

**Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТОРГОВЫЙ ДОМ БЕЛОРецКИЙ"**

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1. Генеральный директор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется	3	4	5	6
65. Ведущий экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
66. Специалист по охране труда, про мышленной и экологической безопасности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
<b>Отдел по подбору за эксплуатацией оборудования</b>					
67. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
11 А(11-1А). Ведущий эксперт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
12. Ведущий эксперт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
68. Инженер по техническому надзору	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
13. Эксперт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
69. Старший лабораторист по магнитному и ультразвуковому контролю	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
<b>Справочно-информационный участок</b>					
15. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
26. Газорезчик 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха				
25. Специалист по сметно-договорной работе	Техесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха				
16. Электрогазосварщик, занятый на ручке и ручной сварке 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется				
17. Электрогазосварщик, занятый на ручке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха				

		концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Тяжелый: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
27. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
28. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Тяжелый: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
70. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Тяжелый: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
19А/20А, 21А, 22А, 23А, 24А. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Шум: Применение средств защиты органов слуха	Снижение воздействия шума на работников	
71А/71-1А, 71-2А, 71-3А. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 4 разряда	Тяжелый: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
18. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется		
72. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется		
<i>Ремонтно-строительный участок</i>			
29. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется		
30. Электропосварщик, занятый на работе и ручной сварке 5 разряда	Химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	

		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процес-са
31. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
35. Машер 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процес-са	
37. Машер 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
38. Машер 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процес-са	
73. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
48А(49А, 50А). Бетонщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процес-са	
45. Бетонщик 4 разряда	Аэролит ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
57А(58А). Плотник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процес-са	
60А(61А). Плотник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процес-са	
74. Плотник 4 разряда	Аэролит ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
41А(42А, 43А; 44А). Каменщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процес-са	
	Аэролит ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	

		Мы труда и отдыха	вредными веществами
32А(33А). Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
34. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Шум: Применение средств защиты органов слуха Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия шума на работников	
75. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Шум: Применение средств защиты органов слуха Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия шума на работников	
76. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Шум: Применение средств защиты органов слуха Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
77. Инженер производственно-технического обеспечения	Шум: Применение средств защиты органов слуха Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Снижение воздействия шума на работников	
59. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
40. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
39. Мастер участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
<b>Группа административно-хозяйственного обеспечения</b>			
78. Специалист по административно-хозяйственной деятельности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
79. Уборщик производственных и служебных помещений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
80. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
<b>Секретариат</b>			
81. Секретарь руководителя	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		

Дата составления: 12.05.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор	Холмских Алексей Анатольевич Фразинак зас. ответств. при защите	29.05.2025 (подпись)
Специалист по охране труда, промышленной и экологической безопасности	Токарев Илья Константинович Фразинак зас. ответств. при защите	29.05.2025 (подпись)
Ведущий экономист	Самонова Светлана Викторовна Фразинак зас. ответств. при защите	29.05.2025 (подпись)

Начальник ОПДО <small>(заявитель)</small>	 <small>(подпись)</small>	Уриев Александр Вячеславович <small>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</small>	<u>29.05.2025г.</u> <small>(дата)</small>
Начальник СМУ <small>(заявитель)</small>	 <small>(подпись)</small>	Шеинков Максим Геннадьевич <small>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</small>	<u>29.05.2025г.</u> <small>(дата)</small>
Начальник РСУ <small>(заявитель)</small>	 <small>(подпись)</small>	Трифонов Дмитрий Александрович <small>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</small>	<u>29.05.2025г.</u> <small>(дата)</small>
Специалист по сметно-договорной работе <small>(заявитель)</small>	 <small>(подпись)</small>	Перухина Елена Леонидовна <small>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</small>	<u>29.05.2025г.</u> <small>(дата)</small>
Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
3315 <small>(номер)</small>	 <small>(подпись)</small>	Сибирова Гульчур Хуснулловна <small>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</small>	<u>12.05.2025</u> <small>(дата)</small>