

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТАХ

Сертификация взрывозащиты АТЕХ моющих головок УРАКА

Фирма Урака, являясь мировым лидером высококачественного оборудования для чистки емкостей с помощью струи воды высокого давления, поставила перед собой цель получения сертификатов взрывозащиты всего нового типа моющих головок для их применения во взрывоопасных зонах. Таким образом, на моющие головки ТWK фирмы УРАКА с 1 июля 2003 г. распространяются европейские правила взрывозащиты (EG Explosionsschutzrichtlinie 94/9/EG (ATEX)). Для достижения данной цели нам пришлось приложить значительные усилия, чтобы перепрыгнуть через два существенные препятствия:

А) Сертификация нашей системы контроля качества согласно с правилами АТЕХ

В ноябре прошлого года наша система контроля качества (QS) прошла сертификацию в TÜV Produkt Service GmbH согласно Приложению IV европейских правил взрывозащиты (EG Explosionsschutzrichtlinie 94/9/EG (ATEX)).

В Приложении IV описывается процедура декларации и обеспечения производителем с помощью соответствующей системы контроля качества высокого качества всех единиц оборудования одного типа (также и тех, которые будут производиться в будущем), не ниже сертифицированного образца оборудования (в данном случае моющей головки ТWK).

Данная сертификация не заменяет собой монтажного испытания образца, но является препосылкой для того, что мы в будущем сможем продавать оборудование, оснастку и системы защиты, соответствующие Первой категории качества.

Оборудование, оснастка и системы защиты Первой категории являются продуктами, разрешенными для применения во взрывоопасных зонах категории „0“ (постоянное присутствие взрывоопасных смеси кислорода и газов, тумана и паров) и в зонах категории „20“ (постоянное присутствие взрывоопасных смеси кислорода и пыли).

Полученный сертификат удостоверяет, что фирма УРАКА может производить оборудование, оснастку и системы защиты Первой категории качества. При этом орган сертификации правомочен производить как регулярные, так и заранее не заявленные проверки качества оборудования. Сертификат имеет силу до 30 ноября 2006 года.

Официальное представительство фирмы URACA в России -
119049 Москва, ул. Б. Якиманка, 35/1, оф. 506
Тел.: +7 (095) 238-87-96, Факс: +7 (095) 238-78-44
WEB: www.aet-technika.narod.ru, e-Mail: zbr@online.ru

Б) Проведение испытания монтажного образца согласно АТЕХ
В конце марта 2004 г. мы добились получения ЕС-сертификата испытания монтажного образца Первой категории качества согласно Приложению III европейских правил взрывозащиты (EG Explosionsschutzrichtlinie 94/9/EG (АТЕХ) на наши новые моющие головки!

На основании данного документа разрешается применение наших моющих головок во всех взрывоопасных зонах (за исключением горнодобывающих шахт)! И притом во взрывоопасной атмосфере, которая может возникнуть из-за наличия взрывоопасных газовых, паровых и туманных смесей, но и взрывоопасной пыли.

Данный сертификат испытания монтажного образца распространяется на все 6 новых типов моющих головок ТWK и не ограничивается во времени.

ЕС-сертификат испытания монтажного образца имеет силу для следующих головок ТWK:

- | | | |
|----------------|-------------------------|----------------------|
| ■ TWK 125-1600 | стандартное исполнение | (согласно W6473-00A) |
| ■ TWK 125-1000 | для химических сред | (согласно W6474-00A) |
| ■ TWK 125-1000 | для взрывоопасных газов | (согласно W6474-01A) |
| ■ TWK 150-1400 | стандартное исполнение | (согласно W6475-00B) |
| ■ TWK 175-800 | для химических сред | (согласно W6476-00B) |
| ■ TWK 175-800 | для взрывоопасных газов | (согласно W6476-01A) |
| ■ TWK 185-1200 | стандартное исполнение | (согласно W6477-00B) |
| ■ TWK 200-600 | для химических сред | (согласно W6478-00B) |
| ■ TWK 200-600 | для взрывоопасных газов | (согласно W6478-01A) |