



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

“НОВОСИБИРСКОГОРТЕПЛОЭНЕРГО”

630007, НОВОСИБИРСК, УЛ. СЕРЕБРЕННИКОВСКАЯ, 4. Р/СЧЕТ 40702810800000003365 ОАО БАНК "АЛЕМАР" НОВОСИБИРСК,
К/С 30101810500000000874, БИК 045004874, ИНН 5406268216, КПП 540601001, ТЕЛЕФОН (383) 223-84-06, ФАКС (383) 223-82-71, E-mail: ts@tps.nske.ru

30.04.2013 г. № 1094/ЭТ-19

На № _____ от _____

ОТЗЫВ

О станциях частотного управления

На обслуживании у ОАО «НГТЭ» находятся 254 станции частотного управления производства ООО «Сибирь-мехатроника», внедренные в период с 1998 по 2013 годы. Из них 253 станции мощностью от 0,37 до 75 кВт на центральных тепловых пунктах, принадлежащих МУП «Энергия», и одна станция мощностью 320 кВт на понизительной насосной станции, принадлежащей ОАО «СИБЭКО».

ООО «Сибирь-мехатроника» поставляет комплектное энергосберегающее оборудование, специально разработанное для автоматизации насосных станций, что позволяет наилучшим образом подобрать комплект оборудования, исключить проблемы стыковки, оптимизировать затраты на внедрение.

Оборудование ООО «Сибирь-мехатроника» отличается высокой надежностью, простотой и удобством эксплуатации.

При поставке оборудования «Сибирь-мехатроника» разрабатывает подробную проектную документацию, осуществляет монтаж и наладку. По отдельному договору проводится сервисное обслуживание ранее поставленного оборудования.

Внедрение станций частотного управления производства ООО «Сибирь-мехатроника» позволило обеспечить:

- снижение потребления электроэнергии;
- обеспечение бесперебойного качественного тепло- и водоснабжения потребителей;
- снижение нагрузок на электрические сети и механические узлы насосных агрегатов;
- уменьшение аварийности в сетях;
- сокращение численности обслуживающего персонала;
- снижение вероятности выхода из строя электродвигателей и пусковой аппаратуры за счет применения комплекса защит.

Начальник отдела частотного регулирования
электропривода ЭТУ

А.А. Сухомлинов