

# Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ТиВолга"

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 контроля качества</b>					
<b>Лаборатория</b>					
24(3207). Лаборант	Шум: Применение СИЗ органов слуха				
<b>Литейное производство</b>					
25(3207). Начальник цеха	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
26(3207). Заместитель начальника цеха	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
27(3207)А. Мастер участка	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
28(3207)А (27(3207)А). Мастер участка	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
29(3207)А (27(3207)А). Мастер участка	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
30(3207). Плавильщик металла и сплавов	Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение времени воздействия фактора			
31(3207). Плавильщик металла и	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта			

сплавов	ные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	та с вредными веществами		
32(3207). Шихтовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
33(3207). Шихтовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
34(3207). Рабочий, занятый транспортировкой шихты	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
35(3207). Рабочий, занятый транспортировкой шихты	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора Снижение времени воздействия фактора Снижение тяжести трудового процесса		
36(3207). Слесарь-ремонтник	Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
37(3207). Слесарь-ремонтник	Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
38(3207)А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Применение СИЗ органов слуха			
43(3207). Уборщик в литейных цехах	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса		
Производство ферросплавов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
45(3207)А. Разбивщик ферросплавов	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса		
50(3207)А. Разбивщик ферросплавов	Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
<b>Производство</b>					
53(3207). Газорезчик		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса		
54(3207). Газорезчик		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса		
55(3207)А. Подсобный рабочий		Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Ремонтный отдел</b>					
63(3207). Электрогазоварщик		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Склад</b>					
<b>Обособленное подразделение</b>					
66(3207). Начальник цеха		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
67(3207). Мастер		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
68(3207). Мастер		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
70(3207)А. Мойщик-сушильщик металла (моечная установка)		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса		
74(3207)А. Мойщик-сушильщик металла (сушильная установка)		Шум: Применение СИЗ органов слуха			
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
78(3207). Оператор дробильных установок		Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха			
			Снижение тяжести трудового процесса		



	режимы труда и отдыха	процесса	
79(3207). Слесарь-ремонтник	Шум: Применение СИЗ органов слуха		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
80(3207). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Применение СИЗ органов слуха		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
81(3207). Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
83(3207). Контролер лома и отходов металла	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

Дата составления: 23.08.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по

производству

(должность)

(подпись)

Чигарьков Павел Вадимович

(Ф.И.О.)

12.09.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник цеха

(должность)

(подпись)

Румянцев Филипп Геннадьевич

(Ф.И.О.)

12.09.2022

(дата)

Менеджер по персоналу

(должность)

(подпись)

Красинская Елена Николаевна

(Ф.И.О.)

12.09.2022

(дата)

Директор обособленного подразделения

(должность)

(подпись)

Капустин Евгений Николаевич

(Ф.И.О.)

12.09.2022

(дата)

Начальник цеха

(должность)

(подпись)

Дугин Андрей Константинович

(Ф.И.О.)

12.09.2022

(дата)

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

5315

(№ в реестре экспертов)

Крупинкина Елена Анатольевна

(Ф.И.О.)

23.08.2022

(дата)

3572

(№ в реестре экспертов)

Бахвалова Нина Сергеевна

(Ф.И.О.)

23.08.2022

(дата)