



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПРОГРЕСС»
(АО «РКЦ «ПРОГРЕСС»)**

ул. Земеца, д.18, г. Самара, 443009, тел. (846) 955-13-61, факс (846) 992-65-18, E-mail: mail@samspace.ru
ОКПО 43892776, ИНН 6312139922, КПП 997850001.

ОАО «Уралэнергочермет»

ОТЗЫВ

ОАО «Уралэнергочермет» в лице Самарского филиала за период с 2010 по 2013 г.г. принимал участие в работах по реконструкции и техническому перевооружению кузнечного цеха АО «РКЦ «Прогресс».

Самарским филиалом компании ОАО «Уралэнергочермет» были разработаны рабочие проекты на современные механизированные газовые нагревательные камерные кузнечные печи, а также на реконструкцию газовых нагревательных камерных кузнечных печей № 3 и № 6 с автоматическим управлением технологическим режимом и средствами автоматики безопасности.

По вновь разработанным проектам были изготовлены, поставлены, смонтированы и сертифицированы также Самарским филиалом компании ОАО «Уралэнергочермет», выполнявшим функции генерального подрядчика, две однокамерные и две двухкамерные газовые кузнечные печи.

На вновь изготовленных и реконструированных печах были установлены автоматизированные газовые рекуперативные горелки типа «REKUMAT CX 200» фирмы WS Warmeprozessstechnik GmbH (Германия) с рациональным и экономическим потреблением газа, работающие в режиме «Flox» (беспламенное горение).

Но вновь смонтированных двух однокамерных и двух двухкамерных печей и двух реконструированных печей, на инженерных коммуникациях к

этим печам комплекс пускорегимноналадочных работ был проведён также специалистами Самарского филиала ОАО «Уралэнергочермет».

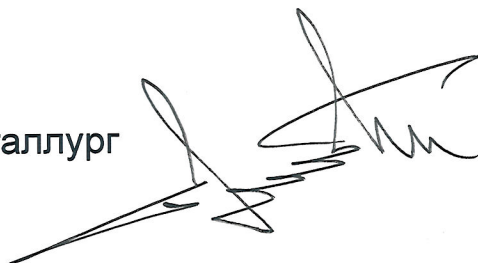
Замена четырёх морально устаревших печей на современные автоматизированные нагревательные устройства с рекуперативными горелками, а также замена инжекционных горелок на рекуперативные на двух реконструированных печах позволила увеличить выпуск заданного общего объёма продукции в смену, повысить качество нагрева заготовок в части поддержания заданной температуры нагрева и равномерности нагрева заготовок, снизить удельный расход топлива на единицу продукции, улучшить условия труда кузнецов, значительно снизить количество вредных выбросов.

Изготовление, поставка оборудования, строительно-монтажные и пускорегимноналадочные работы были выполнены в установленные сроки с надлежащим качеством.

Самарский филиал компании ОАО «Уралэнергочермет» подтвердил свой высокий профессиональный уровень в работе, как с отечественным, так и с импортным оборудованием, показал способность организовывать своевременную комплексную работу в полном соответствии со строительным нормами и правилами при строительстве сложных технологических объектов.

Самарский филиал компании ОАО «Уралэнергочермет» проявил себя надёжным и ответственным партнёром.

 Главный металлург



С. А. Акишин