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение степени вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
42. Фрезеровщик	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
43. Фрезеровщик	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
44. Фрезеровщик	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
45. Подсобный рабочий	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок ремонта задвижек</i>					
47(). Слесарь механосборочных работ	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
48(48-1А). Слесарь механосборочных работ	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
51. Подсобный рабочий	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>19 цех</i>					
52. Токарь	При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение степени вредного воздействия АПФД			
	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
53. Токарь-расточник	При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение степени вредного воздействия АПФД			
	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
54. Фрезеровщик	Усовершенствовать систему вентиляции. При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение степени вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны.			
	При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение степени вредного воздействия АПФД			
	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Колесный ангар</i>					
55. Токарь	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
56. Токарь	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
57. Токарь	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
58. Токарь	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
59. Токарь	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
60. Оператор станков с программным управлением	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
61. Оператор станков с программным управлением	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
62. Наладчик станков с программным управлением	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
63. Подсобный рабочий	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех №1</i>					
64. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
65. Электросварщик ручной сварки	При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
66. Электросварщик ручной сварки	При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
67. Слесарь-сборщик	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
68. Слесарь механосборочных работ	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок плазменной резки</i>					
69. Слесарь механосборочных работ	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			
	Усовершенствовать систему вентиляции. При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение степени вредного воздействия веществ в воздухе рабочей			

		зоны.			
<i>Участок РТИ</i>					
<i>Холодный цех</i>					
71. Подсобный рабочий	При работе использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение степени вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны.			
<i>Участок термической обработки</i>					
72(72-1А). Термист	Во избежание чрезмерного (опасного) общего перегревания и локального повреждения (ожог) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Участок вспомогательных работ</i>					
73. Каменщик	Применять сертифицированные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума на работника.			

Дата составления: 15.04.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
 Главный инженер  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Захаров А.В.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 Инженер по охране труда  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Павлова Е.М.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 Уполномоченный по охране труда  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Батиев Г.С.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 Менеджер по персоналу  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Борисова О.И.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 Бухгалтер  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Осинцева Н.С.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (дата)

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

\_\_\_\_\_  
 1285  
 (№ в реестре экспертов)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Киряков С.С.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (дата)