

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество 106 экспериментальный оптико-механический завод

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
<i>Участок по производству бытовой химии</i>					
488А(489А). Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
490. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
491А(492А; 493А; 494А; 495А). Оператор установок по переработке химического сырья 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
496А(497А; 498А; 499А). Ком-плектовщик изделий полуфабрикатов и материалов 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
500. Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
501А(502А; 503А). Грузчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
504. Транспортерщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел капитального строительства</i>					
505. Начальник ОКС	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
397А. Инженер по строительному контролю	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба качества</i>					
506. Руководитель службы качества-отдела технического контроля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Цех № 1 Механический</i>					
296А. Оператор станков с ЧПУ 5-го разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
304А. Токарь 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий				

	<i>Конструкторское бюро</i>	трудо: не требуются				
234.	Главный конструктор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Финансовая служба</i>						
250.	Бухгалтер расчетной группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Цех №2 Сборочный</i>						
328.	Транспортровщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
340А.	Слесарь-механоборочных работ 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
364.	Слесарь-инструментальщик 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба сторожевой охраны</i>						
469.	Дежурный по заводу	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел инновационного развития и маркетинга</i>						
507.	Специалист по инновационному развитию	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Цех № 6 заготовительный</i>						
410.	Электротехник 6 разряда	УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия			
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
410А.	Электротехник 6 разряда	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия Снижение тяжести трудового процесса			
411.	Электротехник 5 разряда	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной	Снижение вредного воздействия			

	защиты					
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия				
508. Электрогазосварщик 3 разряда	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия				
413. Термист 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора				
	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия				
Ремонтно-эксплуатационная служба						
417. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия				
	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия				
366. Электрогазосварщик 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия				

Дата составления: 05.04.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель генерального директора по административным вопросам

(должность)

(подпись)

Бачурин Д.П.
(Ф.И.О.)

08.04.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заместитель председателя по проведению СОУТ - Руководитель СУП

(должность)

(подпись)

Синютин Д.А.
(Ф.И.О.)

08.04.2024
(дата)

Заместитель генерального директора по безопасности

(должность)

(подпись)

Ивкин С.А.
(Ф.И.О.)

08.04.2024
(дата)

Специалист по экономической безопасности

(должность)

(подпись)

Вангане Д.В.
(Ф.И.О.)

08.04.2024
(дата)

Специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

Неповинных К.Н.
(Ф.И.О.)

08.04.2024
(дата)

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

60
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Сидоров Григорий Васильевич
(Ф.И.О.)

05.04.2024
(дата)