

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДЫ РАЗРАБОТКИ ПОЛИГОН В ПРОЕКТАХ, РЕАЛИЗОВАННЫХ
ООО «ПРОМАВТОМАТИКА», В ОБЛАСТИ ГИДРОЭНЕРГЕТИКИ С 1995 ПО 2022 ГГ.

Заказчик	Станция	Поставленное оборудование	Кол-во	Год поставки	Функциональное назначение	Производитель контроллера
АО "Мосводоканал"	Истринская ГЭС	ОС	1	2021-2022	Контроль и сигнализация действующих общестанционных устройств	Beckhoff
ООО "ИНС Электро"	Севанская ГЭС	ПРОФИ-СРГ	1	2021-2022	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ООО "МГЭС Ставрополя и КЧР"	Красногорские МГЭС-1, МГЭС-2	ШУ К, ШУ НОПЧТ, ШУ НОДК, ШУ НОЗС, ШУ НАО, ШУ НОКДП, ШУ СЗЗ, ШУ НРЗС, Ш ГТИ, ШСИ ОС, ШИРСВ	1	2021-2022	Управление компрессорной, насосами откачки проточной части турбины, насосами откачки дренажного колодца, насосами откачки замасленных стоков, насосом аварийного осушения, насосами откачки колодца дренажной потерны, системой защиты от затопления, насосами резервуара замасленных стоков. Контроль системы гидроизмерений. Сбор информации очистных сооружений. Измерение расхода сточных вод.	Овен
ООО "МГЭС Ставрополя и КЧР"	Красногорские МГЭС-1, МГЭС-2	ПРОФИ-ПУМА-Р, ТВКР	1	2021-2022	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении, температурный и вибрационный контроль гидроагрегата	ProSoft-Systems, Beckhoff
ООО "МГЭС Ставрополя и КЧР"	Красногорские МГЭС-1, МГЭС-2	ЗВ, ПРОФИ-ОУ	1	2021-2022	Управление затворами водосброса, контроль и управление общестанционными устройствами	ProSoft-Systems, Овен
ТОО "ВоларКЗ"	Капчагайская ГЭС	ПРОФИ-АУГ	1	2021-2022	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ПАО "РусГидро"	МГЭС-3	ПРОФИ-ПУМА	1	2020-2021	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ГП "Андижанская ГЭС"	Андижанская ГЭС	ПРОФИ-ПУМА	1	2020-2021	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ООО "ТрансПромИнжиниринг"	Широковская ГЭС	ПРОФИ-СРГ	1	2020	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ООО "ЛУКОЙЛ-Энергоинжиниринг"	Цимлянская ГЭС	ГРАРМ	1	2020	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
АО "Красноярская ГЭС"	Красноярская ГЭС	ГРАРМ-500	1	2020	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff

АО "СЭМ"	Межшлюзовая ГЭС	ПРОФИ-МНУ	1	2019-2020	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Князегубская ГЭС-12	ПРОФИ-МНУ	1	2017-2019	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Beckhoff
АО "ЧиркейГЭСстрой"	Верхнебалкарская МГЭС	СЗНТ	1	2018-2020	Система защиты напорного трубопровода от разрыва	Beckhoff
АО "ЧиркейГЭСстрой"	Усть-Джегутинская МГЭС	ПТК ОВО	1	2018-2020	Контроль и сигнализация действующих общестанционных вспомогательных устройств	Beckhoff
UNIX CZ s.r.o.	Днестровская ГАЭС	СВК	1	2019	Система виброконтроля	Beckhoff
АО "Мосводоканал"	Истринская ГЭС	ПРОФИ-ПУМА	1	2019	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ООО "ЭнергоБалАудит"	Усть-Джегутинская МГЭС	ШГУ К	1	2019	Групповое управление компрессорной	Овен
ПАО "ТГК-1"	Верхне-Териберская ГЭС, Нижне-Териберская ГЭС	ШГИ	2	2018-2019	Контроль гидроизмерений	Beckhoff
ПАО "ТГК-1"	Нижне-Туломская ГЭС-13	ШГИ	3	2018-2019	Контроль гидроизмерений	Beckhoff
ПАО "ТГК-1"	Нижне-Туломская ГЭС-13	ШС ГТИ	1	2018-2019	Серверный шкаф для передачи гидроизмерений	Beckhoff
АО "Трест Гидромонтаж"	Зарамагская ГЭС-1	ПРОФИ-АУГ, ПРОФИ-ИСУ, ПРОФИ-ТВКР, ПРОФИ-ОС, ПРОФИ-ГРАМ	1	2018-2019	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата в дублированном исполнении. Контроль измерений, сигнализация и управление. Температурный и вибрационный контроль гидроагрегата. Контроль и сигнализация действующих общестанционных устройств. Групповой регулятор активной мощности	Beckhoff
ООО "Гидрострой" ЗАО "Фотон"	МГЭС Большой Зеленчук	СЗНТ	1	2018-2020	Система защиты напорного трубопровода от разрыва	Beckhoff
АО "ЧиркейГЭСстрой"	Усть-Джегутинская МГЭС	СЗРВ	1	2018	Защита водоводов от разрывов	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Кумская ГЭС-9	ПРОФИ-ПУМА	1	2016-2017	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-19	ПРОФИ-ТВКР	2	2015-2016	Температурный и вибрационный контроль гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-19	ПРОФИ-СКРВ	1	2015-2016	Система защиты от разрыва водовода	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Хеваскоски ГЭС-7	ПРОФИ-ПУМА	2	2015-2016	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff

ПАО «РусГидро»	Миатлинская ГЭС	ПРОФИ-АУГ	2	2014-2017	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Миатлинская ГЭС	ПРОФИ-ТВКР	2	2014-2017	Температурный и вибрационный контроль контроль гидроагрегата	Beckhoff
ЗАО «МГЭС»	Мамаканская ГЭС	ПРОФИ-ПУМА	4	2014-2016	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ЗАО «МГЭС»	Мамаканская ГЭС	ПРОФИ-АРЗ	1	2014-2016	Управление аварийно-ремонтными затворами в дублированном исполнении	Beckhoff
ЗАО «МГЭС»	Мамаканская ГЭС	ПРОФИ-СЗВ	1	2014-2016	Управление затворами водосброса	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Князегубская ГЭС-11	ПРОФИ-ТВКР	3	2013-2017	Температурный и вибрационный контроль контроль гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Нива ГЭС-3	ПРОФИ-ТВКР	3	2013-2017	Температурный и вибрационный контроль контроль гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Верхне-Свирская ГЭС	ПРОФИ-ТВКР	3	2013-2017	Температурный и вибрационный контроль контроль гидроагрегата	Beckhoff
СО «Узсувэнерго»	Андижанская ГЭС (Узбекистан)	ПРОФИ-ПУМА	2	2013-2017	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
СО «Узсувэнерго»	Андижанская ГЭС (Узбекистан)	ПРОФИ-АРЗ	1	2013-2017	Управление аварийно-ремонтными затворами	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-18	ПРОФИ-ТВКР	2	2013-2014	Температурный и вибрационный контроль контроль гидроагрегата	Beckhoff
СО «Узсувэнерго»	Андижанская ГЭС (Узбекистан)	ПРОФИ-ТВКР	2	2013-2014	Температурный и вибрационный контроль контроль гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-16	ПРОФИ-СРГ	3	2012-2017	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-17	ПРОФИ-АУГ	3	2012-2017	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ТД «ЕвроСибЭнерго»	Красноярская ГЭС	ПРОФИ-ЭГР-Д	9	2012-2016	Индивидуальный регулятор скорости и мощности в дублированном исполнении	Beckhoff
АО «АлЭС»	Капчагайская ГЭС	ПРОФИ-МНУ	4	2012-2015	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Верхне-Свирская ГЭС	ГРАРМ	1	2011-2012	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
ТЕСНСО	ГЭС Яли (Вьетнам)	ПРОФИ-ЭГР-Д	4	2010-2015	Индивидуальный регулятор скорости и мощности в дублированном исполнении	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Колымская ГЭС	ПРОФИ-ТВКР	5	2010-2014	Температурный контроль гидроагрегата	Beckhoff

АО «Казцинк»	Бухтарминская ГЭС (Казахстан)	ПРОФИ-СРГ	9	2010-2014	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
АО «Казцинк»	Бухтарминская ГЭС (Казахстан)	ПРОФИ-АУГ	9	2010-2014	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Чебоксарская ГЭС	ГРАРМ	1	2010-2011	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Новосибирская ГЭС	ПРОФИ-СУВО	3	2009-2010	Управление маслonaпорной установкой и вспомогательным оборудованием гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Колымская ГЭС	САУ АРЗ	5	2009-2010	Управление аварийно-ремонтными затворами	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Колымская ГЭС	СУ канатными механизмами водосброса	3	2008-2009	Управление затворами водосброса	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Колымская ГЭС	ПРОФИ-ЭГР-Р	5	2007-2009	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Колымская ГЭС	ПРОФИ-СУВО	5	2007-2009	Управление маслonaпорной установкой и вспомогательным оборудованием гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Чиркейская ГЭС	ГРАРМ	1	2007-2008	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
АО «АлЭС»	Капчагайская ГЭС	ПРОФИ-ЭГР-С2	4	2007-2008	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Чиркейская ГЭС	ПРОФИ-ЭГР-С2	4	2006-2007	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Beckhoff
ОАО «Силовые машины»	Толмачевская ГЭС-4	МНУ-МП	2	2002-2003	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силовые машины»	Красноярская ГЭС	ЭГР-МП	7	1999-2007	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силовые машины»	ГЭС Яли (Вьетнам)	ЭГР-МП	4	1995-2000	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ПАО «РусГидро»	Гунибская ГЭС	ПРОФИ-ПУМА	3	2017	Автоматика и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Гунибская ГЭС	ПРОФИ-МНУ	1	2017	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Гунибская ГЭС	ПРОФИ-ТВКР	3	2017	Температурный и вибрационный контроль гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Гергебильская ГЭС	ПРОФИ-ПУМА	3	2017	Автоматика и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Гергебильская ГЭС	ПРОФИ-МНУ	1	2017	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Гергебильская ГЭС	ПРОФИ-ТВКР	3	2017	Температурный и вибрационный контроль гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Зеленчукская МГЭС	ПРОФИ-СКРВ	1	2017	Система защиты от разрыва водовода	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-20	ПРОФИ-СКРВ	1	2017	Система защиты от разрыва водовода	Beckhoff
АО «Казцинк»	Бухтарминская ГЭС (Казахстан)	ГРАРМ	1	2017	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Борисоглебская ГЭС-8	ПРОФИ-ПУМА	1	2016	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ЗАО «МГЭС»	Мамаканская ГЭС	ГРАРМ	1	2016	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
ЗАО «МГЭС»	Мамаканская ГЭС	ПРОФИ-ОУ	1	2016	Общестанционная сигнализация	Beckhoff

ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-17	ПРОФИ-СРГ	1	2015	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-18	ПРОФИ-АУГ	1	2015	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Верхне-Тулумская ГЭС-12	ПРОФИ-ТВКР	1	2013	Температурный и вибрационный контроль гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Нижне-Свирская ГЭС	СКУВиТ	1	2013	Гидротехнические измерения на ГЭС	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Чиркейская ГЭС	СКУВиТ	1	2010	Гидротехнические измерения на ГЭС	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Чирюртская ГЭС 1,2	СКУВиТ	2	2010	Гидротехнические измерения на ГЭС	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Гельбахская ГЭС	СКУВиТ	1	2010	Гидротехнические измерения на ГЭС	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Миатлинская ГЭС	СКУВиТ	1	2010	Гидротехнические измерения на ГЭС	Beckhoff
ПАО «РусГидро»	Гергебильская ГЭС	СКУВиТ	1	2010	Гидротехнические измерения на ГЭС	Beckhoff
АННАМ LLC	ГЭС Дарунта (Афганистан)	ПРОФИ-ПУМА	3	2010	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Beckhoff
АО «Энергомаш-комплект»	ГЭС Варцихе (Грузия)	ПРОФИ-ПУМА	1	2010	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Нарвская ГЭС	ГРАРМ	1	2010	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-16	ГРАРМ	1	2010	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Серебрянская ГЭС-15	ГРАРМ	1	2010	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
ПАО «ТГК-1»	Нижне-Тулумская ГЭС-13	ПРОФИ-ПУМА	1	2010	Автоматика управления и гидромеханические защиты гидроагрегата, индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата в дублированном исполнении	Beckhoff
ОАО «Силовые машины»	Красноярская ГЭС	ГРАРМ 500	1	2009	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
АО «АлЭС»	Капчагайская ГЭС	ГРАРМ	1	2009	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
ОАО «Силовые машины»	Красноярская ГЭС	ГРАРМ 220	1	2007	Групповой регулятор активной и реактивной мощности	Beckhoff
ОАО «Памирская энергетическая компания»	ГЭС Памир (Таджикистан)	ПРОФИ-ПУМА	4	2007	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Beckhoff
ОАО «Силовые машины»	ГЭС Кильеко (Чили)	ПУМА-МП-Д	2	2006	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегат в дублированном исполнении	Fastwel
ОАО «Силовые машины»	ГЭС Лос-Караколес (Аргентина)	ПРОФИ-ЭГР-С1	2	2006	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Beckhoff
ОАО «Силовые машины»	ГЭС Лос-Караколес (Аргентина)	МНУ-МП	2	2006	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Beckhoff
ОАО «Вилюйская ГЭС-3»	Светлинская ГЭС	ПРОФИ-ЭГР	1	2006	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Beckhoff
ОАО «Силовые машины»	Светлинская ГЭС	ЭГР-МП	2	2005	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силовые машины»	Светлинская ГЭС	МНУ-МП	2	2005	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силовые машины»	Волжская ГЭС (Россия)	ЭГР-МП-2	2	2005	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon

ОАО «Силловые машины»	ГЭС Джердап-1 (Сербия)	ЭГР-МП-2	1	2005	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Джердап-1 (Сербия)	МНУ-МП	1	2005	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Сесан -3 (Вьетнам)	ЭГР-МП-2	2	2005	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Сесан -3 (Вьетнам)	МНУ-МП	2	2005	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	Жигулевская ГЭС	ЭГР-МП-2	3	2005	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	Светлинская ГЭС	ЭГР-МП	2	2005	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	Светлинская ГЭС	МНУ-МП	2	2005	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	Юмагузинская ГЭС	ЭГР-МП-2	3	2004	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	Юмагузинская ГЭС	МНУ-МП	3	2004	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	Воткинская ГЭС	МНУ-МП	1	2004	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Памир (Таджикистан)	ПУМА-МП	4	2004	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Хорог (Таджикистан)	ПУМА-МП	5	2004	Индивидуальный регулятор скорости и мощности, управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Канн-Дон (Вьетнам)	ЭГР-МП	2	2003	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Канн-Дон (Вьетнам)	МНУ-МП	2	2003	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Аль-Адаим (Ирак)	ЭГР-МП	2	2003	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Аль-Адаим (Ирак)	МНУ-МП	2	2003	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Торул (Турция)	ЭГР-МП	2	2003	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Торул (Турция)	МНУ-МП	1	2003	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	Волжская ГЭС (Россия)	МНУ-МП	2	2003	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Капанда (Ангола)	ЭГР-МП	2	2002,2004	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Капанда (Ангола)	МНУ-МП	2	2002,2004	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Терри (Индия)	ЭГР-МП	4	2002	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Терри (Индия)	МНУ-МП	8	2002	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon
ОАО «Силловые машины»	Шамхорская ГЭС	ЭГР-МП	1	2002	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	Толмачевская ГЭС-3	ЭГР-МП	2	2002	Индивидуальный регулятор скорости и мощности	Octagon
ОАО «Силловые машины»	ГЭС Платановрисси (Греция)	МНУ-МП	2	2000	Управление маслonaпорной установкой гидроагрегата	Octagon