

ПАСПОРТ

газорегуляторной установки

ПАСПОРТ

газорегуляторной установки

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Федеральный закон от 17 июля 1999 г. № 181-ФЗ

ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ТРУДА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Извлечение)

**Статья 10. Ограничение выполнения тяжелых работ и
работ с вредными или опасными условиями труда**

1. На тяжелых работах и работах с вредными или опасными условиями труда запрещается применение труда женщин и лиц моложе восемнадцати лет, а также лиц, которым указанные работы противопоказаны по состоянию здоровья.

2. Перечни тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин и лиц моложе восемнадцати лет, утверждаются Правительством Российской Федерации с учетом консультаций с общероссийскими объединениями работодателей, общероссийскими объединениями профессиональных союзов.

Статья 12. Служба охраны труда в организации

1. В целях обеспечения соблюдения требований охраны труда, осуществления контроля за их выполнением в каждой организации, осуществляющей производственную деятельность, с численностью более 100 работников создается служба охраны труда или вводится должность специалиста по охране труда, имеющего соответствующую подготовку или опыт работы в этой области.

2. В организации с численностью 100 и менее работников решение о создании службы охраны труда или введении должности специалиста по охране труда принимается работодателем с учетом специфики деятельности данной организации.

При отсутствии в организации службы охраны труда (специалиста по охране труда) работодатель заключает договор со специалистами или с организациями, оказывающими услуги в области охраны труда.

3. Структура службы охраны труда в организации и численность работников службы охраны труда определяются работодателем с учетом рекомендаций федерального органа исполнительной власти, ведающего вопросами охраны труда.

Статья 15. Обязанности работника в области охраны труда

Работник обязан:

соблюдать требования охраны труда;

правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты;

проходить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктаж по охране труда, стажировку на рабочем месте и проверку знаний требований охраны труда;

немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, произшедшем на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления);

проходить обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры (обследования).

Статья 17. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты

1. На работах с вредными или опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, работникам выдаются сертифицированные средства индивидуальной защиты, смывающие и обезвреживающие средства в соответствии с нормами, утвержденными в порядке, определенном Правительством Российской Федерации.

2. Приобретение, хранение, стирка, чистка, ремонт, дезинфекция и обезвреживание средств индивидуальной защиты работников осуществляются за счет средств работодателя.

Статья 18. Обучение по охране труда и профессиональная подготовка по охране труда

1. Все работники организации, в том числе ее руководитель, обязаны проходить обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда в порядке, определенном Правительством Российской Федерации.

2. Для всех поступающих на работу лиц, а также для лиц, переводимых на другую работу, работодатель (или уполномоченное им лицо) обязан проводить инструктаж по охране труда, организовывать обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и оказания первой помощи пострадавшим.

3. Для лиц, поступающих на работу с вредными или опасными условиями труда, на которой в соответствии с законодательством об охране труда требуется профессиональный отбор, работодатель обеспечивает обучение безопасным методам и приемам выполнения работ со стажировкой на рабочем месте и сдачей экзаменов, а в процессе трудовой деятельности — проведение периодического обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда.

4. Государство содействует организации обучения по охране труда в образовательных учреждениях начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования и начального профессионального, среднего профессионального, высшего профессионального и послевузовского профессионального образования.

5. Государство обеспечивает профессиональную подготовку специалистов по охране труда в образовательных учреждениях среднего профессионального и высшего профессионального образования.

Статья 24. Ответственность за нарушение требований охраны труда

Лица, виновные в нарушении требований охраны труда, невыполнении обязательств по охране труда, предусмотренных коллективными договорами и соглашениями, трудовыми договорами (контрактами), или препятствующие деятельности представителей органов государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, а также органов общественного контроля, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ. АДРЕС

| | |
|-------------------------------|-------|
| <u>Административный район</u> | _____ |
| <u>Местоположение</u> | _____ |
| <u>Дата постройки</u> | _____ |
| <u>Дата пуска</u> | _____ |
| <u>Назначение</u> | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

| | |
|----------------------------------|-------|
| <u>Тип станции</u> | _____ |
| <u>Пределы регулирования</u> | _____ |
| <u>Диаметры газопроводов:</u> | _____ |
| <u>а) входа</u> | _____ |
| <u>б) выхода</u> | _____ |
| <u>Расположение ближней</u> | _____ |
| <u>задвижки:</u> | _____ |
| <u>а) до станции по улице</u> | _____ |
| <u>б) после станции по улице</u> | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |

ХАРАКТЕРИСТИКА ЗДАНИЯ ДЛЯ ГРУ

Надземное строение

1. Размер

2. Вид кладки

3. Тип полов

4. Планировка

5. Система освещения

6. Система вентиляции

7. Тип отопления

Подземное строение

Примечание

ОБОРУДОВАНИЕ УСТАНОВКИ

| №№ п/п | Наименование | Коли- чество | Тип | Размер |
|-----------|--|-----------------|-----|--------|
| 1. | Регулятор давления а)с высокого на низкое б)с высокого на среднее в)со среднего на низкое | | | |
| 2. | Клапан пружинный бросочный | | | |
| 3. | Ограничитель | | | |
| 4. | Предохранительные клапаны: а) запорный б) гидравлический затвор | | | |
| 5. | Фильтр | | | |
| 6. | Задвижки а) обходная б) входная в) выходная | | | |
| 7. | Расходомер а) диафрагма б) счётчик газа | | | |
| 8. | Манометры а) регистрирующий б) механический в) жидкостной г) ртутный | | | |
| 9. | Термометр: а) газопровода б) комнатный | | | |

РЕМОНТНАЯ КАРТА

