

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Чагодощенский стеклозавод и К"

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
<i>Цех производства стеклоизделий №1</i>					
37. Начальник производства	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
38. Заместитель начальника производства	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
40. Инженер-технолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
61. Укладчик-упаковщик (по обслуживанию термоусадки) (дневной)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
62. Грузчик 2 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
127. Грузчик 2 разряда, занятый на уборке стеклобоя	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
128. Подсобный рабочий 2 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Ремонтная служба</i>					
63. Механик по ремонту оборудования(вспомогательного)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
64. Механик по ремонту оборудования(основного)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
65. Наладчик стекольных автоматов и полуавтоматов	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
66. Слесарь-ремонтник (постоянно занятый на горячих участках работ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
67. Слесарь-ремонтник(холодный участок)	Использование средств защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
Монтажно-формовой участок					
129. Старший мастер	Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.			

Дата составления: 20.07.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)

15.08.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета

(должность)

15.08.2023

(дата)

Директор по экономике и финансам

(должность)

13.08.2023

(дата)

Главный энергетик

(должность)

15.08.2023

(дата)

Начальник ООТПриЭБ

(должность)

15.08.2023

(дата)

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

(дата)