

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Газпром газораспределение Краснодар"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	261	261	0	131	121	9	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	271	271	0	139	123	9	0	0	0
из них женщин	39	39	0	14	25	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	агрозооли пражучествопн фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	тепловылучение	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	<b>3. Филиал №3</b>																							
	<i>3.1. Административно-хозяйственная служба</i>																							
1-03	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2-03	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

3-03	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-03	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-03	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6-03	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.2. Автомобильная служба</i>																						
7-03	Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8-03	Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19-03	Машинист экскаватора 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-03	Машинист экскаватора 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-03	Машинист экскаватора 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22-03	Заведующий медицинским пунктом	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
23-03	Заведующий медицинским пунктом	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
24-03	Тракторист 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-03	Тракторист 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.3. Аварийно-диспетчерская служба (АДС)</i>																						
26-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-03	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28-03	Слесарь аварийно-восстановительных работ в	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	газовом хозяйстве 5 разряда																						
28-03-1А (28-03)	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.4. Эксплуатация в г. Тихорецке</i>																						
	<i>3.4.1. Служба эксплуатации наружных газопроводов и ГРП, ШРП</i>																						
30-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31-03-1А (31-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31-03-2А (31-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33-03-1А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33-03-2А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33-03-3А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33-03-4А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33-03-5А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33-03-6А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33-03-7А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

33-03-8А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33-03-9А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33-03-10А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33-03-11А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33-03-12А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33-03-13А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33-03-14А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33-03-15А (33-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>3.4.1.1. Бригада по обслуживанию ГРП и ШРП</i>																							
34-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
34-03-1А (34-03)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
34-03-2А (34-03)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
35-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
35-03-1А (35-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
35-03-2А (35-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
36-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
36-03-1А (36-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
36-03-2А	Слесарь по эксплуатации и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

(36-03)	ремонту газового оборудования 4 разряда																						
36-03-3А (36-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-03-4А (36-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-03-5А (36-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-03-6А (36-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-03-7А (36-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-03-8А (36-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-03-9А (36-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.4.1.2. Бригада ПВКР №1</i>																						
37-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38-03	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
39-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39-03-1А (39-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39-03-2А (39-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.4.1.3. Бригада ПВКР №2</i>																						
40-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-03	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
42-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-03-1А (42-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопрово-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	дов 5 разряда																						
	<i>3.4.1.4. Бригада ПВКР №3</i>																						
44-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45-03	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
46-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46-03-1А (46-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46-03-2А (46-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.4.2. Лаборатория контроля качества</i>																						
47-03	Специалист по визуальному и измерительному контролю 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.4.2.1. Бригада электрохимической защиты</i>																						
48-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49-03	Монтер по защите от коррозии 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49-03-1А (49-03)	Монтер по защите от коррозии 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49-03-2А (49-03)	Монтер по защите от коррозии 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49-03-3А (49-03)	Монтер по защите от коррозии 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49-03-4А (49-03)	Монтер по защите от коррозии 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.4.3. Служба ВЦО и ВКУО</i>																						
50-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-1А (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-2А (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-3А	Слесарь по эксплуатации и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(52-03)	ремонту газового оборудования 4 разряда																							
52-03-4Л (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-5Л (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-6А (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-7А (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-8Л (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-9Л (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-10А (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-03-11А (52-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.4.4. Ермизино-Борисовский эксплуатационный газовый участок</i>																							
53-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55-03-1А (55-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56-03-1А (56-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56-03-2А (56-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопрово-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	дов 4 разряда																						
	3.5. Эксплуатация в Новопокровском районе																						
	3.5.1. Служба эксплуатации наружных газопроводов и ГРП, ППРП																						
57-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-03-1А (57-03)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59-03-1А (59-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-03-1А (61-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-03-2А (61-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-03-3А (61-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-03-4А (61-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-03-5А (61-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-03-6А (61-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-03-7А (61-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61-03-8А (61-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопрово-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



	дов 2 разряда																						
61-03-9А (61-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.5.1.1. Бригада по обслуживанию ГРП и ИГРП</i>																						
62-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63-03-1А (63-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63-03-2А (63-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63-03-3А (63-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.5.1.2. Бригада ИВКР №1</i>																						
64-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65-03-1А (65-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.5.1.3. Бригада ИВКР №2</i>																						
67-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68-03	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
69-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.5.2. Служба ВДГО и ВКГО</i>																						
71-03	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-03	Слесарь по эксплуатации и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ремонту газового оборудования 4 разряда																					
74-03-1А (74-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-03-2А (74-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-03-3А (74-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-03-4А (74-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-03-5А (74-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-03-6А (74-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-03-7А (74-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.5.3. Ильинский эксплуатационный газовый участок</i>																					
75-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76-03-1А (76-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77-03-1А (77-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.5.4. Кашиболотский эксплуатационный газовый участок</i>																					
78-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

81-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81-03-1А (81-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.5.5. Кубанский эксплуатационный газовый участок</i>																						
82-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
84-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>3.5.7. Незамаевский эксплуатационный газовый участок</i>																						
85-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85-03-1А (85-03)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
87-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
88-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
88-03-1А (88-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
88-03-2А (88-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
88-03-3А (88-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>3.5.8. Покровский эксплуатационный газовый участок</i>																						
89-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
91-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

	3.5.9. ФАЭС в Новопокровском районе																								
92-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93-03	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94-03	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94-03-1А (94-03)	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95-03	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	3.6. Эксплуатация в Белоглинском районе																								
	3.6.1. Служба эксплуатации наружных газопроводов и ГРП, ППРП																								
96-03	Техник 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97-03-1А (97-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98-03-1А (98-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99-03-1А (99-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100-03-1А (100-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	3.6.1.1. Бригада по обслуживанию ГРП и ШРП																								
101-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ния 4 разряда																						
102-03-1А (102-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102-03-2А (102-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102-03-3А (102-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.6.1.2. Бригада ПВКР №1</i>																						
103-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104-03	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
105-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105-03-1А (105-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.6.1.3. Бригада ПВКР №2</i>																						
107-03	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
108-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-03-1А (108-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.6.2. Служба ВДПО и ВКГО</i>																						
110-03	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112-03-1А (112-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-03-	Слесарь по эксплуатации и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

1А (113-03)	ремонту газового оборудования 4 разряда																						
113-03-2А (113-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-03-3А (113-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-03-4А (113-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-03-5А (113-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-03-6А (113-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-03-7А (113-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-03-8А (113-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.6.3. Центральный эксплуатационный газовый участок</i>																						
114-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115-03-1А (115-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>3.6.4. Новонавловский эксплуатационный газовый участок</i>																						
116-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117-03-1А (117-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117-03-2А (117-03)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118-03	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



	<i>3.7.1. Монтажная служба №1</i>																							
127-03	Производитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129-03	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-03	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
130-03-1А (130-03)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
130-03-2А (130-03)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
130-03-3А (130-03)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
130-03-4А (130-03)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
131-03	Монтажник наружных трубопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
131-03-1А (131-03)	Монтажник наружных трубопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
131-03-2А (131-03)	Монтажник наружных трубопроводов 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
132-03	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>3.7.2. Монтажная служба №2</i>																							
133-03	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
134-03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
135-03	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
136-03	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
136-03-1А (136-03)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
137-03	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
137-03-1А (137-03)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
138-03	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
138-03-1А (138-03)	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
138-03-2А (138-03)	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	



03) \_\_\_\_\_

Дата составления: \_\_\_\_\_

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер  
(должность)

20.08.2019  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СЭ наружных газопроводов  
и ГРП, ШГРП  
(должность)

Ф.И.О.

20.08.2019  
(дата)

Специалист по персоналу  
(должность)

20.08.2019  
(дата)

Начальник автотранспортной службы  
(должность)

20.08.2019  
(дата)

Начальник службы ВДГО и ВКГО  
(должность)

20.08.2019  
(дата)

Начальник производственно-  
технического отдела  
(должность)

(подпись)

20.08.2019  
(дата)

Начальник строительного-монтажного  
участка  
(должность)

20.08.2019  
(дата)

Специалист по охране труда  
(должность)

20.08.2019  
(дата)

Председатель профсоюзного комитета  
первичной профсоюзной организации  
АО "Газпром газораспределение Крас-  
нодара"  
(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

20.08.2019  
(дата)

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

47  
(№ в регистре экспертов)

(подпись)

Алесик Алексей Аркадьевич  
(Ф.И.О.)

(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Газпром газораспределение Краснодар"

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
<b>3. Филиал №3</b>					
<b>3.2. Автотранспортная служба</b>					
22-03. Заведующий медицинским пунктом	Биологический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
23-03. Заведующий медицинским пунктом	Биологический: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
<b>3.3. Аварийно-диспетчерская служба (АДС)</b>					
28-03(28-03-1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<b>3.4. Эксплуатация в г. Тихорецке</b>					
<b>3.4.1. Служба эксплуатации наружных газопроводов и ГРП, ШГРП</b>					
31-03(31-03-1А; 31-03-2А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
32-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
33-03(33-03-1А; 33-03-2А; 33-03-3А; 33-03-4А; 33-03-5А; 33-03-6А; 33-03-7А; 33-03-8А; 33-03-9А; 33-03-10А; 33-03-11А; 33-	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение	Снижение тяжести трудового процесса.			

03-12А; 33-03-13А; 33-03-14А; 33-03-15А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	рабочего дня				
<i>3.4.1.1. Бригада по обслуживанию ГРП и ШГРП</i>					
35-03(35-03-1А; 35-03-2А). Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
36-03(36-03-1А; 36-03-2А; 36-03-3А; 36-03-4А; 36-03-5А; 36-03-6А; 36-03-7А; 36-03-8А; 36-03-9А). Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.4.1.2. Бригада ПВКР №1</i>					
38-03. Электрогазосварщик 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Химический: Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ.			
39-03(39-03-1А; 39-03-2А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.4.1.3. Бригада ПВКР №2</i>					
41-03. Электрогазосварщик 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Химический: Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ.			
42-03(42-03-1А). Слесарь по	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, ре-	Снижение тяжести трудового			

эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	комендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	процесса.			
43-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.4.1.4. Бригада ПВКР №3</i>					
45-03. Электрогазосварщик 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Химический: Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ.			
46-03(46-03-1А; 46-03-2А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.4.4. Еремизино-Борисовский эксплуатационный газовый участок</i>					
56-03(56-03-1А; 56-03-2А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5. Эксплуатация в Новопокровском районе</i>					
<i>3.5.1. Служба эксплуатации наружных газопроводов и ГРП, ЦГРП</i>					
58-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
59-03(59-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту под-	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и	Снижение тяжести трудового процесса.			

земных газопроводов 4 разряда	отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня				
60-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
61-03(61-03-1А; 61-03-2А; 61-03-3А; 61-03-4А; 61-03-5А; 61-03-6А; 61-03-7А; 61-03-8А; 61-03-9А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5.1.1. Бригада по обслуживанию ГРП и ШГРП</i>					
63-03(63-03-1А; 63-03-2А; 63-03-3А). Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5.1.2. Бригада ПВКР №1</i>					
65-03(65-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
66-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5.1.3. Бригада ПВКР №2</i>					
68-03. Электрогазосварщик 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Химический: Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ.			
69-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопро-	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и	Снижение тяжести трудового процесса.			

водов 4 разряда	отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня				
70-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5.3. Ильинский эксплуатационный газовый участок</i>					
77-03(77-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5.4. Канниболотский эксплуатационный газовый участок</i>					
81-03(81-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5.5. Кубанский эксплуатационный газовый участок</i>					
84-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5.7. Незамаевский эксплуатационный газовый участок</i>					
88-03(88-03-1А; 88-03-2А; 88-03-3А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5.8. Покровский эксплуатационный газовый участок</i>					
91-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.5.9. ФАДС в Новопокровском районе</i>					

94-03(94-03-1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.6. Эксплуатация в Белоглинском районе</i>					
<i>3.6.1. Служба эксплуатации наружных газопроводов и ГРП, ШГРП</i>					
97-03(97-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
98-03(98-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
99-03(99-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
100-03(100-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.6.1.1. Бригада по обслуживанию ГРП и ШГРП</i>					
102-03(102-03-1А; 102-03-2А; 102-03-3А). Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.6.1.2. Бригада ПВКР №1</i>					
104-03. Электрогазосварщик 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Химический: Применять сертифициро-	Снижение концентрации			

	ванные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	вредных веществ.			
105-03(105-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
106-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.6.1.3. Бригада ПВКР №2</i>					
107-03. Электрогазосварщик 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Химический: Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ.			
108-03(108-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
109-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.6.4. Новопавловский эксплуатационный газовый участок</i>					
118-03(118-03-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.6.5. Успенский эксплуатационный газовый участок</i>					
121-03. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопро-	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и	Снижение тяжести трудового процесса.			



водов 4 разряда	отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня				
122-03. Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.6.6. ФАДС в Белоглинском районе</i>					
125-03(125-03-1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.7. Строительно-монтажный участок</i>					
<i>3.7.1. Монтажная служба №1</i>					
130-03(130-03-1А; 130-03-2А; 130-03-3А; 130-03-4А). Электросварщик 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Выдавать сертифицированные средства индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Химический: Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ.			
131-03(131-03-1А; 131-03-2А). Монтажник наружных трубопроводов 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
132-03. Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>3.7.2. Монтажная служба №2</i>					
136-03(136-03-1А). Электросварщик 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и	Снижение тяжести трудового процесса.			

	отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Выдавать сертифицированные средства индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Химический: Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ.			
137-03. Электрогазосварщик 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Выдавать сертифицированные средства индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Химический: Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ.			
138-03. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Выдавать сертифицированные средства индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
139-03(139-03-1А). Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			

140-03. Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение тяжести трудового процесса.			
--	---	--------------------------------------	--	--	--

Дата составления: 08.02.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

20.02.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СЭ наружных газопроводов

и ГРП, ШГРП

(должность)

Ф.И.О.

20.02.2019

(дата)

Специалист по персоналу

(должность)

Ф.И.О.

20.02.2019

(дата)

Начальник автотранспортной службы

(должность)

Ф.И.О.

20.02.2019

(дата)

Начальник службы ВДГО и ВКГО

(должность)

Ф.И.О.

20.02.2019

(дата)

Начальник производственно-

технического отдела

(должность)

Ф.И.О.

20.02.2019

(дата)

Начальник строительного-монтажного

участка

(должность)

Ф.И.О.

20.02.2019

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

Ф.И.О.

20.02.2019

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

первичной профсоюзной организации

АО "Газпром газораспределение Крас-

нодара"

(должность)

Ф.И.О.

20.02.2019

(дата)

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

47

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

ИЗДАНИЕ

Ф.И.О.

08.02.2019

(дата)