

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ООО «УКС»

 Я.В. Балобанов

« 07 » _____ 02 _____ 2019 г.

Перечень мероприятий по улучшению условий труда по результатам специальной оценки условий труда

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
Центральная ремонтная служба Участок ремонта ТМО г.Ижевск					
3386.06.02.03. Токарь 6 разряда Электроучасток г. Ижевск	Подготовка распорядительного документа по рационализации режимов труда и отдыха с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ООТ, ПК	
3386.07.01.02. Электромонтер по ремонту электрооборудования 5 разряда	Подготовка распорядительного документа по рационализации режимов труда и отдыха с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ООТ, ПК	
3386.07.01.03. Электромонтер по ремонту электрооборудования 6 разряда	Подготовка распорядительного документа по рационализации режимов труда и отдыха с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ООТ, ПК	
3386.07.01.04. Электрослесарь по ремонту оборудования 5 разряда	Подготовка распорядительного документа по рационализации режимов труда и отдыха с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ООТ, ПК	
Электроучасток г.Сарапул 3386.08.01.02. Электромонтер по	Подготовка распорядительного доку-	Снижение тяжести трудового	Постоянно	ООТ, ПК	

Общество с ограниченной ответственностью
«Дамуртские коммунальные системы»

ремонт электрооборудования 5 разряда	мента по рационализации режимов труда и отдыха с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06.	процесса					
3386.08.01.03. Электрослесарь по ремонту оборудования 5 разряда	Подготовка распорядительного документа по рационализации режимов труда и отдыха с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно		ООТ, ПК		
Эксплуатационный район г. Саратул							
<i>ЦТП пос. Южный</i>							
3386.09.01.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	2023		Эксплуатационный район г. Саратул		
<i>ЦТП пос. Электонд</i>							
3386.09.02.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	2023		Эксплуатационный район г. Саратул		
<i>ЦТП р-н ж/д вокзала</i>							
3386.09.03.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	2023		Эксплуатационный район г. Саратул		
<i>ЦТП Повором</i>							
3386.09.04.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	2023		Эксплуатационный район г. Саратул		
<i>ЦТП Город</i>							
3386.09.05.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	2023		Эксплуатационный район г. Саратул		
Эксплуатационный район г. Ижевск							
<i>Октябрьский район ЦТП Береговая</i>							
3386.10.01.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	2023		Эксплуатационный район г. Ижевск		
<i>Октябрьский район ЦТП -1С-3</i>							
3386.10.02.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	2023		Эксплуатационный район г. Ижевск		
<i>Октябрьский район ЦТП -4б</i>							
3386.10.03.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	2023		Эксплуатационный район г. Ижевск		
<i>Октябрьский район ЦТП 13 Тоцмань</i>							
3386.10.04.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	2023		Эксплуатационный район г. Ижевск		

Общество с ограниченной ответственностью
«Удмуртские коммунальные системы»

Устиновский район ЦТП 3 мкр. 4-5							
3386.10.05.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Устиновский район ЦТП 5 Восточный							
3386.10.06.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Устиновский район ЦТП 1-1 Восточный							
3386.10.07.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Устиновский район ЦТП 3 Авто							
3386.10.08.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Ленинский район ЦТП 9							
3386.10.09.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Ленинский район ЦТП 2							
3386.10.10.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Ленинский район ЦТП 6/1							
3386.10.11.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Индустриальный района ЦТП 2 Тимирязева							
3386.10.12.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Индустриальный район ЦТП Парковая							
3386.10.13.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Индустриальный район ЦТП -5Б							
3386.10.14.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Первомайский район ЦТП 34							
3386.10.15.01. Оператор теплового пункта 4 разряда	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса		2023	Эксплуатационный район г. Ижевск		
Участок ТМО г. Ижевск							
3386.11.01.01. Электросварщик	1. Выдавать средства защиты органов	1. Снижение вредного воздействия	1. Постоянно		Участок ТМО г. Ижевск		

ручной сварки 6 разряда	дыхания. 2. Усовершенствовать систему вентиляции	ствия фактора на органы дыхания работника. 2. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2. 2023		
Участок ремонта котельного оборудования					
3386.12.01.01. Электрогазосварщик 6 разряда	1. Выдавать средства защиты органов дыхания. 2. Усовершенствовать систему вентиляции	1. Снижение вредного воздействия фактора на органы дыхания работника. 2. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Постоянно 2. 2023	Участок ремонта котельного оборудования	
3386.12.01.02. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	1. Выдавать средства защиты органов дыхания. 2. Усовершенствовать систему вентиляции	1. Снижение вредного воздействия фактора на органы дыхания работника. 2. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Постоянно 2. 2023	Участок ремонта котельного оборудования	
АВБ г. Сарапул					
3386.13.01.01. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	1. Выдавать средства защиты органов дыхания. 2. Усовершенствовать систему вентиляции	1. Снижение вредного воздействия фактора на органы дыхания работника. 2. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Постоянно 2. 2023	Участок ремонта котельного оборудования	

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда, ПК

ООО "УКС"

(должность)

(подпись)

Габулдин И.Г.

Ф.И.О.

(дата)

04.02.19

Инженер по охране труда ООТ, ПК

ООО "УКС"

(должность)

(подпись)

Иванова Е.П.

Ф.И.О.

(дата)

04.02.19