

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда 2017 года.

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Уральский завод химического машиностроения"

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
Автотранспортный цех № 31					
Участок благоустройства					
36.62 Мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный цех № 31	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.63 Грузчик-плотник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный цех № 31	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
Газовая служба					
36.64 Мастер участка технического обслуживания и ремонту компрессорного оборудования	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Газовая служба	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Газовая служба	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.65 Слесарь-ремонтник	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Газовая служба	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Газовая служба	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.68 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Газовая служба	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Газовая служба	

	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2020	ОТЗ	Выполнено
36.69 Слесарь по ремонту и эксплуатации КИПиА газового оборудования	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Газовая служба	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Газовая служба	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
Центральная заводская лаборатория. Испытательный центр					
Лаборатория металловедения и термообработки					
36.70 Начальник лаборатории металловедения и термообработки	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Газовая служба	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Газовая служба	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.71 Инженер-лаборант	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.72 Лаборант-металлограф	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
Группа коррозионных испытаний					
36.73 Инженер-лаборант	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.74 Лаборант химического анализа	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
Группа химического анализа					
36.76 Инженер-лаборант	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.77 Инженер-лаборант	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
Группа спектрального анализа					
36.78 Ведущий инженер-лаборант – руководитель группы спектрального анализа	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.79А Лаборант спектрального анализа	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.80А (36.79А) Лаборант спектрального анализа	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.81А (36.79А) Лаборант спектрального анализа	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
Группа спектрального анализа (Цех № 40. АБК)					
36.82 Лаборант спектрального анализа	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
Механическая мастерская					
36.85 Мастер механической мастерской	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.86 Токарь	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.87 Строгальщик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.88 Фрезеровщик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.89 Станочник широкого профиля	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Испытательный центр	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательный центр	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
<i>Инструментально-ремонтное производство</i>					
36.100 Гравёр	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.102 Машинист крана (крановщик)	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	

	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.103 Слесарь-инструментальщик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.104 Токарь	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.105 Токарь-расточник	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.106 Фрезеровщик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.107 Шлифовщик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено

36.108 Электросварщик ручной сварки	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.110 Мастер термического участка	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.111 Термист на печах	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.112 Машинист на молотах и прессах	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.113 Кузнец на молотах и прессах	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ИРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ИРП	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено

Электроцех

Блок вспомогательных цехов

36.116 Слесарь-электромонтажник	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Электоцех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Электоцех	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.117 Электросварщик ручной сварщик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Электоцех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Электоцех	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.119 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Электоцех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Электоцех	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
<i>Электротехническая лаборатория</i>					
36.125 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Электоцех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Электоцех	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
<i>Отдел по сбору и реализации металлолома</i>					
36.138 Газорезчик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ОСРМ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ОСРМ	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
<i>Цех по ремонту механического оборудования</i>					

36.144 Механик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.145 Механик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.146 Механик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.147 Механик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.148 Котельщик	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.149 Монтажник технологического оборудования	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.150 Слесарь-ремонтник по прессовому оборудованию	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.151 Слесарь-ремонтник	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.152 Слесарь-ремонтник	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.153 Слесарь-ремонтник	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.154 Слесарь-ремонтник	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	

	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.155 Слесарь-ремонтник	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.156 Электросварщик ручной сварки	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	ЦРМО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦРМО	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
Котельно-заготовительный цех № 23					
36.174 Слесарь-ремонтник по заправке наждаков	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Цех № 23	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех № 23	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
36.175 Электросварщик ручной сварки	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Цех № 23	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех № 23	
	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
Участок по изготовлению арматурных блоков №113					
36.177 Слесарь механосборочных работ	Использовать эффективные СИЗ	Уменьшение неблагоприятного воздействия производственных факторов	Постоянно	Цех № 131	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех № 131	

	Установить компенсации за вредные условия труда (доплата)	Компенсация за вредные условия труда, связанные со спецификой рабочего пр-сса	3 кв. 2018	ОТЗ	Выполнено
--	---	---	------------	-----	-----------