



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КОМИТЕТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
Государственное унитарное предприятие Краснодарского края
Северо – Восточная водная управляющая компания
«Курганинский групповой водопровод»

352909, г. Армавир, ул. Р. Люксембург, 233, тел./факс., 3-37-75, ИНН 2339015370,
р/сч 40602810800850000124 в ОАО «Юг-инвестбанк» г. Краснодар к/сч 30101810600000000966, БИК 040349966

«19» ац 2013г. № 02/3556

Директору
ООО "Сибирь-мехатроника"
Астанину В.О.
тел./факс: 8 (383) 399-00-55

Отзыв

Знакомство ГУП КК СВВУК «Курганинский групповой водопровод» с продукцией ООО «Сибирь-мехатроника» началось с установки в 2007 г. на шести насосных станция водоснабжения предприятия станций частотного управления мощностью 5,5-30 кВт в комплекте со шкафами телеметрии.

В соответствии с условиями договора ООО «Сибирь-мехатроника» поставило и запустило оборудование в работу, провело обучение обслуживающего персонала, установило и настроило на предоставленном сервере в центральном диспетчерском пункте предприятия автоматизированную систему диспетчерского управления шестью модернизированными объектами.

Срок окупаемости поставленного оборудования составил 6 месяцев за счет экономии электроэнергии и, в большей степени, за счет удаления с объектов дежурного персонала.

В последующие годы в рамках сотрудничества были проделаны следующие работы:

- Модернизированы аналогичным образом, налажены и запущены в работу еще 2 насосных станции водоснабжения.
- Установлен шкаф автоматики с функциями телеметрии на канализационной насосной станции «8-микрорайон» с включением объекта в общую систему диспетчеризации.

- Установлена и запущена в работу автономная от основной автоматизированная система диспетчерского управления 23 артезианскими насосами Константиновского водозабора.

В настоящее время на предприятии «Курганинский групповой водопровод» успешно функционируют две автономные системы диспетчерского контроля девяти объектов и одного водозабора на базе SCADA-системы TRACE MODE 6.0, которые в будущем планируется объединить в единую систему.

Работы по всем договорам были выполнены в полном объеме и в установленные сроки. За прошедшее время перебоев в работе станций частотного управления и блоков телеметрии по вине завода-изготовителя не было. Ремонт оборудования и восстановление программного обеспечения сервера, вышедшего из строя в результате форс-мажорных обстоятельств (попадание молнии, неисправность жесткого диска), производился в сравнительно короткие сроки. Помощь службы технической поддержки оказывается своевременно.

Мы благодарим ООО «Сибирь-мехатроника» за плодотворное сотрудничество!

Генеральный директор



С. А. Абрамов