

Сертифицированный ремонт регулирующих клапанов Fisher®

Обеспечение соответствия мировым стандартам с помощью сертифицированного ремонта клапанов Fisher®

- Поддержание уровня безопасности и надежности
- Поддержание проектных характеристик и рабочих показателей
- Увеличение срока эксплуатации изделия
- Действие полной заводской гарантии



Вы выбрали регулирующие клапаны Fisher® за их проверенную временем надежность и инновационную конструкцию, что вносит вклад в бесперебойную работу вашего предприятия. Эти изделия мирового класса являются одними из самых надежных в области управления технологическими процессами. Когда подходит время для ремонта и техобслуживания, служба Fisher Services компании Emerson оказывается единственным поставщиком услуг, который может гарантировать, что клапаны Fisher снова будут соответствовать стандартам производителя оригинального оборудования. Наша программа сертифицированного ремонта обеспечивает соблюдение в рамках ваших процессов рабочих и нормативных требований, а также стандартов безопасности для поддержания на высоком уровне производительности при минимальных затратах в течение всего срока эксплуатации предприятия.



Если ваш ремонт не сертифицирован, значит, ваше оборудование также теряет сертификацию

Поддержание соответствия требованиям производителей оригинального оборудования является обязательным требованием на многих предприятиях, гарантирующим, что регулирующие клапаны отвечают стандартам безопасности. Специалисты службы Fisher Services руководствуются процедурой контроля качества, которая обеспечивает соблюдение требований самых высоких стандартов, что гарантирует высокий уровень надежности регулирующих клапанов.

Ремонтные работы, выполненные поставщиками услуг, не имеющими сертификации Fisher, могут сделать недействительными отметки о подтверждении сертификации ваших регулирующих клапанов. Сертифицированные специалисты службы Fisher Services прошли обучение на производстве, владеют знаниями по технике безопасности и практическими навыками ремонта клапанов Fisher в соответствии с требованиями производителя оригинального оборудования. Наши сервисные центры проходят обязательные процедуры проверки на предмет соответствия требованиям сертификации. Сертифицированный ремонт обеспечивает восстановление характеристик вашего оборудования согласно требованиям производителя оригинального оборудования, что означает соблюдение рабочих и нормативных требований, а также требований по технике безопасности на предприятии.

Специалисты Fisher Services выполняют ремонт и техобслуживание в соответствии с теми же процедурами, которые действуют на предприятиях по изготовлению клапанов Fisher. Постоянное обучение наших сертифицированных сервисных специалистов служит залогом того, что они обладают знаниями, навыками, опытом, инструментами и доступом к корпоративной информации компании Fisher, необходимыми для проведения сертифицированного ремонта клапанов Fisher. Использование запчастей от производителя оригинального оборудования – условие техобслуживания, которое является критически важным для восстановления исходных параметров клапанов Fisher.

Только авторизованные сервисные специалисты Fisher проходят соответствующее обучение и владеют знаниями, навыками, опытом, инструментами и доступом к корпоративной информации компании, необходимыми для проведения сертифицированного ремонта клапанов Fisher. Прошедшие обучение на предприятии сервисные специалисты используют лучшие технологии и инструменты компании Emerson, в частности, систему диагностики клапанов FlowScanner™, программное обеспечение ValveLink™ и пакет AMS™, которые позволяют быстро и точно диагностировать проблемы с регулирующими клапанами. Все это дает возможность получать наилучшие технические решения в области сервисного обслуживания и ремонта. Сертифицированный ремонт обеспечивает соблюдение требований самых высоких стандартов, а также повышает уровень безопасности и итоговые показатели деятельности предприятия.



<http://www.facebook.com/FisherValves>



<http://www.twitter.com/FisherValves>



<http://www.YouTube.com/user/FisherControlValve>



<http://www.linkedin.com/groups/Fisher-3941826>



© 2012 г. Fisher Controls International LLC. Все права защищены.

Fisher, FlowScanner, ValveLink и AMS являются торговыми марками, принадлежащими подразделению Emerson Process Management компании Emerson Electric Co. Emerson Process Management и Emerson, а также логотип Emerson являются торговыми марками и знаками обслуживания компании Emerson Electric Co. Все остальные торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев.

Emerson Process Management

Россия, 115114, г. Москва,
ул. Летниковская, 10, стр. 2, этаж 5
Т: +7 (495) 981-981-1
Ф: +7 (495) 981-981-0
Info.Ru@emerson.com
www.EmersonProcess.ru

Содержание этого документа представлено только для информационных целей и, хотя были предприняты все усилия для обеспечения его точности, содержание документа не следует рассматривать как некую гарантию, выраженную или подразумеваемую, относительно описанных в нем изделий или услуг, их использования или применимости. Все продажи регулируются нашими условиями, с которыми можно ознакомиться по запросу. Мы сохраняем все права на изменение и совершенствование конструкции и технических характеристик описанных здесь изделий в любое время без предварительного уведомления. Ни Emerson, ни Emerson Process Management, ни любая из их аффилированных компаний не несет ответственности за выбор, использование или техническое обслуживание продукции. Ответственность за выбор, использование и техническое обслуживание любой продукции возлагается исключительно на покупателя и конечного пользователя.