

ОАО «ЧКПЗ» УСИЛИВАЕТ ПОЗИЦИИ НА РЫНКЕ ТПА

Челябинский кузнечно-прессовый завод ведет свою историю с 1942 года, и до 2005 года основной компетенцией предприятия было производство комплектующих для автомобилестроения. С началом диверсификации производства в 2005–2006 гг. были освоены несколько новых направлений, в том числе выпуск трубопроводной арматуры.



СЕГОДНЯ ОАО «ЧКПЗ» СНАБЖАЕТ РЫНОК ТПА НЕСКОЛЬКИМИ ВИДАМИ ПРОДУКЦИИ:

- поковки стандартных воротниковых фланцев по ГОСТу и фланцев высокого давления;
 - готовые фланцы, механически обработанные на ЧКПЗ;
 - поковки трубопроводной арматуры, в комплекте. Это корпус, крышка, приварные и ответные фланцы, клин и другие поковки;
 - наконец, готовые изделия ТПА в сборе. Это продукция таких предприятий, как, например, Курганский завод «Икар», собранная ими из наших комплектующих. Деловое партнерство с подобными заводами позволяет ЧКПЗ предоставлять их продукты на выгодных условиях нефтеперерабатывающим заводам, строительным организациям и крупным промышленным предприятиям, использующим нашу продукцию для ремонта внутренних сетей.
- Среди клиентов Челябинского кузнечно-прессового сегодня такие компании как, «Татнефть», «Башнефть», «Роснефть», КЗТА «Икар», АК «Корвет», НПО «Нефтегаздеталь», АРКОР, «Варк» и другие. Постоянно расширять круг потребителей предприятию позволяет сильнейший в России инженерный центр кузнечно-прессового производства, внушительный парк современного оборудова-

ния, новейшие технологии и высокие стандарты работы, подтвержденные сертификатом ISO 9001. Кроме того, ОАО «ЧКПЗ» – единственный в России кузнечный завод, сертифицированный по системе ISO TS 16949. Работа над повышением потребительских качеств продукции и улучшением сервиса ведется непрерывно. Вся продукция упаковывается в палеты и стрейч-пленку, что значительно упрощает условия транспортировки и хранения для клиента. Покупателю не нужна дополнительная тара, в которую пришлось бы сгружать поковки валом, палеты в стрейч-пленке не требуют складского хранения, их можно даже просто держать на улице. Другой важный плюс работы с ЧКПЗ – постоянно возобновляемые складские остатки металла, поковок и фланцев. Это значит, завод готов отгружать продукцию по заявкам потребителей уже сегодня либо изготовить ее в самые короткие сроки. Стремительному развитию относительно молодого производственного направления способствует стабильно положительный характер главного рынка сбыта – добычи, переработки и транспортировки нефтегазовых продуктов. В 2010 году объем продаж вырос вдвое, аналогичный рост прогнозируется по итогам 2011-го. Почти вдвое увеличилась номенклатура

выпускаемых фланцев, завод стал комплектовать их крепежом и прокладками своих партнеров. С начала текущего года все фланцы изготавливаются с повышенными механическими свойствами и расширенным сертификатом. Также в планах 2011 года – освоение новых видов поковок трубопроводной арматуры и относительно нового направления – поковок устьевого фонтанной арматуры. Несколько корпусов шибберных задвижек сегодня уже освоены. Интересы потребителя – всегда в центре внимания. Применяя этот принцип в работе, ОАО «ЧКПЗ» уверенно выходит на перспективные рынки, занимая новые продуктовые ниши и достойно конкурируя с самыми представительными игроками.



ОАО «ЧКПЗ»
 454012, г. Челябинск,
 ул. Горелова, д. 12
 Тел.: +7 (351) 259-45-01
 Факс: +7 (351) 259-70-65
 e-mail: market@chkpz.ru
 www.chkpz.ru

Расход, контроль, анализ!

Distributor
GE Sensing



Aurora.

Лазерный анализатор влажности природного газа

- Диапазон измерения влажности от 5 до 5000 ppm
- Погрешность $\pm 2\%$ от показаний или 4 ppm
- Время отклика на изменение влажности менее 2 секунд



Rheonik.

Массовый расходомер жидкости и газа

- Высокая точность 0,15%, при измерении расхода уже от 0,03 кг/ч
- Прямое измерение плотности и массового расхода
- Уникальная конструкция расходомера позволяет стабильно работать в условиях сильных помех и вибраций
- Рабочая температура от -255°C до 400°C , давление до 900 бар



Sentinel.

Ультразвуковой расходомер коммерческого учёта газа

- Широкий динамический диапазон расхода газа — 40:1
- Внесен в реестр средств измерения ОАО «Газпром»
- Точность измерения расхода 0,5%



GF868.

Расходомер факельных газов

- Измерение скорости, объёмного и массового расхода
- Позволяет измерять скорость газа от лёгкого «шевеления» потока до залповых выбросов (120 м/с), даже в условиях малого вакуума
- Диаметр труб от 50 до 3000 мм
- Возможность монтажа и извлечения датчиков без прерывания технологического процесса

на правах рекламы



ПЕРГАМ
www.pergam.ru

(495) 775-75-25
(495) 682-13-89
(495) 682-70-54

129085, г. Москва,
пр-д Ольминского, 3А
Факс: (495) 616-66-14
E-mail: info@pergam.ru

Сервисный центр:
Тел./ф.: (495) 686-05-78
E-mail: support@pergam.ru
http://www.myservice.ru