



Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Газпром межрегионгаз Черкесск»
(управляющая организация)

2023

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Газпром газораспределение Черкесск»

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>Отдел главного энергетика</i>					
475. Токарь 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Отдел главного энергетика, ОРП	
<i>Ремонтно-эксплуатационная служба по г. Черкесску</i>					
<i>Участок эксплуатации пунктов редуцирования газа</i>					
564. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	РЭС по г. Черкесску, ОРП	
565. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	РЭС по г. Черкесску, ОРП	
566. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	РЭС по г. Черкесску, ОРП	
567. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	РЭС по г. Черкесску, ОРП	
568. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	РЭС по г. Черкесску, ОРП	
<i>Участок эксплуатации газораспределительных сетей</i>					
588А(589А). Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД).	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
	УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты (СИЗ)	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
590. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД).	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
	УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты (СИЗ)	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
591. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД).	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
	УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты (СИЗ)	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
595. Монтажник промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
615. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
616. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
617. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
618. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
619А(622А; 623А; 624А; 625А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	

620. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
621. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
626А(627А; 628А; 629А; 630А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
631. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
632. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
633. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Участок эксплуатации газораспределительных сетей, ОРП	
Аварийно-диспетчерский участок					
673А(674А; 675А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Аварийно-диспетчерский участок, ОРП	
676А(677А; 678А; 679А; 680А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Аварийно-диспетчерский участок, ОРП	
681. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Аварийно-диспетчерский участок, ОРП	
Отдел защиты от коррозии					
685. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД).	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2023г.-2028г.	Отдел защиты от коррозии, ОРП	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Отдел защиты от коррозии, ОРП	
	УФ-излучение: При выполнении работ использовать средства индивидуальной защиты (СИЗ)	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2023г.-2028г.	Отдел защиты от коррозии, ОРП	
693А(694А). Дефектоскопистрентгено-, гаммаграфирования 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Отдел защиты от коррозии, ОРП	
695. Приборист 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Отдел защиты от коррозии, ОРП	

<i>Служба догазификации</i>				
740. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2023г.-2028г.	Служба догазификации

Подготовил:

Начальник отдела ПБ, ОТ и Э

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

10.10.2023

(дата)

Согласовано

Главный инженер – первый заместитель
генерального директора

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

10.10.2023

(дата)