

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ИЭК ХОЛДИНГ»

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
Обособленное подразделение «Производственный комплекс «МЕТАЛЛ-ПЛАСТ»					
<i>Основное производство</i>					
<i>Металлообрабатывающее производство</i>					
<i>Цех №1</i>					
<i>Заготовительный участок</i>					
164. Оператор станков с программным управлением	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Гибочный участок</i>					
165. Оператор станков с программным управлением	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок точечной сварки</i>					
166. Сварщик на машинах контактной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
00160401А. Сварщик на машинах контактной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
00160402А. Сварщик на машинах контактной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
00160403А. Сварщик на машинах контактной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок дуговой сварки</i>					
167А. Электросварщик на полуавтоматической машине	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
00160301А. Электросварщик на полуавтоматической машине	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
00160302А. Электросварщик на полуавтоматической машине	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
00160303А. Электросварщик на	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздей-			

полуавтоматической машине	жимы труда и отдыха	ствия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Участок зачистки</i>					
00160501А. Наждачник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
00160502А. Наждачник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
00160503А. Наждачник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок покраски</i>					
00160601. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
00160602. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
168. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех №3</i>					
<i>Участок по производству металлолотков</i>					
170. Оператор автоматической линии	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
171. Оператор автоматической линии	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дата составления: 23.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора производственных комплексов по логистике и общим вопросам

01.12.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник смены (председатель совета трудового коллектива)

30.11.2020

Главный технолог

30.11.2020

Начальник отдела организации труда и заработной платы

30.11.2020

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Начальник отдела охраны труда и про-
мышленной безопасности

(должность)

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

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

2106

(№ в реестре экспертов)

(Ф.И.О.)

23.11.2020

(дата)