

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие "Коммунальные системы"

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>руководство</i>	организация и проведение физкультурных и спортивных мероприятий, в том числе мероприятий по внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), включая оплату труда методистов и тренеров, привлекаемых к выполнению указанных мероприятий; (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.03.2012 N 181н п. 32)	Поддержание состояния здоровья работающих	2015		
<i>бухгалтерия</i>					
<i>финансово-экономический отдел</i>					
<i>юридический отдел</i>					
<i>сектор по кадрам</i>					
<i>хозяйственная часть</i>					
<i>техническая инспекция</i>					
<i>производственно-технический отдел</i>					
<i>отдел главного энергетика</i>					
<i>отдел ООС, ОТ и ПБ</i>					
<i>абонентный отдел</i>					
<i>сектор информационных технологий</i>					
<i>цех теплогенерации</i>					
<i>химико-бактериологическая лаборатория</i>					
Заместитель начальника лаборатории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2015		
Заместитель начальника лаборатории	Химический: применение средств индивидуальной защиты Тяжесть, биологический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса и влияния биологического фактора	2015		
<i>химическая лаборатория (ООСК)</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2015		
<i>бактериологическая лаборатория (ООСК)</i>	Тяжесть, биологический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса и влияния биологического фактора	2015		
Техник-лаборант	Химический: применение средств индивидуальной защиты Биологический: тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха;	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса и влияния биологического фактора	2015		

химическая лаборатория (ОСВ)	Химический: применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха;	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса	2015		
бактериологическая лаборатория (ОСВ)	Химический: применение средств индивидуальной защиты Тяжесть, биологический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха;	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса и влияния биологического фактора	2015		
цех очистных сооружений водозабора	Химический: применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса	2015		
цех ремонта и эксплуатации КНС	Освещение : модернизация комбинированного освещения Улучшение освещения рабочей зоны; Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение освещения рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса	2015		
автотранспортный цех	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2015		

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора - главный инженер

(должность)

(подпись)

Манаков С.В.

Ф.И.О.

30.10.2015

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по промышленной безопасности и охране труда

(должность)

(подпись)

Кузнецов С.И.

Ф.И.О.

30.10.2015

(дата)

председатель первичной профсоюзной организации

(должность)

(подпись)

Сидоренков С.В.

Ф.И.О.

30.10.2015

(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Усова Ольга Ивановна

Ф.И.О.

30.10.2015

(дата)