

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Болид"

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>Администрация</b>					
<b>Бухгалтерия</b>					
<b>Научно-исследовательский отдел</b>					
<b>Производственный отдел</b>					
19. Технолог	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе и управлении автопогрузчиком	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
20. Укладчик-упаковщик	Правильное применение СИЗ органов слуха при работе на оборудовании	Снижение уровня шума			
22. Штамповщик (Прессовщик электродов и элементов)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе и работе на станках	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
23А. Прессовщик электрокерамических изделий из порошковых масс (Прессовщик)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
24. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки (Слесарь-сборщик)	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
25А. Формовщик электрокерамических изделий	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
26А. Формовщик электрокерамических изделий	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
29. Старший сварщик на машинах контактной	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

(прессовой) сварки (Старший слесарь механосборочных работ)					
31. Старший маляр	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия фактора (химический, тяжесть)			
32. Подсобный рабочий (Старший рабочий заготовительных и вспомогательных операций)	Правильное применение СИЗ органов слуха при работе на оборудовании	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
33. Дробильщик-размольщик (Старший формовщик электрокерамических изделий)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Усовершенствовать систему вентиляции в дробильном цехе	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Административно-хозяйственный отдел</b>					
36. Уборщик производственных и служебных помещений	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
<b>Отдел технического контроля</b>					
<b>Отдел внешнеэкономической деятельности</b>					
<b>Отдел охраны труда</b>					
45. Специалист по охране труда (Инженер по охране труда и пожарной безопасности)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
<b>Электротехнический отдел</b>					
47А. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Слесарь механосборочных работ)	Правильное применение СИЗ органов слуха при работе электроинструментом	Снижение уровня шума			
48. Паяльщик радиодеталей	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
49. Старший электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе, при использовании электроинструмента	Снижение уровня шума			

	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
50. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе, при использовании электроинструмента	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
51. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе, при использовании электроинструмента	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
52. Инженер-энергетик	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
58. Старший слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Мастер участка производства)	Правильное применение СИЗ органов слуха при использовании электроинструмента	Снижение уровня шума			
<b>Конструкторско-технический отдел</b>					
63. Начальник конструкторско-технического отдела	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
64. Инженер-технолог	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
66. Старший слесарь механосборочных работ (Бригадир механического участка)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
67. Старший слесарь механосборочных работ (6 разряда)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
68. Слесарь механосборочных работ (6 разряда)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
69. Слесарь механосборочных	Правильное применение СИЗ органов	Снижение уровня шума			

работ (4 разряда)	слуха при нахождении в цехе				
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
70. Слесарь механосборочных работ (3 разряда)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
71. Электрогазосварщик (4 разряда)	Установить местный отсос в месте проведения электросварочных работ	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Правильное применение СИЗ органов слуха при работе газорезкой	Снижение уровня шума			
	Правильно использовать СИЗ при выполнении сварочных работ	Снижение уровня воздействия вредного фактора (УФИ)			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
72. Электросварщик ручной сварки	Установить местный отсос в месте проведения электросварочных работ	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Правильно использовать СИЗ при выполнении сварочных работ	Снижение уровня воздействия вредного фактора (УФИ)			
73. Фрезеровщик (6 разряда)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
74. Фрезеровщик	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
76. Слесарь-ремонтник (4 разряда)	Правильное применение СИЗ органов слуха при нахождении в цехе	Снижение уровня шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

*Отдел кадров*

*Отдел маркетинга и сбыта*

*Отдел международных отношений и инжиниринга*

*Диагностическая лаборатория*

*Отдел проектирования*