

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организаций: Закрытое акционерное общество "Плайтерра"

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
Управление					
Управление - Отдел главного инженера					
Управление - Отдел главного энергетика					
7. Оперативный дежурный по подстанции	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи	Обеспечение СИЗ			
Управление - Отдел главного механика					
9. Инженер КИПиА	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
Управление - Планово-финансовый отдел					
Управление - Отдел по организации и оплате труда					
Управление - Отдел духовно-нравственного учреждения					
Управление - Отдел маркетинга и сбыта					
Управление - Отдел АСУ					
23. Начальник отдела АСУ	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
Управление - Отдел охраны труда, ГО и ЧС					
Биржа сырья					
27. Начальник цеха	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные	Снижение уровня шума. Снижение времени воз-			

	режимы труда и отдыха	действия шума		
28. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукоизоляции	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума		
29. Механик	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Участок приемки фанерного сырья</i>	<i>Вспомогательный персонал</i>			
33. Слесарь-ремонтник	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
34. Уборщик производственных и служебных помещений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех дущепечного штока</i>	<i>Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	<i>Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума</i>		
35. Начальник цеха	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
36. Мастер	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
37. Механик	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Участок лущения №1 (Фрезер №1)</i>	<i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение</i>	<i>Снижение времени воздействия шума. Снижение</i>		
38. Лущильщик				

	средств звукоизоляции	уровня шума		
39. Укладчик шпона	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Снижение тяжести трудового процесса.	
40. Размольщик дробильной установки	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса.	
41. Транспортировщик	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса.	
Участок 1-го цеха №2 (февраль)				

	Инциденты рабочих мест и рабо- чей позы. Установить средства ме- ханизации	а. Снижение тяжести тру- дового процесса. Сниже- ние тяжести трудового процесса. Снижение тяже- сти трудового процесса. Снижение тяжести тру- дового процесса	
Участок сушики №1 (Сушилка газобетон)	Применение средств звукоизоли- зации. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение уровня шума. Снижение времени воз- действия шума. Снижение уровня шума	
47. Оператор сушилки	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и ра- бочей позы. Автоматизация прои- зводственных процессов. Организо- вать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести тру- дового процесса. Снижение тяжести трудового проце- ssa. Снижение тяжести тру- дового процесса. Сниже- ние тяжести трудового процесса	
48. Сушильщик	Применение средств звукоизоли- зации. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воз- действия шума	
49. Сортировщик штока	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и ра- бочей позы. Автоматизация прои- зводственных процессов. Организо- вать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести тру- дового процесса. Снижение тяжести трудового проце- ssa. Снижение тяжести тру- дового процесса. Сниже- ние тяжести трудового процесса	
50. Сортировщик штока	Организовать рациональные режи- мы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Ра- ционализация рабочих мест и рабо- чей позы. Установить средства ме- ханизации	Снижение тяжести тру- дового процесса. Снижение тяжести трудового проце- ssa. Снижение тяжести тру- дового процесса. Сниже- ние тяжести трудово- го процесса	
	Мы труда и отдыха. Автоматизация	Снижение тяжести тру- дового процесса. Снижение	

	производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса
51. Сортировщик шпона	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса
Участок сушки №2 (Сушка паровая)		
52. Сушильщик	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
53. Сортировщик шпона	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Автоматизация производственных процессов. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса
54. Сортировщик шпона	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса
55. Сортировщик шпона	Организовать рациональные режи-	Снижение тяжести трудо-

	Мы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	вого процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса
<i>Участок обработки штока</i>		
56. Станочник ребросклепывающего станка	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
57. Резчик штона	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса
58. Сортировщик штона	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Автоматизация производственных процессов. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса

59. Сортировщик шпона	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	
60. Сортировщик шпона	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Вспомогательный персонал</i>			
61. Укладчик-упаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	
62. Наладчик деревообрабатывающего оборудования	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	
63. Слесарь-ремонтник	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	

	чай позы. Установить средства механизации	дового процесса. Снижение тяжести трудового процесса		
64. Уборщик производственных и служебных помещений	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Цех клееной фанеры</i>	<i>Участок обработки фанеры</i>			
65. Станочник-распиловщик	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдохва	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
66. Сортировщик фанеры (на шпаклевке)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса		
	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдохва	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
67. Сортировщик фанеры (на покраске)	Автоматизация производственных процессов. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса		
	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режи	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение		

		Мы труда и отдыха	концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
68. Сортировщик фанеры (ламинированная фанера)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдохва	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Автоматизация производственных процессов. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок ламинирования фанеры</i>					
69. Начальник сектора ламинированной фанеры	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
70. Оператор линии ламинирования	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Автомотранспортный цех (АТЦ)</i>		Обеспечить выдачу сертифицированных	Обеспечение СИЗ		
76. Слесарь-электрик					

	ванных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи		
77. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	
78. Электромонтер	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	
80. Энергетик	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи	Обеспечение СИЗ	
	Применение средств звукоизоляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи	Обеспечение СИЗ	

Дата составления: 01.04.2016г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(подпись)

Бикмаев В.Г.
Ф.И.О.
(дата)

19.04.2016 г.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного бухгалтера

(подпись)

Варкина О.Е.
Ф.И.О.
(дата)

19.04.2016

Начальник отдела по организации и оплате труда

(подпись)

Карташова Т.В.
(Ф.И.О.)
(дата)

19.04.2016

Главный технолог

(подпись)

Самошкин Д.П.
(Ф.И.О.)
(дата)

19.04.2016

Инженер по охране труда и технике

(подпись)

Велькина К.И.
(Ф.И.О.)
(дата)

19.04.2016

