

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Кумертауские Тепловые сети"

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
Общество с ограниченной ответственностью "Кумертауские Тепловые сети"	Ознакомить работников с результатами проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах (Федеральный Закон о специальной оценке условий труда № 426-ФЗ от 28.12.2013г. ст. 15, п. 5)	Ознакомление работников	30 календарных дней со дня утверждения Отчета о проведении специальной оценки условий труда		
Общество с ограниченной ответственностью "Кумертауские Тепловые сети"	Довести до сведения всех сотрудников основные нормативные документы по охране труда (основы законодательства РФ, федеральные законы и нормативно-правовые акты, государственное управление охраной труда, обеспечение работников спецодеждой, спецобувью, и др. средствами индивидуальной защиты, и т. д.)	Ознакомление работников	30 календарных дней со дня утверждения Отчета о проведении специальной оценки условий труда		
Общество с ограниченной ответственностью "Кумертауские Тепловые сети"	Провести разъяснительную работу со всеми работающими об ответственности за нарушение законодательства о труде и законодательства об охране труда	Ознакомление работников	30 календарных дней со дня утверждения Отчета о проведении специальной оценки условий труда		
Управление					выполнено
Бухгалтерия					выполнено
Планово-экономический отдел					выполнено
Производственно-технический отдел					выполнено
Информационно-вычислительная группа					выполнено
Отдел материально-технического снабжения					выполнено
Отдел сбыта энергии и тепловой инспекции					выполнено
Хозяйственная группа					выполнено
Охрана					выполнено
Оперативно-диспетчерская					выполнено

<p>служба Цех квартальных, магистральных сетей и ЦТП (участок №1)</p>					<p>выполнено выполнено</p>
<p>46. Электрогазосварщик 5 разряда</p>	<p>Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p>Во время выполнения электрогазосварочных работ</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>	<p>Постоянно при нахождении в зоне шума</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>Постоянно</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>	<p>Во время выполнения электрогазосварочных работ</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
<p>47. Электрогазосварщик 5 разряда</p>	<p>Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p>Во время выполнения электрогазосварочных работ</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>	<p>Постоянно при нахождении в зоне шума</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>Постоянно</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>	<p>Во время выполнения электрогазосварочных работ</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
<p>50. Электрогазосварщик 5 разряда</p>	<p>Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p>Во время выполнения электрогазосварочных работ</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>	<p>Постоянно при нахождении в зоне шума</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>Постоянно</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	
	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>	<p>Во время выполнения электрогазосварочных работ</p>	<p>Участок №1 ЦМКС и ЦТП</p>	

		тора	сварочных работ	
Участок № 2				выполнено
55. Электрогазосварщик 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения электросварочных работ	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно при выполнении в зоне шума	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
56. Электрогазосварщик 4 разряда	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения электросварочных работ	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения электросварочных работ	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно при выполнении в зоне шума	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
59. Электрогазосварщик 5 разряда	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения электросварочных работ	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения электросварочных работ	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно при выполнении в зоне шума	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
Участок котельных установок Котельная № 1 (п. Маячный)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения электросварочных работ	Участок №2 Цыпке и ЦТТ
				выполнено

65. Электрогазосварщик 5 разряд	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения газосварочных работ	Участок котельных установок	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно при выполнении в зоне шума	Участок котельных установок	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок котельных установок	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения газосварочных работ	Участок котельных установок	выполнено
Участок ТАИ					выполнено
Участок электротехнический					выполнено
Автомобильный участок					выполнено
Здравпункт					выполнено

Дата составления: 11.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Цветков А.В.

Ф.И.О.

20.12.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

Усманов Р.Р.

Ф.И.О.

18.12.18

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)

Бочкарева Е.В.

(Ф.И.О.)

17.12.18

(дата)

Председатель профкома

(должность)

Тригубчак Ю.В.

(Ф.И.О.)

13.12.2018

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

Малоземов В.С.

(Ф.И.О.)

13.12.2018

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

Абсалямова Т.Н.

(Ф.И.О.)

13.12.2018

(дата)

Начальник ПЭО

(должность)

Искандаров И.Р.

(Ф.И.О.)

17.12.2018



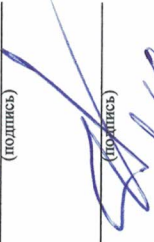



(дата)

Начальник ОСЭ и ТИ

Ильичев Д.Н.

17.12.2018

(дата)

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
Начальник АГУ (должность)		Хамитов А.А. (Ф.И.О.)	14.12.2018 (дата)
Старший мастер производственного участка №1 ЦМКС и ЦТП (должность)		Каблуков Д.В. (Ф.И.О.)	17.12.2018 (дата)
Старший мастер производственного участка №2 ЦМКС и ЦТП (должность)		Резниченко А.А. (Ф.И.О.)	14.12.2018 (дата)
Старший мастер производственного участка котельных установок (должность)		Кислицин А.Н. (Ф.И.О.)	17.12.18 (дата)
Мастер УТАИ (должность)		Захаров А.Е. (Ф.И.О.)	14.12.18г. (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 3799 (№ в реестре экспертов)		Аписова С.А. (Ф.И.О.)	11.12.2018 (дата)