

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) | | | | | | класс 4 |
|---|--|---|---|---------|---------|-----|-----|------|---------|
| | всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | |
| | | | | | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 180 | 180 | 0 | 127 | 40 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 187 | 187 | 0 | 125 | 49 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 70 | 70 | 0 | 61 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 2 | 2 | 0 | 2 | 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) | Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет) |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | Химический | Биологический | Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | Шум | Инфразвук | Ультразвук воздушный | Вибрация общая | Вибрация локальная | Неионизирующие излучения | Ионизирующие излучения | Параметры микроклимата | Параметры световой среды | 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 |
| | Руководство | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 94-09 | Директор филиала | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 215-09 | Заместитель директора по строительству | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95-09 | Главный инженер - заместитель директора филиала | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 97-09 | Заместитель главного инженера | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Исполнители при руковод- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 116-09 | Ведущий инженер-программист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 115-09 | Инженер-программист 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Группа материально-технического снабжения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 117-09 | Специалист 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 118-09 | Кладовщик 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 119-09 | Кладовщик 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 127-09 | Грузчик 2 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Хозяйственный отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 121-09 | Делопроизводитель | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 120-09 | Секретарь руководителя | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 122-09 | Сторож 2 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 123-09 | Сторож 2 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 124-09 | Сторож 2 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 202-09 | Сторож 2 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Транспортная служба | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 189-09 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 199-09 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 192-09 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 203-09 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 196-09 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 197-09 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 126-09 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Группа промышленной безопасности, охраны труда и экологии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 137-09 | Руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 138-09 | Инженер по охране окружающей среды 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 139-09 | Специалист по охране труда 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Производственно-технический отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 128-09 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 130-09 | Инженер 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 204-09 | Инженер 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 131-09 | Инженер 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 131-09-1А (131-09) | Инженер 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 131-09-2А (131-09) | Инженер 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 133-09 | Инженер по метрологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Единый центр предоставления услуг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 135-09 | Специалист персонального обслуживания | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 135-09-1А (135-09) | Специалист персонального обслуживания | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 135-09-2А (135-09) | Специалист персонального обслуживания | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Аварийно-диспетчерская служба | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37-09 | Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 37-09-1А (37-09) | Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Служба эксплуатации наружных газопроводов и газорегуляторных пунктов, шкафовых пунктов редуцирования газа Белореченского района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 140-09 | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 140-09-1А (140-09) | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41-09-1А (41-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41-09-2А (41-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41-09-3А (41-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41-09-4А (41-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41-09-5А (41-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопрово- | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | дов 5 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41-09-6A (41-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41-09-7A (41-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41-09-8A (41-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Участок эксплуатации пунктов редуцирования газа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 54-09-1A (54-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 54-09-2A (54-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Группа врезок и ремонта № 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49-09 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| | Группа врезок и ремонта № 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 205-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 53-09 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| | Группа защиты от коррозии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 141-09 | Мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 142-09 | Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 206-09 | Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Служба внутримомового газового оборудования Белореченского района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55-09 | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 144-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | эксплуатационный участок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 64-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Служба эксплуатации наружных газопроводов и газорегуляторных пунктов, шкафных пунктов редуцирования газа в г. Горячий Ключ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 146-09 | Техник | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет |
| | Служба эксплуатации наружных газопроводов и газорегуляторных пунктов, шкафных пунктов редуцирования газа в г. Горячий Ключ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 66-09-1А (66-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67-09-1А (67-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67-09-2А (67-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 70-09 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да | Да |
| | Участок эксплуатации пунктов редуцирования газа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 207-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 207-09-1А (207-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 207-09-2А (207- | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопрово- | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 09) | дов 5 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Группа врезок и ремонта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 74-09 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да | |
| 208-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| | Служба внутридомового газового оборудования в г. Горячий Ключ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 148-09 | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 148-09-1А (148-09) | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 77-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 77-09-1А (77-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 78-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 78-09-1А (78-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 78-09-2А (78-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 78-09-3А (78-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 78-09-4А (78-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 78-09-5А (78-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 78-09-6А (78-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 78-09-7А (78-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| | Группа обслуживания промышленных предприятий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 151-09 | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 82-09 | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 82-09-1A (82-09) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Производственно-техническая группа в г. Горячий Ключ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 129-09 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 132-09 | Инженер 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 132-09-1A (132-09) | Инженер 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 132-09-2A (132-09) | Инженер 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 134-09 | Инженер по надзору за строительством 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Единый центр предоставления услуг в г. Горячий Ключ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 136-09 | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 136-09-1A (136-09) | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Аварийно-диспетчерская служба в г. Горячий Ключ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 86-09 | Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 86-09-1A (86-09) | Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Проектно-сметный отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 153-09 | Инженер-проектировщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 153-09-1A (153-09) | Инженер-проектировщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 153-09-2A (153-09) | Инженер-проектировщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 154-09 | Инженер-проектировщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 154-09-1A (154-09) | Инженер-проектировщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 155-09 | Инженер по проектно-сметной | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|---|---|-----|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | работе 3 категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 156-09 | Инженер по проектно-сметной работе 3 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Монтажная служба Белореченского района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 158-09 | Мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 159-09 | Техник 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 90-09 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 90-09-1А (90-09) | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 90-09-2А (90-09) | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 90-09-3А (90-09) | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 92-09 | Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 92-09-1А (92-09) | Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 92-09-2А (92-09) | Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 92-09-3А (92-09) | Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Монтажная служба в г. Горячий Ключ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 91-09 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 160-09 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 164-09 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 164-09-1А (164-09) | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 209-09 | Монтажник наружных трубопроводов 5 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93-09 | Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93-09-1А (93-09) | Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93-09-2А (93-09) | Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Служба догазификации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 210-09 | Техник 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 211-09 | Техник 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 212-09 | Техник 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 213-09 | Электрогазосварщик 6 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 214-09 | Монтажник наружных трубопроводов 5 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 18.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер –
заместитель директора филиала

(должность)

10.01.2025г

(дата)

Члены комиссии по проведению

Специалист по персоналу 2 категории

(должность)

10.01.2025г

(дата)

Руководитель группы промышленной
безопасности, охраны труда и экологии

(должность)

10.01.2025г

(дата)

Специалист по охране труда
2 категории

(должность)

10.01.2025г

(дата)

Председатель цеховой профсоюзной
организации ПНО АО "Газпром
газораспределение Краснодар"

(должность)

10.01.2025г

(дата)

Эксперт (эксперты) организации, 1

4211

(№ в реестре экспертов)

18.11.2024

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «Газпром газораспределение Краснодар»

| 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>Служба эксплуатации наружных газопроводов и газорегуляторных пунктов, шкафных пунктов редуцирования газа Белореченского района</i> | | | | | |
| 41-09(41-09-1А; 41-09-2А; 41-09-3А; 41-09-4А; 41-09-5А; 41-09-6А; 41-09-7А; 41-09-8А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Участок эксплуатации пунктов редуцирования газа</i> | | | | | |
| 54-09(54-09-1А; 54-09-2А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Группа врезок и ремонта № 1</i> | | | | | |
| 47-09. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Группа врезок и ремонта № 2</i> | | | | | |
| 205-09. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 53-09. Электрогазосварщик 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| <i>Беликовеченский ремонтно-эксплуатационный участок</i> | | | | | |
| 60-09. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопро- | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| водов 5 разряда | | | | | |
| 61-09. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Рязанский ремонтно-эксплуатационный участок</i> | | | | | |
| 63-09. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 64-09. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Служба эксплуатации наружных газопроводов и газорегуляторных пунктов, шкафных пунктов редуцирования газа в г. Горячий Ключ</i> | | | | | |
| 66-09(66-09-1А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 67-09(67-09-1А; 67-09-2А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 70-09. Электрогазосварщик 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| <i>Участок эксплуатации пунктов редуцирования газа</i> | | | | | |
| 207-09(207-09-1А; 207-09-2А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Группа врезок и ремонта</i> | | | | | |
| 74-09. Электрогазосварщик 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| 208-09. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Аварийно-диспетчерская служба в г. Горячий Ключ</i> | | | | | |
| 86-09(86-09-1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Монтажная служба Белореченского района</i> | | | | | |
| 90-09(90-09-1А; 90-09-2А; 90-09-3А). Электрогазосварщик 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 92-09(92-09-1А; 92-09-2А; 92-09-3А). Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Монтажная служба в г. Горячий Ключ</i> | | | | | |
| 91-09. Электрогазосварщик 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| 160-09. Электрогазосварщик 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| 164-09(164-09-1А). Электрогазосварщик 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| 209-09. Монтажник наружных | Шум: Организовать рациональные ре- | Снижение времени воздей- | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| трубопроводов 5 разряда | жимы труда и отдыха | ствия шума | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 93-09(93-09-1А; 93-09-2А). Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Служба догазификации</i> | | | | | |
| 213-09. Электрогазосварщик 6 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| 214-09. Монтажник наружных трубопроводов 5 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |

Дата составления: 18.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер - заместитель директора филиала

(должность)

20.01.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению

Специалист по персоналу 2 категории

(должность)

20.01.2025
(дата)

Руководитель группы промышленной безопасности, охраны труда и экологии

(должность)

20.01.2025
(дата)

Специалист по охране труда 2 категории

(должность)

20.01.2025
(дата)

Председатель цеховой профсоюзной организации ЦПО АО "Газпром газораспределение Краснодар"

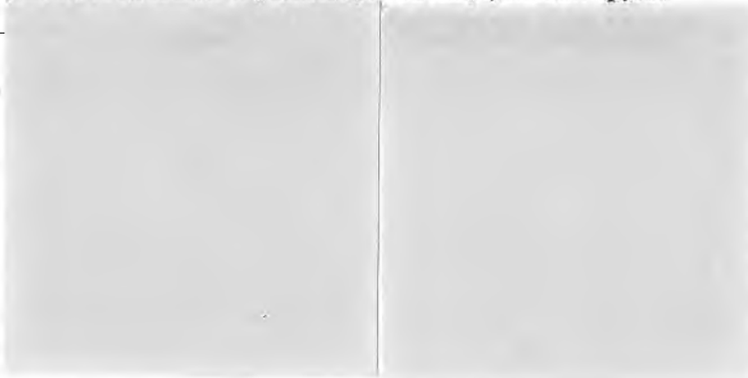
(должность)

20.01.2025
(дата)

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

4211

(№ в реестре экспертов)



18.11.2024

(дата)