

СОГЛАСОВАНО:
с ВЦСПС
22 ноября 1971 г.
с Госстроем СССР
21 сентября 1971 г.

УТВЕРЖДЕНО:
Госгортехнадзором СССР
7 декабря 1971 г.

ДНАОП 0.00-1.13-71

ПРАВИЛА устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов

Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов. М., Metallurgy, 1975, с.32.

Правила содержат требования безопасности, подлежащие выполнению при изготовлении, монтаже и эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов.

Правила предназначены для инженерно-технических работников министерств, ведомств, организаций и предприятий, проектирующих, изготавливающих и эксплуатирующих такие установки, а также для работников контролирующих организаций.

СПРАВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

Перечень нормативных документов, приведенных в правилах

Указания по проектированию предприятий (объектов), сооружаемых на базе комплектного импортного оборудования, изготовленного по иностранным лицензиям (СН 361-67).

«Правила устройства электроустановок (ПУЭ)». М., «Энергия», 1965.

«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей». М., «Энергия», 1969.

СНиП III-II.6-67 «Электротехнические устройства». Правила организации и производства работ. Приемка в эксплуатацию».

СН 181-70 «Указания по проектированию цветовой отделки интерьеров производственных зданий промышленных предприятий».

ГОСТ 14202-69 «Трубопроводы промышленных предприятий. Опознавательная окраска, предупреждающие знаки и маркировочные щитки».

ГОСТ 9028-59 «Воздухосборники для стационарных поршневых компрессоров общего назначения».

ГОСТ 1510-70 «Нефть и нефтепродукты. Упаковка и маркировка. Хранение и транспортирование».

Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением». М., «Металлургия», 1971.

СНиП III-Г.10-66 «Технологическое оборудование. Общие правила производства и приемки монтажных работ».

СНиП III-Г.9-62 «Технологические трубопроводы. Правила производства и приемки работ».

СНиП III-Г10.2-62 «Компрессоры. Правила производства и приемки монтажных работ».

СН 198-61 «Указания по проектированию шахтных трубопроводов».

«Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов для горючих, технических и сжиженных газов (ПУГ-69). М., «Недра», 1970.

Положение о порядке проведения инструктажа и обучения работающих по технике безопасности и производственной санитарии по предприятиям.

Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий № 658-66, утвержденная Министерством здравоохранения СССР.

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящие Правила подготовлены Всесоюзным научно-исследовательским и конструкторским институтом химического машиностроения — НИИхиммаш.

Правила являются переработанным и дополненным изданием «Правил устройства и безопасной эксплуатации воздушных компрессоров и воздухопроводов», утвержденных постановлением Секретариата ВЦСПС 22 июня 1963 г.

При составлении проекта Правил были учтены заключения министерств, ведомств, научно-исследовательских институтов, органов Госгортехнадзора и других заинтересованных организаций.

Правила содержат требования безопасности, подлежащие выполнению при изготовлении, монтаже и эксплуатации стационарных поршневых компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов, работающих на воздухе и инертных газах.

Правила предназначены для инженерно-технических работников министерств, ведомств, организаций и предприятий, осуществляющих проектирование, изготовление и эксплуатацию таких установок, а также для работников контролирующих организаций.

Настоящие Правила обязательны при эксплуатации стационарных поршневых и ротационных компрессоров, используемых в контролируемых органами Госгортехнадзора производственных и технологических процессах.

...

[Скачать полный текст документа](#)