

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие "Вологдагортеплосеть"

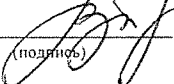
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Сетевой район 1</i>					
1. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, рационализация рабочего места и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Сетевой район 2</i>					
<i>Котельная Залинейная, 22</i>					
2. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, рационализация рабочего места и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>На весь район</i>					
3. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции, при выполнении работ вне сварочного поста применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Сетевой район 3</i>					
4. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, рационализация рабочего места и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Сетевой район 4</i>					
<i>На весь район 4</i>					
5. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, рационализация рабочего места и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. трудового процесса			
<i>Котельная Северный Коммунар</i>					
6. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, рационализация рабочего места и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Сетевой район 5</i>					
7. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Усовершенствовать систему вентиляции, при выполнении работ вне сварочного поста применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ (АПФД) в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, рационализация рабочего места и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
8. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Усовершенствовать систему вентиляции, при выполнении работ вне сварочного поста применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ (АПФД) в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, рационализация рабочего места и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Участок Молочное</i>					
9. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Производственная база</i>					
<i>Служба по ремонту котельного оборудования</i>					
10. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Усовершенствовать систему вентиляции, при выполнении работ вне сварочного поста применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ (АПФД) в воздухе рабочей зоны			
<i>Транспортный участок</i>					

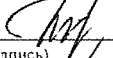
12. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции на посту, использовать СИЗОД при выполнении сварочных работ вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Усовершенствовать систему вентиляции, при выполнении работ вне сварочного поста применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ (АФФД) в воздухе рабочей зоны			
<i>Аварийно-диспетчерская служба</i>					
13. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗОД при работе вне сварочного поста	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, рационализация рабочего места и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			

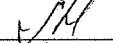
Дата составления: 15.04.2015г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Главный инженер (должность)  (подпись) Петухов В.В. (Ф.И.О.) 17.06.15 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

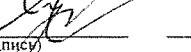
Начальник управления БПКО (должность)  (подпись) Тяпина О.В. (Ф.И.О.) 17.06.15 (дата)

Начальник ОТ и ПБ ОПО (должность)  (подпись) Леонтьева Л.Н. (Ф.И.О.) 17.06.15 (дата)

Представитель ПК (должность)  (подпись) Покровский М.С. (Ф.И.О.) 17.06.15 (дата)

Начальник ПЛ (должность)  (подпись) Петров А.В. (Ф.И.О.) 17.06.15 (дата)

Экономист по труду (должность)  (подпись) Копытова Т.Г. (Ф.И.О.) 17.06.15 (дата)

Юрисконсульт (должность)  (подпись) Сухарева Н.Е. (Ф.И.О.) 17.06.15 (дата)

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

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Ермушичева Е.Р.
(Ф.И.О.)

18.06.15
(дата)