

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Завод Модульных Конструкций – Сибирь»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Проектный отдел</i>					
<i>Юридический отдел</i>					
<i>Конструкторский отдел</i>					
<i>Отдел главного технолога</i>					
<i>Отдел шеф монтажистов и пусконаладочных работ</i>					
<i>Участок по комплектации</i>					
<i>Цех сварочный</i>					
281А. Слесарь механосборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	11.10.15	<i>Отдел главного механика, сварочный цех</i>	
285. Слесарь механосборочных работ 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	11.10.15	<i>Отдел главного механика, сварочный цех</i>	
286. Фрезеровщик 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	11.10.15	<i>Отдел главного механика, сварочный цех</i>	
287. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	11.10.15	<i>Отдел главного механика, сварочный цех</i>	
289. Электрогазосварщик	Химический: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	11.10.14	<i>Отдел главного механика, сварочный цех</i>	
<i>Служба качества</i>					
291А. Инженер технического контроля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	11.10.15	<i>Цех сварочный, цех сборки, цех сборочно-монтажный</i>	
293. Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	11.10.15	<i>Цех сварочный, цех сборки, цех сборочно-монтажный</i>	
<i>Заготовительный цех</i>					
294. Оператор гибочного станка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума.	11.10.15	<i>Цех сварочный, цех сборки, цех сборочно-монтажный</i>	
149. Оператор гибочного станка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	11.10.15	<i>Цех сварочный, цех сборки, цех сборочно-монтажный</i>	

163. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	18.10.2025	Внебюджетный цех Средней механизированной машины
295А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	18.10.2025	Механизированный цех Средней механизированной машины
167. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	18.10.2025	Внебюджетный цех Средней механизированной машины
298А. Слесарь механосборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	18.10.2025	Внебюджетный цех, Средней механизированной машины
168. Слесарь механосборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	18.10.2025	Внебюджетный цех Средней механизированной машины
164А. Фрезеровщик 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	18.10.2025	Внебюджетный цех Средней механизированной машины
147. Газорезчик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	18.10.2025	Внебюджетный цех, Средней механизированной машины
<b>Отдел главного энергетика</b>				
<b>Отдел главного механика</b>				
<b>Цех сборочного производства</b>				
269. Подсобный рабочий	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	18.10.2025	Вех сборочного производства Средней механизированной машины
270. Электромонтажник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	18.10.2025	Вех сборочного производства Средней механизированной машины
271. Маляр	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	18.10.2025	Вех сборочного производства Средней механизированной машины
<b>Транспортный участок</b>				
<b>Служба охраны труда</b>				
<b>Отдел снабжения</b>				

Дата составления: 28.11.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

Усольцев Сергей Владимирович

(должность)

(ф.и.о.)

01.12.2023 г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник производства

Родин Андрей Валерьевич

(должность)

(ф.и.о.)

01.12.2023 г.

(дата)

Начальник службы охраны труда

Арыкова Нелли Викторовна

01.12.2023 г.

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (должность)

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

Чуприна Олеся Алексеевна  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

  
\_\_\_\_\_ (подпись)

5872  
\_\_\_\_\_ (№ в реестре экспертов)

\_\_\_\_\_ (дата)