

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Эльтон"

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
<p>413102, Саратовская область, Энгельсский район, рабочий поселок Приволжский, ул. Мясокомбинат, д. 15</p> <p>Производственный цех №1</p>					
<p>0126-1. Электросварщик ручной сварки</p>	<p>УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора</p> <p>Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> <p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p>постоянно</p> <p>31.05.26</p> <p>30.04.26</p>	<p>Зам. Генерального директора</p> <p>Мед. Главного энергетика</p> <p>Мед. Главного химика</p> <p>Мед. кадров</p>	
<p>0126-2. Электросварщик ручной сварки</p>	<p>УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора</p> <p>Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> <p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p>постоянно</p> <p>31.05.26</p> <p>30.04.26</p>	<p>Зам. Генерального директора</p> <p>Мед. Главного энергетика</p> <p>Мед. Главного химика</p> <p>Мед. кадров</p>	
<p>0126-3. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке</p>	<p>УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора</p> <p>Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> <p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p>постоянно</p> <p>31.05.26</p> <p>30.04.26</p>	<p>Зам. Генерального директора</p> <p>Мед. Главного энергетика</p> <p>Мед. Главного химика</p> <p>Мед. кадров</p>	
<p>Производственный цех №2</p>					
<p>0126-4. Электросварщик ручной сварки</p>	<p>УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора</p> <p>Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> <p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p>постоянно</p> <p>31.05.26</p> <p>30.04.26</p>	<p>Зам. Генерального директора</p> <p>Мед. Главного энергетика</p> <p>Мед. Главного химика</p> <p>Мед. кадров</p>	

Дата составления: 25.02.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор Завьялов С. Н.  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.03.26  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И. о. специалиста по охране труда Запорожец С. Р.  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.03.26  
(дата)

Начальник производства, уполномоченный по охране труда, представитель коллектива Касицин Ю. А.  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.03.26  
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4000 Утанова О.А.  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.02.2026  
(дата)