

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Красноярский завод холодильников «Бирюса»

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
<b>Отдел капитального ремонта и обслуживания</b>					
01322026А. Кровельщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Отдел сервисного обслуживания</b>					
<b>Отдел персонала</b>					
<b>Транспортный цех</b>					
137(4312). Водитель-экспедитор	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
119(4310). Водитель-экспедитор	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
119(4310)1. Водитель-экспедитор	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
119(4310)2. Водитель-экспедитор	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
119(4310)3. Водитель-экспедитор	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
119(4310)4. Водитель-экспедитор	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			





		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
128(4311)3. Водитель-экспедитор		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
128(4311)4. Водитель-экспедитор		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
128(4311)5. Водитель-экспедитор		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
128(4311)6. Водитель-экспедитор		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
128(4311)7. Водитель-экспедитор		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
128(4311)8. Водитель-экспедитор		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<b>Служба обслуживания оборудования</b>					
15294050. Электросварщик ручной сварки		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: Работать в средствах индивидуальной защиты органов зрения Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение уровня воздействия вредного фактора Снижение времени воздействия шума		
15296010. Мастер					
<b>Цех изготовления корпусов и дверей</b>					
91 (3404)А. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
92(3610). Оператор крана управляемого с пола		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума		

55 (1101)А. Профилировщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
103 (3410)А. Наладчик сварочного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса		
63 (1106) . Наладчик автоматических линий и станков	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса		
68 (1210)А. Штамповщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
64 (1202). Резчик металла ножницами и прессах	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
60 (1102). Профилировщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
60 (1102)1. Профилировщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
75 (2002)А. Корректировщик ванн	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
18 (2008)А. Слесарь механических работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
79 (2006)А. Оператор окрасочно-сушильной линии	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса		
82 (2016)А. Термист на установках ТВЧ	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
65 (1206)А. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
73 (2101) А. Аппаратчик очистки сточных вод	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Цех изготовления холодильников агрегата</b>				

106 (3501). Профилировщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<b>Цех деревообработки и упаковки</b>				
659(3040). Наладчик деревообрабатывающего оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
662(4020). Водитель-экспедитор	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
651(1040). Маляр (с эмал красками)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
627(1018)А. Станочник деревообрабатывающих станков	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
611(0120). Инженер-технолог	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
656(3010). Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
658(3030). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
646(1030)А. Оператор технологических установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
663(4030). Водитель погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
618(1006). Столяр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Цех изготовления стеклянных изделий</b>				
113 (2020)А. Закальщик стекла	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
107 (2015)А. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
118 (2010)А. Оператор автома-	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздей-		

тических и полуавтоматических линий станков и установок	жимы труда и отдыха	ствия шума			
194(1000). Мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
120 (2000). Мастер участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<b>Цех сборки и упаковки 600-го ряда</b>					
231 (3026)А. Папальщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение времени воздействия шума			
249 (3028). Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение времени воздействия шума			
273 (4011)А. Маляр (с эмал. краской)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
277 (4010). Маляр (с эмал. краской)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<b>Цех пластмасс</b>					
326 (2322)А. Сборщик изделий из пластмасс	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
572 (1104)А. Печатник трафаретной печати	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
530 (2102)А. Машинист экстрадера	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
514 (2724)А. Дробильщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
559 (2320)А. Машинист вакуум-формовочной машины		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
559 (2320)1А. Машинист вакуум-формовочной машины		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
550 (2312). Штамповщик		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
481 (1012)А. Наладчик машин и линий производства пластмасс		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
481 (1012)1А. Наладчик машин и линий производства пластмасс		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
499 (1016)А. Грузчик-водитель погрузчика		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
342 (1002)А. Литейщик пластмасс		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
551 (2316)А. Штамповщик		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
478 (1011)А. Мастер участка		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
544 (2203)А. Машинист вакуум-формовочной машины		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта		

		ные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	та с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума		
527 (2001). Мастер участка		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
503 (1017)А. Грузчик		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
526 (2000). Начальник участка		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак-та с вредными веществами		
571 (1105). Шелкограф		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак-та с вредными веществами		
<b>Цех сборки и упаковки 570-го ряда</b>					
694 (2221)А. Маляр (подкраска изделий)		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак-та с вредными веществами		
887 (4010). Маляр (с эмал. красками)		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
865 (3042)А. Паяльщик		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
50094030. Оператор автоматических и полуавтоматических линий и станков		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак-та с вредными веществами Снижение времени воздействия шума		
689 (2218)А. Оператор производства формованного полиуретана и пенополиуретана		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<b>Отдел лабораторных исследований и метрологии</b>					
929 (1101). Лаборант химического анализа		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак-та с вредными веществами Снижение времени воздействия шума		
<b>Отдел качества</b>					
958 (3135)А. Контролер материалов и изделий		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Центр автоматизации</b>					

50362025. Мастер по ремонту электрооборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
50363060. Слесарь-ремонтник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Энергоремонтный цех</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех торгового оборудования и ларей</i>				
680(2202) А. Оператор производства формованного полиуретана и пенополиуретана	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
681(2901) А. Оператор производства формованного полиуретана и пенополиуретана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
681(2901) А. Оператор производства формованного полиуретана и пенополиуретана	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
671(1004). Оператор производства формованного полиуретана и пенополиуретана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
689(1004). Оператор производства формованного полиуретана и пенополиуретана	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
689(4001) А. Оператор производства формованного полиуретана и пенополиуретана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
673(1409). Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	УФ-излучение: Работать в средствах индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия вредного фактора		

Дата составления: 25.09.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по охране труда \_\_\_\_\_  
(должность)

Шилова Ирина Сергеевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

08.10.25  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по охране труда	(подпись)	Бекметьева Ольга Сергеевна	(дата)
(должность)		(фамилия, имя, отчество (при наличии))	08.10.25
Ведущий специалист по охране труда	(подпись)	Азарова Жанна Юрьевна	(дата)
(должность)		(фамилия, имя, отчество (при наличии))	08.10.25
Менеджер по персоналу (представитель работников по вопросам охраны труда)	(подпись)	Павленкович Жанна Викторовна	(дата)
(должность)		(фамилия, имя, отчество (при наличии))	08.10.25
Специалист по охране труда	(подпись)	Соболевский Игорь Александрович	(дата)
(должность)		(фамилия, имя, отчество (при наличии))	08.10.2025

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

6241	(подпись)	Коваль Елена Сергеевна	(дата)
(№ в реестре экспертов)		(фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.09.2025