

# ПЕРЕЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УЛУЧШЕНИЮ УСЛОВИЙ ТРУДА

Наименование организации: ООО "ЭСТЕТИКА"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <b>Главные руковоdители</b>	2	3	4	5	6
<b>Бухгалтерия</b>	---	---	---	---	---
<b>IT отдел</b>	---	---	---	---	---
<b>Административно-хозяйственный отдел</b>	---	---	---	---	---
<b>Конструкторский отдел</b>	---	---	---	---	---
<b>Отдел "Нестандартные изделия"</b>	---	---	---	---	---
<b>Отдел нормирования труда</b>	---	---	---	---	---
<b>Отдел сбыта</b>	---	---	---	---	---
<b>Отдел снабжения</b>	---	---	---	---	---
<b>Руководители</b>					
51. Мастер мебельсборочного участка	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума			
52. Мастер цеха деревообработки	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума			
<b>Сервисная служба</b>					
<b>Склад матрасов</b>	---	---	---	---	---
<b>Склад сырья и материалов</b>	---	---	---	---	---
<b>Склад тканей</b>	---	---	---	---	---
<b>Служба безопасности</b>	---	---	---	---	---
<b>Служба по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений</b>	---	---	---	---	---
<b>Специалисты</b>	---	---	---	---	---
<b>Юридический отдел</b>	---	---	---	---	---
<b>Участок декорирования</b>	---	---	---	---	---
<b>Швейный цех</b>	---	---	---	---	---
<b>Участок пошива</b>	---	---	---	---	---
<b>Участок упаковки</b>	---	---	---	---	---
<b>Цех деревообработки</b>					
<b>Участок обработки массива</b>	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума			
69. Станочник деревообрабатывающих станков	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
70. Столляр	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
71. Облицовщик деталей мебели	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Участок отделки столярных изделий	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
72. Шлифовщик по дереву	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
73. Отделочник изделий из древесины		
Участок раскрыя и обработки плиточных материалов		
74. Станочник деревообрабатывающих станков	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
75. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
76. Облицовщик деталей мебели	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
77. Подсобный рабочий	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
78. Технолог участка раскрыя и обработка плиточных материалов	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<b>Цех металлообработки</b>		
79. Инспектор контроля качества	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума
<i>Механосборочный участок</i>		
80. Оператор станков с программным управлением	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума
81. Слесарь-сборщик	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума
82. Подсобный рабочий	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума

83. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума	
84. Шлифовщик	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума	
85. Майяр по металлу	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума	
Участок декоративной фурнитуры			
87. Токарь	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума	
Участок машинной обработки			
88. Оператор станков с программным управлением	Применение средств звукоизоляции (беруши, наушники)	Снижение уровня шума	
Участок маталлизации			
89. Майяр по металлу	Применение средств звукоизоляции (наушники, беруши)	Снижение уровня шума	
Цех пошива матрасов			
Участок пошива			
Цех сборки матрасов			
Участок сборки матрасов			
Цех сборки мебельных каркасов и изготавления мягких форм			
Участок мягких форм			
93. Обойщик мебели	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
Участок сборки каркасов			
94. Столляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	

Дата составления: 23.01.2019 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор фабрики \_\_\_\_\_ Габинская Е.Л. \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_  
Габинская Е.Л. \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
03.06.19 г. \_\_\_\_\_  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела по ОТ и Э	Калинин С.В. _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 03.06.19 г. _____ (дата)
Начальник производства	Захаров С.Г. _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 03.06.19 г. _____ (дата)

Ведущий специалист по кадрам

(должность)

01.01.19

01.06.19

(дата)

Инженер по охране труда

(должность)

01.01.19

(дата)

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

Соловьёв Артём Иванович

(Ф.И.О.)

23.01.19

(дата)

2684

(№ в реестре экспертов)

Епифанова Е.Н.

(Ф.И.О.)

01.06.19

(дата)

Дружаева И.В.

(Ф.И.О.)

01.06.19

(дата)