

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ДМИТРОВСКИЙ МЕТАЛЛОЦЕНТР»

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
<i>Руководство</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Отдел главного механика</i>					
21. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>					
<i>Отдел главного энергетика</i>					
<i>Отдел персонала</i>					
<i>Отдел складской логистики</i>					
66. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Отдел информационных технологий</i>					
<i>Отдел экономической безопасности</i>					
<i>Железнодорожный отдел</i>					
<i>Отдел капитального строительства</i>					
<i>Автомотранспортный участок</i>					
<i>Отдел учета</i>					
<i>Отдел снабжения</i>					
<i>ТЭСЦ №1</i>					
<i>ТЭСЦ №1. ТЭСА №1</i>					
100. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
101А. Сортировщик-сдатчик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
103. Электросварщик листов и лент	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне по-	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня			

	вышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	шума.			
104. Электросварщик труб (неосвобожденный бригадир)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
ТЭСЦ №1. АПР №1					
105. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
106. Резчик холодного металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
107. Резчик холодного металла (неосвобожденный бригадир)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
ТЭСЦ №1. ТЭСА №2					
108. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
109. Сортировщик-сдатчик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
110. Электросварщик листов и лент	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
111. Электросварщик труб (неосвобожденный бригадир)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
<i>Отдел технического контроля и качества</i>					
<i>Отдел главного калибратора</i>					
ТЭСЦ №2					
129А. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			

	противошумные вкладыши (наушники).			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
ТЭСЦ №2. АПР №2.1				
132. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
133. Резчик холодного металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
134. Резчик холодного металла (неосвобожденный бригадир)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
ТЭСЦ №2. АПР №2				
135. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
136. Резчик холодного металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
137. Резчик холодного металла (неосвобожденный бригадир)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
ТЭСЦ №2. ТЭСА №7				
138. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
139А. Сортировщик-сдатчик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
142. Электросварщик листов и лент	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
143. Электросварщик труб (не-	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздей-		

освобожденный бригадир)	труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	ствия шума. Снижение уровня шума.			
ТЭСЦ №2. АПР №4					
144. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
145. Резчик холодного металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
146. Резчик холодного металла (неосвобожденный бригадир)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
ТЭСЦ №2. ТЭСА №15					
147A. Сортировщик-сдатчик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
149. Электросварщик листов и лент	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
150. Электросварщик труб (неосвобожденный бригадир)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
151. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
ТЭСЦ №2. АПР №8					
152. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
153. Резчик холодного металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
154. Резчик холодного металла	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздей-			

(неосвобожденный бригадир)	труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	ствия шума. Снижение уровня шума.		
ТЭСЦ №2, ТЭСА №3				
155. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
156А. Сортировщик-сдатчик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
159. Электросварщик листов и лент	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
160. Электросварщик труб (неосвобожденный бригадир)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противошумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		

Дата составления: 05.08.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор ООО "ДМЦ"

(должность)

Коник Сергей Иванович

20.08.21

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер ООО "ДМЦ"

(должность)

Шацких Владимир Иванович

(Ф.И.О.)

17.08.21

(дата)

Специалист по охране труда ООО

"ДМЦ"

(должность)

Марченко Александра Владиславовна

(Ф.И.О.)

17.08.2021

(дата)

Начальник отдела персонала

(должность)

Смирнова Валентина Константиновна

(Ф.И.О.)

17.08.21

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

Данилова Людмила Васильевна

(Ф.И.О.)

18.08.2021

(дата)

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

4472

(№ в реестре)

Чепайкин
(подпись)

Антон Сергеевич
(Ф.И.О.)

05.08.2021
(дата)