

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
Конструкторский отдел					
1. Ведущий инженер-конструктор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
2.2.1. Ведущий инженер-конструктор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3. Инженер-конструктор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Транспортный участок					
368. Водитель погрузчика	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
5.2.1. Водитель-экспедитор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
387. Водитель-экспедитор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Служба охраны труда					
369. Специалист по пожарной профилактике	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел эксплуатации зданий и сооружений					
73.2.1. Начальник отдела эксплуатации зданий и сооружений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел главного механика					
76.2.1. Слесарь-ремонтник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
370. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
371. Монтажник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Администрация					
69.2.1. Начальник производства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
372. Заместитель директора по энергетике. Начальник ЭТЛ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
71.2.1. Заместитель директора по	Рекомендации по улучшению условий				

закупкам	трудо: не требуются					
Отдел главного энергетика						
389. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
375. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
376. Слесарь-электрик						
Заготовительный цех						
373. Слесарь механосборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
374. Слесарь механосборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
Отдел входного контроля						
61. Инженер входного контроля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Отдел технического контроля						
63.21. Старший контрольный мастер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
59. Старший контрольный мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Участок по комплектации						
33А(34А; 37А). Стропальщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Цех сварочный						
44. Заместитель начальника производства - начальник цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
377. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
390. Слесарь механосборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
29. Слесарь механосборочных работ 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
45.21. Электротрагосварщик	Химический: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
46.21. Электротрагосварщик	Химический: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	1д, 20дБ			Выше табельно измеренная

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	12.10.26	Всех сварочных
Цех сборочного производства				
8. Заместитель начальника производства - начальник цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
9.2.1. Бригадир участка сэндвич панелей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
12А(14А; 13А). Сборщик сэндвич панелей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
15.21А(378А; 16А). Резчик материалов	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	12.10.26	Всех сборочного цеха, сварочного цеха, механика
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	12.10.26	Всех сборочного цеха
17. Мастер сборочного участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
18.2.1. Бригадир сборщиков	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	12.10.26	Всех сборочного цеха
19А(21А; 20А; 379А; 22А; 23А; 24А). Слесарь-сборщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	12.10.26	Всех сборочного цеха
380А(391А; 392А). Чистильщик металла, отливков, изделий и деталей	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	12.10.26	Всех сборочного цеха
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	12.10.26	Всех сборочного цеха
27. Маляр	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	12.10.26	Всех сборочного цеха
381. Маляр	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	12.10.26	Всех сборочного цеха
28. Маляр	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	12.10.26	Всех сборочного цеха
77.2.1. Маляр	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	12.10.26	Всех сборочного цеха
382. Подсобный рабочий	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	12.10.26	Всех сборочного цеха
383. Ведущий бухгалтер-кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
384. Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			

Отдел ШМ и ПНР			
385. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
386. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
ПТО			
388. Инженер ПТО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		

Дата составления: 29.05.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись) Усолец Сергей Владимирович
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 01.06.2026
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись) Родин Андрей Валерьевич
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 01.06.2026
 (дата)

 (подпись) Арыкова Нелли Викторовна
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 01.06.2026
 (дата)

 (подпись) Пугачева Наталья Петровна
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 01.06.2026
 (дата)

 (подпись) Моторная Елизавета Александровна
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 01.06.2026
 (дата)

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

 (подпись) Труфанова Светлана Александровна
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 29.05.2026
 (дата)

1352
 (№ в реестре экспертов)