



ПромАвтоматика

194044, Россия, Санкт-Петербург, Пироговская наб., д.17 корп.5 лит. А
 тел.: (812) 603-23-10, факс: (812) 603-23-16, e-mail: pa@pa.ru
 Russia, St.-Petersburg, Pirogovskaya emb., 17-A, b.5. Tel.: +7 812 603-23-10 www.pa.ru

Краткий Референц-лист

Сокращенное название	Название системы управления	Кол-во	Ретроспектива	Заказчик / Объект внедрения
ЭГР-МП, ПРОФИ-ЭГР	Регулятор частоты и мощности для гидравлических турбин		1997 - 2009 2000, 2006 1999, 2009 2000, 2008	Красноярская ГЭС, Толмачевская ГЭС, Шамхорская ГЭС, Юмагузинская ГЭС,
ПРОФИ МНУ-МП	Система управления маслонапорными установками		2003 2005 2006 - 2007 2006 - 2009	Волжская ГЭС им.Ленина, Жигулевская ГЭС, Чиркейская ГЭС, Колымская ГЭС,
ПРОФИ-ПУМА	Панель управления малыми агрегатами		2006 - 2007 2004, 2007	Капчагайская ГЭС (Казахстан) ГЭС Памир-1, ГЭС Хорог (Таджикистан)
ПРОФИ-СРГ	Электронная часть регулятора скорости гидроагрегата и системы управления маслонапорной установки с лекажным агрегатом		2003, 2009 1995- 1997, 2005 1998 2007 - 2009	ГЭС Терри (Индия) ГЭС Яли (Вьетнам) ГЭС Платановрисси (Греция) ГЭС Лос Караколес (Аргентина) ГЭС Капанда (Ангола) ГЭС Кильеко (Чили) Новосибирская ГЭС
ПРОФИ-АУГ	Система управления гидроагрегатом в переходных режимах	145	2004 2007 2008 - 2009 2009 2009 - 2010 2009 - 2010 2011 - 2012 2012 - 2012 2012 - 2012 2012 - 2014 2013 - 2014 2013 - 2013 2013 - 2013 2013 - 2014 2013 - 2014 2014 - 2015 2015 2015	Дарунта ГЭС (Афганистан) Варцixe ГЭС (Грузия) ГЭС-13 Каскад Туломских ГЭС филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1» ГЭС Яли (Вьетнам) Красноярская ГЭС Серебрянская ГЭС-15 ГА-3 ОАО «ТГК-1» АО «Казремэнерго» для Капчагайской ГЭС Серебрянская ГЭС-15 ГА-2, ОАО «ТГК-1» ОАО «Силовые машины» для Красноярской ГЭС ГЭС Яли (Вьетнам) ГЭС-Инжиниринг для Красноярской ГЭС ГЭС-7 Каскада Пазских ГЭС ГЭС-16: ГА-1 КТС ГЭС филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1»
ПРОФИ-СТК	Автоматизированная система термоконтроля агрегатов и узлов станции	1	2008	ГЭС- 8,19 Каскада Серебрянских ГЭС филиала Кольский ОАО «ТГК-1»
ПРОФИ ТВКР	Программно-технический комплекс вибро- термоконтроля и диагностики гидроагрегата	40	2010 - 2011 2010 - 2011 2012 2013 2012- 2015	Бухтарминской ГЭС ГА-7 Капчагайская ГЭС ГА-1 Бухтарминская ГЭС ГА-4,5,6,9 Бухтарминская ГЭС ГА-1,2,3,8 Колымская ГЭС ГА-1,2,3,4,5



ПромАвтоматика

194044, Россия, Санкт-Петербург, Пироговская наб., д.17 корп.5 лит. А
 тел.: (812) 603-23-10, факс: (812) 603-23-16, e-mail: pa@pa.ru
 Russia, St.-Petersburg, Pirogovskaya emb., 17-A, b.5. Tel.: +7 812 603-23-10 www.pa.ru

			2012 - 2014 2013 - 2014 2013 - 2014 2013- 2014 2013 2014 2014 - 2015 2015 - 2015 2015 2015 2015	Андижанская ГЭС ГА-1,2 Нивская ГЭС-3 ГА-3,2 Князегубская ГЭС-11 ГА-1,4,3 Серебрянская ГЭС-15 ГА-1,2 Верхне-Туломская ГЭС12 ГА-2 Верхне-Свирская ГЭС12 ГА-1 Миатлинская ГЭС ГА-1,2 Мамаканская ГЭС ГА-1,2,3,4 Серебрянская ГЭС-16 ГА-1,2 Гунибская ГЭС ГА-1,2,3 Гергებельская ГЭС ГА-1,2,3
ГРАРМ	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	18	2006 - 2008 2007 - 2009 2008 2008 - 2011 2009 2010 – 2011 2010 2012 - 2014 2013 – 2014 2014 – 2015 2015	Саяно-Шушенская ГЭС Красноярская ГЭС Чиркейская ГЭС Чебоксарская ГЭС Капчагайская ГЭС Нарвская ГЭС-13 Филиал «Невский» ОАО «ТГК-1» Верхне-Свирская (ГЭС-12) Каскада Ладожских ГЭС филиала «Невский» ОАО «ТГК-1» Нивская ГЭС-3, Князегубская ГЭС-11, Верхнетуломская ГЭС-12 КНГЭС филиала «Кольский», Серебрянские ГЭС-15, ГЭС-16, ГЭС-18 КСГЭС филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1» Чиркейская ГЭС Гоцатлинская ГЭС Усть-Тегусское и Урненске м/р РН-Уватнефтегаз
СУВО	Система управления вспомогательным оборудованием	6	2008 - 2010 2015	Колымская ГЭС
АСУ ТП ГЭС	Автоматизированная система управления технологическими процессами ГЭС	5	2012 - 2014 2013 - 2015 2014 - 2015 2015 2015	Андижанская ГЭС Мамаканская ГЭС Миатлинская ГЭС Гунибская ГЭС Гергებельская ГЭС
СКРВ	Система контроля разрыва водоводов	1	2014 - 2015	ГА-2 ГЭС-15 КТСГЭС филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1»
ЭЧСР	Дублированная система управления паровой теплофикационной турбиной	11	2001 - 2002 2003 2003 2004 2004 - 2005 2005 - 2006 2004 – 2006 2007 - 2008 2008	Мития-Дива ТЭЦ (Румыния) Тюменская ТЭЦ-1 Рязанская ГРЭС блок №6 Рязанская ГРЭС блок №5 Псковская ГРЭС блок №1 Печорская ГРЭС Уонг Би ТЭС (Вьетнам) Псковская ГРЭС блок №2 Верхнетагильская ГЭС



ПромАвтоматика

194044, Россия, Санкт-Петербург, Пироговская наб., д.17 корп.5 лит. А
тел.: (812) 603-23-10, факс: (812) 603-23-16, e-mail: pa@pa.ru
Russia, St.-Petersburg, Pirogovskaya emb., 17-A, b.5. Tel.: +7 812 603-23-10 www.pa.ru

			2009 – 2010 2011 2012 2014 2014	Безымянская ТЭЦ Спутник-комплектация Энергосервис Атомтехэнерго для Ростовской АЭС Урусинская ГРЭС ст.№8
СУ МК	Система управления механизмами канатными затворов водосброса	1	2008	Колымская ГЭС
ЦСУВ	Дублированная система автоматического управления возбуждением синхронного генератора	1	2005	ОАО «Энергомашкорпорация»
ЭГР-ГМЧ	Реконструкция гидромеханической части ЭГР	27	2006 - 2009 2008 - 2009 2009 2013	Красноярская ГЭС Колымская ГЭС Саяно-Шушенская ГЭС Вилуйская ГЭС-3
САУ ГТЭ	Система автоматического управления модульной газотурбинной станцией	4	2004	ФГУП «Завод им.В.Я.Климова» Мосэнерго ГРЭС-3
ББЕФ	Модель гидроагрегата	3	2000 - 2006	ОАО «Ленинградский металлический завод»
КОТЕЛ	Система управления паровым котлом	2	2006	ОАО «Надвоицкий алюминиевый завод» ООО «Пивоварня Хейнекен»
ИМПУЛЬС	АСУ ТП группы колпаковых термических печей	4	2002	ОАО «УралМаш»
РЕЖИМ	Управление роликовой термической печью	1	2001	ОАО «Верхняя Салда»
КРЕН	Система дистанционного управления погружной технологической платформой	5	2005 - 2006	НПФ «Эко-Гидрострой» г. Ростов-на-Дону
ТРОЛЛЬ	Управление электролизом алюминия	1029	1997 - 2003	Саяногорской АЗ Братский АЗ Надвоицкий АЗ



ПромАвтоматика

194044, Россия, Санкт-Петербург, Пироговская наб., д.17 корп.5 лит. А
 тел.: (812) 603-23-10, факс: (812) 603-23-16, e-mail: pa@pa.ru
 Russia, St.-Petersburg, Pirogovskaya emb., 17-A, b.5. Tel.: +7 812 603-23-10 www.pa.ru

				Иркутский АЗ Новокузнецкий АЗ
ГТНС	Управление газотурбинной насосной станцией	1	2005	ФГУП «Завод им. В.Я.Климова»
АГНКС	Система управления автомобильной газонаполнительной компрессной станцией	2	2002, 2005	ОАО «Компрессор» ОАО «Борхиммаш»
СУ УПИГ	Система управления установкой подготовки импульсного газа	173	2002 - 2009	ООО «Ноябрьскгаздобыча» ОАО «Компрессор» для ПАО «Газпром»
СУ БО	Система управления блоками осушительными	43	2002 - 2009	ОАО «Компрессор» для ПАО «Газпром»
ПРАВ	Числовое программное обеспечение для станков	1	2000	ГУП «Центральное конструкторское бюро машиностроения»
СТАНОК	Система управления бесцентрово-токарным станком	3	2001	ОАО «Кировский завод»
ЗОНТ	Система управления процессом сушки шпона	3	2001 - 2008	ООО «Демидовский фанерный комбинат» ООО ПФ «Инзенский ДОЗ»
ВОЗДУХ	Система управления компрессором РТКВ-350-5	7	2003	ОАО «Янос-Славнефть»
ЭНЕРГО	Система диспетчеризации энергохозяйства	2	2005 - 2007	ЗАО «Форд Мотор Компани» ООО «Пивоварня Хейнекен»
ГАЗ	Диспетчеризация газового хозяйства	1	1998	ОАО «Северсталь»
МПО	Автоматизированная система мониторинга производства, учета простоев оборудования	1	2004	ЗАО «Тубекс»
СПИРТ	Автоматизированная система управления эфирной колонной	1	2008	ООО «Гатчинский спиртовой завод»
САУ «ВОЛОСТОНИТ»	Комплексная система автоматизации производства волостонита	1	2010	ООО «МКК Сейка»



ПромАвтоматика

ПромАвтоматика

194044, Россия, Санкт-Петербург, Пироговская наб., д.17 корп.5 лит. А

тел.: (812) 603-23-10, факс: (812) 603-23-16, e-mail: pa@pa.ru

Russia, St.-Petersburg, Pirogovskaya emb., 17-A, b.5. Tel.: +7 812 603-23-10 www.pa.ru

АСУ ТП ГТЭСН	Комплексная Автоматизированная система управления технологическими процессами ГТЭСН	1	2010	ЗАО «Ванкорнефть»
ССТИ	Система сбора технологической информации под ключ	1	2011	ТЭЦ-17 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
АСУ ТП Зерновым складом	Автоматизированная система управления зерновым складом - элеватором	1	2011 - 2012	ООО «ФИРМА «ГОРСТРОЙ»
АСУ зондами ЭТПН-3	АСУ зондами ЭТПН-3	1	2013 - 2013	ОАО «Силовые машины»
АСДУ ЦОД	Автоматизированная система диспетчеризации и управления ЦОД	2	2014 – 2015 2015 - 2016	ЦОД «ДАТАПРО» Г. Тверь ЦОД «ДАТАПРО» Г. Москва
АСУ Градирни	Автоматизированная система Градирни	1	2015	ООО «Воронежские дрожжи»