

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ЧСЗ-Липецк»

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>Административно-хозяйственный отдел</i>				<i>Не требуются</i>	
<i>Аппарат управления</i>				<i>Не требуются</i>	
<i>Бухгалтерия</i>				<i>Не требуются</i>	
<i>Расчетный отдел</i>				<i>Не требуются</i>	
<i>Бюро пропусков</i>				<i>Не требуются</i>	
<i>Информационный отдел</i>				<i>Не требуются</i>	
<i>Монтажно-формовочный участок</i>					
201А. Грузчик (2 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
191А. Слесарь-ремонтник (3 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
293А. Слесарь-ремонтник (3 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
189. Слесарь-ремонтник (4 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нор-	Снижение уровня шума			

	мам значения, обеспечить работника противозвучными наушниками или противозвучными вкладышами (берушами)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
190. Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противозвучными наушниками или противозвучными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Отдел декларирования	<i>Не требуются</i>				
Отдел материально - технического снабжения	<i>Не требуются</i>				
Отдел организации перевозок	<i>Не требуются</i>				
Отдел по управлению персоналом	<i>Не требуются</i>				
Отдел продаж	<i>Не требуются</i>				
Отдел технического контроля					
85. Контролер (3 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противозвучными наушниками или противозвучными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
86А. Контролер (4 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противозвучными наушниками или противозвучными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
83. Мастер ОТК	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника	Снижение уровня шума			

	противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)				
84А. Мастер ОТК	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
<i>Отдел управления качеством</i>		<i>Не требуются</i>			
<i>Отдел эксплуатации</i>		<i>Не требуются</i>			
<i>Планово-экономический отдел</i>		<i>Не требуются</i>			
<i>Производственно-технологический отдел</i>					
139А. Каменщик (печник) дежурный у печей (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба главного энергетика</i>					
<i>Теплотехнический участок</i>					
274А. Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
275А. Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника	Снижение уровня шума			

	противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
276. Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха и аспирации (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
278А. Газовщик (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
281. Электрогазосварщик 5 разряда (для СТУ)	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок КИПиА</i>					
151А. Ведущий инженер КИПиА	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нор-	Снижение уровня шума			

	мам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
153А. Инженер КИПиА	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
155А. Слесарь КИП и А (4 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Участок по ремонту и обслуживанию электрооборудования</i>					
162. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
163. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
165. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
166А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
167. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или	Снижение уровня шума			

	противошумными вкладышами (берушами)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Служба охраны труда</i>	<i>Не требуются</i>				
<i>Служба по отгрузке готовой продукции</i>	<i>Не требуются</i>				
<i>Составной цех</i>					
113. Начальник цеха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
114. Заместитель начальника цеха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
301А. Водитель погрузчика (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
302. Водитель погрузчика (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
124А. Грузчик (2 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
303А. Грузчик (2 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
115А. Мастер смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
118А. Подсобный рабочий (1 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
119. Электрогазосварщик (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Ремонтный участок составного цеха</i>					
125А. Механик по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

126А. Слесарь-ремонтник 5 разряда (СЦ РУ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
127А. Слесарь-ремонтник 6 разряда (СЦ РУ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
128А. Слесарь-ремонтник 5 разряда (СЦ РУ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
129. Слесарь-ремонтник 6 разряда (СЦ РУ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
Центральная заводская лаборатория	<i>Не требуются</i>				
Центральный материальный склад	<i>Не требуются</i>				
Цех производства стеклобу-					

<i>ТЪЛКИ</i>					
<i>Участок 1,2</i>					
306А. Начальник участка	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
339. Начальник холодного участка	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
307А. Водитель погрузчика (4 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума.			
308. Заместитель начальника участка	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
311А. Контролер стекольного производства (3 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
312А. Мастер ЦПС	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень	Снижение уровня шума			

	шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)				
314. Механик по ремонту оборудования (основного)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
315А. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (4 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
316А. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
317. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (3 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
318А. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (6 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			

	шами)				
319А. Наладчик стекольных автоматов и полуавтоматов (6 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
320А. Наладчик стекольных автоматов и полуавтоматов (6 разряда (ремонтный участок))	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
321А. Оператор стеклоформирующих машин (3 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
322А. Оператор стеклоформирующих машин (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
323А. Оператор стеклоформирующих машин (3 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника	Снижение уровня шума			

	противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
324А. Оператор стеклоформирующих машин (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
325А. Оператор стеклоформирующих машин (2 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
326А. Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
327А. Слесарь-ремонтник (6 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
328А. Слесарь-ремонтник (6 разряда (ремонтный участок))	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника	Снижение уровня шума			

	противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
329А. Стекловар (3 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
330А. Стекловар (5 разряда)	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
331. Технолог по производству	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
332. Технолог по стекловарению	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
333А. Укладчик-упаковщик (по термоусадке) 5 разряда	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень	Снижение уровня шума			

	шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
334А. Укладчик-упаковщик (по термоусадке) 5 разряда	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
335А. Укладчик-упаковщик 2 разряда	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
336А. Укладчик-упаковщик 2 разряда	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
337А. Фидерщик 4 разряда	Для защиты органов слуха при нахождении на участках цеха, где уровень шума превышает допустимые по нормам значения, обеспечить работника противошумными наушниками или противошумными вкладышами (берушами)	Снижение уровня шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Юридический отдел</i>	<i>Не требуются</i>				

Дата составления: 04.08.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник СОТ _____ Воробьев М.В. _____ 28.09.23
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству _____ Пятанин А.В. _____ 28.09.23
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Главный энергетик _____ Гайдуков Д.А. _____ 28.09.23
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник ОУП _____ Соломахина Е.В. _____ 28.09.23
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель ОО ПР ООО «ЧСЗ-Липецк» _____ Раскидко Д.С. _____ 28.09.23
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

441 _____ Левченко И.Б. _____ 04.08.2023
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)