

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество "Завод Минплита"

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
<i>Административный отдел</i>					
15. Водитель автомобиля	мероприятия не требуются	-	-	-	-
13. Офис-менеджер	мероприятия не требуются	-	-	-	-
14. Специалист по документообороту	мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Департамент логистики</i>					
9. Менеджер по логистике	мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Завод по производству теплоизоляции в г. Челябинск</i>					
17. Менеджер по непрерывным улучшениям	мероприятия не требуются	-	-	-	-
18. Менеджер по промышленным цифровым проектам	мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Линия трансформации</i>					
19. Менеджер	мероприятия не требуются	-	-	-	-
21. Старший оператор линии (производства прошивных матов)	Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
20. Старший оператор линии (производства цилиндров)	Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши)	снижение уровня шума			

1	2	3	4	5	6
22. Оператор линии (трансформации)	(беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	снижение уровня воздействия вредных химических веществ			
Отдел контроля качества	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
34. Ведущий специалист	мероприятия не требуются	-	-	-	-
36. Инженер по качеству	мероприятия не требуются	-	-	-	-
39. Лаборант-аналитик	мероприятия не требуются	-	-	-	-
35. Менеджер по качеству	мероприятия не требуются	-	-	-	-
Отдел обеспечения производственного процесса					
12. Ведущий специалист по обеспечению производственного процесса	мероприятия не требуются	-	-	-	-
49. Заведующая складом	мероприятия не требуются	-	-	-	-
50. Кладовщик	мероприятия не требуются	-	-	-	-
11. Специалист по обеспечению производственного процесса	мероприятия не требуются	-	-	-	-
7. Специалист по работе с вторичными материальными ресурсами	мероприятия не требуются	-	-	-	-
Отдел охраны труда					
41. Менеджер по охране труда	мероприятия не требуются	-	-	-	-
42. Специалист	мероприятия не требуются	-	-	-	-
44. Эколог	мероприятия не требуются	-	-	-	-
Отдел транспорта и сырьевого обеспечения					
78. Водитель автомобиля (самосвал КАМАЗ-65115С)	мероприятия не требуются	-	-	-	-
79. Водитель автомобиля (самосвал МАЗ 6501С5-524-000)	мероприятия не требуются	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
80. Водитель погрузчика (фронтальный погрузчик Liu Gong CLG-835)	Общая вибрация: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение времени воздействия общей вибрации			
69. Инженер	мероприятия не требуются	-	-	-	-
74. Мастер	Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
72. Машинист тепловоза	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
73. Составитель поездов	Шум: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение времени воздействия повышенного уровня шума			
75А. Шихтовщик	Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	снижение тяжести трудового процесса снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
	Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
Производственный департамент					
46. Менеджер по производству	мероприятия не требуются	-	-	-	-
48. Специалист по	мероприятия не требуются	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
планированию и статистике					
<i>Складской комплекс</i>					
32. Ведущий специалист	мероприятия не требуются	-	-	-	-
65А. Водитель погрузчика (вилочный погрузчик Toyota 32-8FG20)	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
	Общая вибрация: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение времени воздействия общей вибрации			
66А. Водитель погрузчика (вилочный погрузчик Toyota 62-8FD20)	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
	Общая вибрация: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение времени воздействия общей вибрации			
67А. Грузчик	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
	Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
53. Инженер	мероприятия не требуются	-	-	-	-
51. Инженер по техническому обслуживанию и ремонту подвижного состава	мероприятия не требуются	-	-	-	-
58. Кладовщик	мероприятия не требуются	-	-	-	-
68. Мастер	мероприятия не требуются	-	-	-	-
52. Менеджер складского комплекса	мероприятия не требуются	-	-	-	-
55. Сменный инженер	мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Служба главного механика</i>					
81. Главный механик	мероприятия не требуются	-	-	-	-
91А. Инженер механик	Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			

1	2	3	4	5	6
	защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания				
98. Начальник участка	Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания мероприятия не требуются	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
100. Слесарь ремонтник	Химический фактор: Обеспечение работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
101А. Слесарь ремонтник	Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха Химический фактор: Обеспечение работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение тяжести трудового процесса снижения уровня воздействия вредных химических веществ снижение уровня шума			
108А. Слесарь-ремонтник по обслуживанию энергетического оборудования	Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха Химический фактор: Обеспечение работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	снижение тяжести трудового процесса снижения уровня воздействия вредных химических веществ			

1	2	3	4	5	6
	<p>ной защиты органов дыхания</p> <p>Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха</p> <p>Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха</p>	<p>снижение уровня шума</p>			
111. Станочник широкого профиля (дежурный)	<p>Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха</p>	<p>снижение тяжести трудового процесса</p>			
109. Станочник широкого профиля (основной)	<p>Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха</p>	<p>снижение уровня шума</p>			
110. Электрозосварщик (дежурный)	<p>Химический фактор: Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>снижения уровня воздействия вредных химических веществ</p>			
	<p>Шум: Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха</p>	<p>снижение уровня шума</p>			
	<p>УФ-излучение: Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты глаз (щиток электросварщика, защитные очки). Использование работником средств индивидуальной защиты глаз</p>	<p>снижение уровня ультрафиолетового излучения</p>			
	<p>Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха</p>	<p>снижение тяжести трудового процесса</p>			

1	2	3	4	5	6
112А. Электрогазосварщик (основной)	Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха УФ-излучение: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты глаз (щиток электросварщика, защитные очки). Использование работниками средств индивидуальной защиты глаз	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
		снижение уровня шума			
		снижение уровня ультрафиолетового излучения			
	Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба главного электрика</i>					
86. Ведущий инженер по АСУП	Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
		снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
82. Главный электрик	мероприятия не требуются	-	-	-	-
87. Инженер по АСУП	Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
		снижения уровня воздействия вредных химических веществ			

1	2	3	4	5	6
94. Инженер по КИП и метрологии	<p>ты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p> <p>Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p> <p>Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p>	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
93. Инженер-электроник	<p>Химический фактор: Обеспечение работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p> <p>Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p>	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
89. Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	<p>Химический фактор: Обеспечение работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p>	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
117А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	<p>Химический фактор: Обеспечение работниками средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p>	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			

1	2	3	4	5	6
	ты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)				
<i>Технический отдел</i>					
83. Главный энергетик	мероприятия не требуются	-	-	-	-
84. Руководитель проктов	мероприятия не требуются	-	-	-	-
85. Технический директор	мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Технологический отдел</i>					
119. Инженер по улучшению производства	мероприятия не требуются	-	-	-	-
143. Инженер-технолог	мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Цех по производству минераловатных изделий</i>					
128А. Вагранщик (ТЛ № 1)	Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
	Микроклимат: Обеспечение работников теплозащитными костюмами. Использование работниками теплозащитных костюмов	снижение неблагоприятного воздействия производственного микроклимата			
	Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
130А. Вагранщик (ТЛ № 2)	Химический фактор: Обеспечение ра-	снижения уровня воздействия			

1	2	3	4	5	6
	ботников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	вредных химических веществ			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
	Микроклимат: Обеспечение работников теплозащитными костюмами. Использование работниками теплозащитных костюмов	снижение неблагоприятного воздействия производственного микроклимата			
	Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
124. Мастер (ТЛ № 1)	Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)	снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств	снижение уровня шума			

1	2	3	4	5	6
125. Мастер (ТЛ № 2)	индивидуальной защиты органов слуха Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ) Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха мероприятия не требуются мероприятия не требуются	снижения уровня воздействия вредных химических веществ снижения уровня воздействия вредных химических веществ снижение уровня шума -			
126. Менеджер линии (ТЛ № 1)		-	-	-	-
127. Менеджер линии (ТЛ № 2)		-	-	-	-
132А. Оператор установки волоконнообразования (ТЛ № 1)	Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)	снижения уровня воздействия вредных химических веществ снижения уровня воздействия вредных химических веществ			
134А. Оператор установки волоконнообразования (ТЛ № 2)	Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование	снижения уровня воздействия вредных химических веществ снижения уровня воздействия вредных химических веществ			

1	2	3	4	5	6
	<p>работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p> <p>Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работников средств индивидуальной защиты органов дыхания</p> <p>Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работников средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p>				
<p>136А. Съёмщик теплоизоляционных изделий (ТЛ № 1)</p>	<p>Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работников средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p>	<p>снижения уровня воздействия вредных химических веществ</p>			
<p>139. Съёмщик теплоизоляционных изделий (ТЛ № 2)</p>	<p>Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работников средств индивидуальной защиты органов дыхания</p> <p>Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работников средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p>	<p>снижения уровня воздействия вредных химических веществ</p>			
	<p>Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работников средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)</p> <p>Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха</p>	<p>снижения уровня воздействия вредных химических веществ</p> <p>снижение уровня шума</p>			
<p>142. Шихтовщик</p>	<p>Химический фактор: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Использование работников средств индивидуальной защиты органов дыхания</p> <p>Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты</p>	<p>снижения уровня воздействия вредных химических веществ</p>			
	<p>Аэрозоли ПФД: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты</p>	<p>снижения уровня воздействия вредных химических веществ</p>			

1	2	3	4	5	6
	ты органов дыхания. Использование работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (снижения уровня воздействия вредных химических веществ)				
	Шум: Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные вкладыши (беруши), противошумные наушники). Использование работниками средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение уровня шума			
	Микроклимат: Обеспечение работников теплозащитными костюмами. Использование работниками теплозащитных костюмов	снижение неблагоприятного воздействия производственного микроклимата			
	Тяжесть трудового процесса: Организация рационального режима труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			


Дата составления: 28.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор завода (должность)  Абзалимов Виталий Рашитович (Ф.И.О.) 01.08.2021 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по персоналу (должность)  Ходарева Ирина Николаевна (Ф.И.О.) 01.08.2021 (дата)

Менеджер по производству (должность)  Лаврик Андрей Валентинович (Ф.И.О.) 01.08.2021 (дата)

Менеджер по охране труда (должность)  Прокопьев Евгений Александрович (Ф.И.О.) 01.08.2021 (дата)

Специалист отдела охраны труда (должность)  Позднякова Анна Владимировна (Ф.И.О.) 01.08.2021 (дата)