



Общество с ограниченной
ответственностью

ТЕЛЛЕВ
ТЕЛЛЕВ

СПЕЦИАЛЬНАЯ ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА



1. АРМАТУРА УСТЬЕВАЯ



Арматура устьевая предназначена для герметизации устья скважины, подвески скважинных трубопроводов, управления потоком рабочей необходимой технологических операций.

2. ОБВЯЗКИ КОЛОННЫЕ



Обвязки колонные предназначены для подвешивания технической колонны, герметизации и контроля давления в пространстве между технической колонной и кондуктором. Техническая колонна удерживается клиновым трубодержателем.

3. ЗАДВИЖКА ШИБЕРНАЯ УСТЬЕВАЯ



Задвижки шиберные устьевые с уплотнением затвора "металл-металл" предназначены для установки на устьевую арматуру или трубопроводы и служат для полного перекрытия потока рабочей среды. Герметичность затвора обеспечивается за счет создания необходимого давления на уплотняющих поверхностях шибера и седел. Герметичность затвора задвижки повышается за счет подачи через нагнетательный клапан смазки "Арматоп-238".

4. КЛАПАНЫ: ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ АРМАТУРА ТИПА АТЭК ДЛЯ ПРИРОДНОГО ГАЗА И МАЗУТА



Клапаны нового поколения: предохранительно - запорные (ПЗК), запорные (ЗК); регулирующие (РК) с электроприводами общепромышленного и взрывозащищенного исполнения созданы на научно - технической и производственно - технологической базе Военно-Промышленного Комплекса РФ для трубопроводов подачи мазута и природного газа.

В конструкциях запорных и регулирующих клапанов для газа и мазута реализованы оригинальные технические решения. Технические условия на создаваемую арматуру согласованы с РАО "ЕЭС России", фирмой ОРГРЭС и зарегистрированы в Госстандарте РФ.



Общество с ограниченной
ответственностью

ТЕЛЛЕВ
TELLEV

=====
<http://www.tellev.ru>
e-mail: tellev@cbx.ru
тел/факс (8352) 62-81-16, 62-77-66
тел/факс (8352) 62-77-66, 62-81-12
=====

Все образцы разработанных клапанов успешно прошли межведомственные приемочные испытания и имеют Сертификат соответствия системы ГОСТ Р.