



Закрытое Акционерное Общество «Гидрогаз»
394033, РФ, г. Воронеж, Ленинский пр-т, д. 160
hg@hydrogas.ru • www.hydrogas.ru

Тел.: +7 (4732) 606-112, 606-113, 606-114
Факс: +7 (4732) 237-231, 237-233

Производство установок нефтехимических процессов, химических насосов и арматуры, емкостного оборудования, комплексов очистки воды

Опыт успешных решений. Краны КШХ для хлора компании «ГИДРОГАЗ»

В этом году ЗАО «ГИДРОГАЗ» исполнилось 15 лет.

За это время компанией созданы десятки единиц принципиально новых образцов высокотехнологичного химического и нефтехимического оборудования, большая часть которого ранее не изготавливалась на территории России.

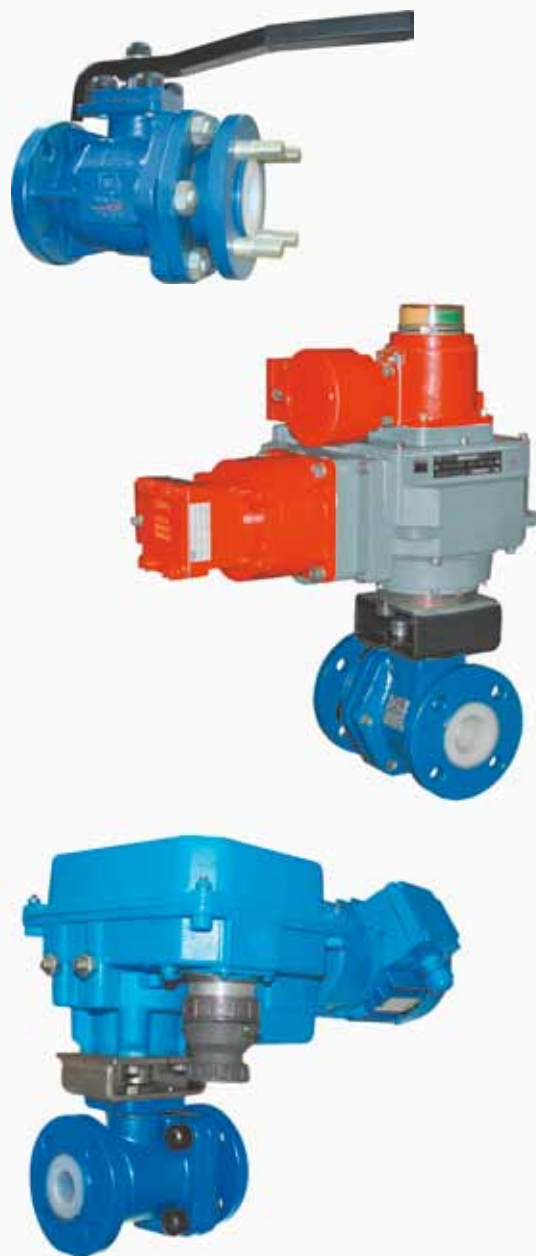
«ГИДРОГАЗ» одним из первых в стране освоил серийное изготовление арматуры для агрессивных сред, проточная часть которой футерована химически стойкими полимерами. Ранее подобная арматура изготавливалась из нержавеющей сталей и титана.

Для потребителей экономический эффект такого решения оказался неоспоримым.

Опираясь на многолетний опыт эксплуатации футерованной арматуры в агрессивных и токсичных средах, а также благодаря сотрудничеству с ОАО «НКНХ» и РЦ «Хлор-безопасность», компания «ГИДРОГАЗ» создала шаровые краны, предназначенные специально для работы с хлором и хлорсодержащими продуктами. Полимерная футеровка проточной части кранов серии КШХ обеспечила их многофункциональность в отношении вероятных рабочих сред и явилась гарантией безопасной и надежной работы.

Фланцевые краны КШХ для хлора ЗАО «ГИДРОГАЗ» соответствуют требованиям ПБ, сертифицированы и имеют Разрешение на применение ФС ЭТАН для работы в среде хлора и хлорсодержащих продуктов № РРС 00-39751 от 16.08.2010. Технично-экономические характеристики кранов данного типа за короткий срок сумели получить высокую оценку проектных, эксплуатирующих и экспертных¹ организаций.

Показатели надежности и стабильное качество выпускаемой продукции позволили ЗАО «ГИДРОГАЗ» увеличить гарантийный срок на всю выпускаемую запорно-регулирующую арматуру до 2-х лет.



¹ – с 2011 года компания «ГИДРОГАЗ» является ассоциированным членом некоммерческого объединения Ассоциации предприятий хлорной промышленности (Ассоциация «РусХлор»).