



# ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭнергоКомплекс»

✉ 109240, г. Москва, ул. Верхняя Радищевская, д. 4, стр. 3. ☎/ телефакс: (495) 580-28-96.

Исх. № К 165-2

14 июня 2013 года.

ГЕНЕРАЛЬНОМУ ДИРЕКТОРУ  
СП «ТЕРМОБРЕСТ» ООО  
КОРНИЛОВУ А.В.

## ОТЗЫВ о работе блока газовых клапанов.

Осенью 2004 года для вновь строящейся котельной ООО Фармацевтическая Компания «Новые Технологии» (Сергиево-Посадский р-н Московской обл.) были приобретены три блока электромагнитных клапанов типа СЗН-4-42кП, 1 бар. Блоки клапанов были установлены на газопроводах среднего давления к паровым котлам ДЕ-4-14 и включены в алгоритм управления Автоматизированной системы управления «ЭнергоКомплекс».

Специалисты нашей организации выполняли на объекте монтаж и пусковую наладку АСУ, а потом взяли котельную на сервисное обслуживание. В период производства монтажно-наладочных работ блоки электромагнитных клапанов типа СЗН-4-42кП показали себя надёжными в работе, обеспечивая автоматическое прекращение подачи газа к газовым горелкам и автоматическое регулирование процессов горения паровых котлов.

В конце 2004 года котельная была сдана в эксплуатацию и продолжает работать по настоящее время. Котельная работает на производство медикаментов круглый год. За всё время эксплуатации блоки электромагнитных клапанов типа СЗН-4-42кП безотказно обеспечивали защиту паровых котлов, проходя перед пуском котла автоматическую опрессовку и прекращая подачу газа к горелке при возникновении аварийных ситуаций. Регулятор расхода газа, являющийся неотъемлемой частью газового блока клапанов, с высокой точностью осуществлял и осуществляет регулирование давления пара в барабане котла ДЕ-4-14.

В период с 2005 по 2013 годы со стороны эксплуатационного персонала котельной не было ни одного замечания по работе блоков электромагнитных клапанов типа СЗН-4-42кП, произведённых на предприятии СП «ТЕРМОБРЕСТ» ООО.

Спасибо!!!

С уважением,  
главный инженер

А.Е. Колосов.

