

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Комбинат стекловых материалов Кубани – Север»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <b>Заводоуправление</b>	2	3	4	5	6
<b>Служба главного инженера</b>	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются				
9. Оператор установки сортировки песка с выполнением сварочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить местный отсос	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
10. Оператор установки сортировки песка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<b>Отдел продаж</b>					
<b>Складское хозяйство</b>					
<b>Финансово-экономический отдел</b>					
<b>Административно-хозяйственный отдел</b>					
<b>Отдел технического контроля</b>					
<b>Служба главного технолога</b>					
<b>Служба главного механика</b>					
39. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
40А(41А; 42А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
43А(44А). Электрогазосварщик	Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение			

		времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<b>Транспортный участок</b>			
45. Водитель фронтального погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
46. Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
47. Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<b>Служба гласного энергетика</b>			
<b>Электроцех</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	
<b>Отдел автоматизации оборудования</b>			
<b>Парасиловой участок</b>			
58. Оператор котельной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума	
<b>Административно-управленческий персонал</b>			
<b>Служба прописности</b>		Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	
61. Оператор пульта управления в производстве стекловых материалов (участок помола)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
63А(64А). Оператор пульта управления в производстве стекловых материалов (участок циркуляции форм)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума	
65. Оператор пульта управления в производстве стекловых материалов (участок линии резки)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума
66. Оператор пульта управления в производстве стековых материалов (участок транспортировки вагонеток)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
68. Оператор пульта управления в производстве стековых материалов (участок линии разборки и формирования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума
69. Оператор пульта управления в производстве стековых материалов (участок упаковки)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
70. Автоклавщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума
71А(72А). Резчик блока	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
		Снижение тяжести трудового процесса

Дата составления: 08.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Генеральный директор ООО "КСМК-Север"

Бритвин С.Н. (подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Лосев Е.К. (подпись)	Ф.И.О.	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Главный инженер ООО "КСМК-Север" \_\_\_\_\_

Специалист по охране труда ООО  
"КСМК-Север"

(должность)

Главный бухгалтер ООО "КСМК-Се-  
вер"

(должность)

Юрий консультант ООО "КСМК-Север"

(должность)

Лиманцева Т.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Григорьев А.А.

(подпись)

Лиманцева Т.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Мирхаликова С.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Снегирёв Е.В.

(подпись)

Снегирёв Е.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

4669  
(№ в реестре экспертов)

Евраш Максим Александрович

(подпись)

Евраш Максим Александрович

(Ф.И.О.)

(дата)

(Ф.И.О.)

(дата)

Снегирёв Е.В.

(Ф.И.О.)

(дата)