

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

№п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Мероприятия не требуются						
Участок распиловки и складирования материалов						
289	Станочник-распиловщик 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок распиловки и складирования материалов						
291	Станочник-распиловщик 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок распиловки и складирования материалов						
304А	Станочник-распиловщик 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок распиловки и складирования материалов						
305А	Станочник-распиловщик 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок распиловки и складирования материалов						
307А	Станочник-распиловщик 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок распиловки и складирования материалов						
492	Оператор сушильных установок	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок стеклообработки						
391	Оператор станков с числовым программным управлением 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			

№п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок стеклообработки						
393	Отделочник изделий 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
	Приведение концентраций химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
Участок стеклообработки						
904	Слесарь механосборочных работ 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок стеклообработки						
587А	Слесарь механосборочных работ 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок стеклообработки						
586А	Слесарь механосборочных работ 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок стеклообработки						
589	Оператор автоматических и полуавтоматических линий, станков и установок 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Участок стеклообработки					
699	Оператор автоматических и полуавтоматических линий, станков и установок 5 разряда	Достижение допустимого уровня шума			
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами				
Участок отделки и упаковки дверей					
153А	Отделочник изделий из древесины 6 разряда				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей					
154А	Отделочник изделий из древесины 6 разряда				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей					
702А	Отделочник изделий из древесины 6 разряда				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей					
156А	Отделочник изделий из древесины 5 разряда				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей					
703А	Отделочник изделий из древесины 5 разряда				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

Льрм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок отделки и упаковки дверей						
704А	Отделочник изделий из древесины 5 разряда	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей						
161	Отделочник изделий из древесины 4 разряда (лакоприготовитель)	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей						
166	Отделочник изделий из древесины 4 разряда	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей						
167	Отделочник изделий из древесины 4 разряда	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей						
178А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

№п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок отделки и упаковки дверей						
179А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей						
180А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей						
181А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки и упаковки дверей						
705А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок отделки и упаковки дверей						
707	Транспортировщик 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок отделки и упаковки дверей						
708	Столяр 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок отделки и упаковки дверей						
709	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок отделки и упаковки дверей						
710	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок отделки и упаковки дверей						
711	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок отделки и упаковки дверей						
712	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок отделки и упаковки дверей						
713	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок отделки и упаковки дверей						
714	Столяр 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок отделки и упаковки дверей						
715	Столяр 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок сборки и упаковки дверей						
716	Столяр 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок сборки и упаковки дверей						
58А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок сборки и упаковки дверей						
59А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Участок сборки и упаковки дверей						
60А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок сборки и упаковки дверей						
61А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок сборки и упаковки дверей						
718А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок сборки и упаковки дверей						
719А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

№п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок сборки и упаковки дверей						
720А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок сборки и упаковки дверей						
721А	Контролер-приемщик 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок сборки и упаковки дверей						
68	Столяр 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок сборки и упаковки дверей						
69	Столяр 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок отделки						
22	Отделочник изделий из древесины 4 разряда (лакоприготовитель)	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

№ п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок отделки						
44А	Отделочник изделий из древесины 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки						
45А	Отделочник изделий из древесины 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки						
46А	Отделочник изделий из древесины 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки						
49	Отделочник изделий из древесины 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

№ п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок отделки						
50	Отделочник изделий из древесины 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
Участок отделки						
51	Отделочник изделий из древесины 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
Участок отделки						
52	Отделочник изделий из древесины 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
Участок отделки						
725	Отделочник изделий из древесины 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок отдела						
56	Отделочник изделий из древесины 5 разряда (бригадир)					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
Участок механической обработки погонажных изделий						
727	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки погонажных изделий						
728	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки погонажных изделий						
729	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 4 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки погонажных изделий						
730	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 4 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки погонажных изделий						
321	Столяр 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок механической обработки погонажных изделий						
731	Станочник деревообрабатывающих станков 4 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки погонажных изделий						
322	Столяр 5 разряда	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок механической обработки погонажных изделий						
323	Столяр 5 разряда	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки погонажных изделий						
135	Наладчик отделочного оборудования 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
		Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок отделки погонажных изделий						
697	Отделочник изделий из древесины 5 разряда (лакоприготовитель)	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок раскроя и стяжки шпона						
348	Резчик шпона и облицовочных материалов 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			

Мерм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок раскроя и стяжки шпона						
352	Резчик шпона и облицовочных материалов 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок раскроя и стяжки шпона						
353	Резчик шпона и облицовочных материалов 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Заготовительный участок						
227	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Заготовительный участок						
229	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 6 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Заготовительный участок						
737	Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Заготовительный участок						
1	Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			

Мерм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Заготовительный участок						
275	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Заготовительный участок						
276	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 4 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Заготовительный участок						
739	Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Заготовительный участок						
740	Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Заготовительный участок						
280	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
185A	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
186А	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
187А	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
188А	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
189	Облицовщик деталей мебели 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки деталей мебели 5 разряда						
190	Облицовщик деталей мебели 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
741	Оператор станков с числовым программным управлением 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
196	Оператор станков с числовым программным управлением 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
197	Оператор с числовым программным управлением 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
742	Оператор станков с числовым программным управлением 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
743	Оператор станков с числовым программным управлением 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
744	Оператор станков с числовым программным управлением 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
201	Оператор станков с числовым программным управлением 5 разряда	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			

№ п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
203	Оператор станков с числовым программным управлением 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
204	Оператор станков с числовым программным управлением 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
750	Контролер-приемщик 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
751	Контролер-приемщик 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
467	Столяр 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
468	Столяр 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				

Мер	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Участок механической обработки дверей и изготовления рамок						
752	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке 5 разряда (бригадир)					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки и облицовывания						
3	Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки и облицовывания						
207А	Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки и облицовывания						
208А	Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Участок механической обработки и облицовывания						
27	Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Отдел технологического развития						
797	Технолог					
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				

Мерм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Служба контрактных продаж						
807	Специалист по сервису и монтажу	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Технологический отдел						
873	Ведущий технолог	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Технологический отдел						
874	Технолог	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Технологический отдел						
875	Ведущий технолог	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
Технологический отдел						
876	Технолог	Приведение уровня шума в соответствие с нормами Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
Технологический отдел						
877	Ведущий технолог	Приведение уровня шума в соответствие с нормами Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

Мер	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Технологический отдел						
878	Ведущий технолог					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
Отдел контрактного продукта						
881	Ведущий специалист по работе с фурнитурой и программ ЧПУ					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Отдел контрактного продукта						
882	Специалист по работе с фурнитурой и программ ЧПУ					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Отдел контрактного продукта						
885	Технолог-конструктор					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Экспериментальный цех						
636	Оператор на станках с числовым программным управлением 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Экспериментальный цех						
637	Оператор на станках с числовым программным управлением 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
Экспериментальный цех						
691	Оператор на станках с числовым программным управлением 5 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				

Мерм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Строительный участок						
942А	Строитель-отделочник 4 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
Строительный участок						
943А	Строитель-отделочник 4 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
Строительный участок						
944А	Строитель-отделочник 4 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				

Мерм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	

Дата составления: 30 августа 2024 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель производственной службы
(должность)

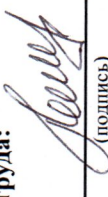

(подпись)

Фадеев А.А.
(Ф.И.О.)

22.11.24
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель технической службы
(должность)


(подпись)

Галькевич К.А.
(Ф.И.О.)

22.11.24
(дата)

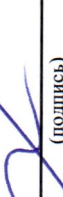
Заместитель руководителя отдела промышленной безопасности
(должность)


(подпись)

Кареева Е.В.
(Ф.И.О.)

22.11.24
(дата)

Руководитель отдела кадров
(должность)


(подпись)

Мирошниченко И.А.
(Ф.И.О.)

22.11.24
(дата)

Ведущий специалист по охране труда
(должность)


(подпись)

Исакова М.С.
(Ф.И.О.)

22.11.24
(дата)

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

4089
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Чудин Н.А.
(Ф.И.О.)

30.08.24
(дата)