

ПЕРЕЧЕНЬ РЕАЛИЗОВАННЫХ ПРОЕКТОВ – ГАЗОВЫЕ ТУРБИНЫ

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
Lovochemie a.s.	Генеальный ремонт турбоагрегата ST1CH	Lovosice Чехия	1	2019
Synthesia, a.s.	Ремонт турбоагрегата ST1CH	Semtín Чехия	1	2019
ONTRAS	Ремонт турбоагрегата ГТ 750-6	Sayda Германия	1	2019
NET4GAS	Реконструкция и ремонт газовой турбины GT 750-6	KS Kouřim	1	2018
		KS Kouřim	2	2019
		KS Kralice nad Oslavou	4	2019
		KS Břeclav	1	2018
		KS Břeclav	2	2019
KS Veselí nad Lužnicí	1	2019		
LUTEBA	Поставка запчастей, турбина ГТ 750-6	Ташкент Узбекистан	1	2018
Lovochemie a.s.	Генеальный ремонт турбоагрегата TG 7	Lovosice Чехия	1	2018
Lovochemie a.s.	Генеальный ремонт турбоагрегата ST1CH	Lovosice Чехия	1	2018
ONTRAS	Ремонт турбоагрегата ГТ 750-6	Sayda Германия	1	2018
Synthesia, a.s.	Ремонт турбоагрегата ST1CH	Semtín Чехия	1	2017
Lovochemie a.s.	Генеальный ремонт ротора турбины турбоагрегата ST1CH	Lovosice Чехия	1	2017
PROVIO	Поставка ротора турбины GT 750-6	Укртрансгаз Украина	2	2017
NET4GAS	Реконструкция и ремонт газовой турбины GT 750-6	Břeclav Чехия	1	2017
PROVIO	Поставка запчастей, турбина ГТ 750-6	Укртрансгаз Украина	1	2017
Lovochemie a.s.	Генеальный ремонт ротора турбины турбоагрегата ST1CH	Lovosice Чехия	1	2017
NET4GAS	Реконструкция и ремонт газовой турбины GT 750-6	Břeclav Чехия	1	2016
Lovochemie a.s.	Генеальный ремонт ротора турбины турбоагрегата ST1CH	Lovosice Чехия	1	2016
Lovochemie a.s.	Ревизия и ремонт турбоагрегата ST1CH	Lovosice Чехия	1	2016

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
Synthesia, a.s.	Repair of ST1CH turboset	Semtín Чехия	1	2016
LANCASTER	Поставка ротора ТВД турбины GT 750-6	Укртрансгаз Украина	1	2016
Lovochemie a.s.	Генеральный ремонт компрессора турбоагрегата ST 1 CH	Lovosice Чехия	1	2016
УЗТАШКИНЕФТЕ ГАЗ	Поставка трубчатых рекуператоров и водогрейных котлов для турбоагрегатов GT 750-6	Ташкент Узбекистан	14	2015
PROVIO	Поставка запчастей, турбина GT 750-6	Укртрансгаз Украина	1	2015
ONTRAS	Установка суперэмиссионной камеры сгорания турбоагрегата GT 750-6	Sayda Германия	1	2015
НЕВТУРБОТЕСТ	Поставка запчастей, турбина GTT-3PN	Санкт Петербург Россия	1	2015
NET4GAS	Модернизация турбоагрегата GT 750-6. (трубчатые рекуператоры, система смазки, воздушный тракт, электронная система управления)	Kourim Чехия	1	2015
ONTRAS	Ремонт турбоагрегата GT 750-6	Sayda Германия	1	2015
LUTEBA	Поставка запчастей, турбина GT 750-6	Ташкент Узбекистан	1	2014
Biopower, Ltd.	Поставка трубчатого рекуператора для турбоагрегата UGT 2500	Buckinghamshire Великобритания	1	2014
ONTRAS	Ремонт турбины GT 750-6	Sayda Германия	1	2014
Hnojiva Duslo	Поставка запчастей, турбина ST1CH	Strážské Словакия	1	2014
ГАЗЭНЕРГО СЕРВИС	Поставка запчастей, турбина GT 750-6	Брянск Россия	1	2013
NET4GAS	Реконструкция турбины GT 750-6	Kouřim Чехия	2	2013
NET4GAS	Установка суперэмиссионной камеры сгорания турбины GT 750-6	Kouřim Чехия	1	2013
NET4GAS	Модернизация турбины GT 750-6. (трубчатые рекуператоры, система смазки, воздушный тракт)	Kouřim Чехия	2	2013
NET4GAS	Реконструкция ротора ВД турбины GT 750-6	Vřeclav Чехия	1	2013
Synthesia, a.s.	Поставка ротора и ремонт турбины ST1CH	Semtín Чехия	1	2013
Lovochemie a.s.	Ремонт турбины ST1CH	Lovosice Чехия	1	2013
NET4GAS	Реконструкция газоходов турбины GT 750-6	Vřeclav Чехия	1	2012

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
Lovochemie, a.s.	Ревизия и ремонт турбины ST1CH.	Lovosice Чехия	1	2012
Hnojivá Duslo	Ремонт турбины ST1CH	Strážské Словакия	1	2012
Synthesia, a.s.	Ремонт турбины и газоходов турбины ST1CH	Semtín Чехия	1	2012
UZBEKNEFTEGAZ	Поставка запчастей, турбина ГТ 750-6	Ташкент Узбекистан	2	2012
NET4GAS	Поставка запасных частей для турбины GT 750-6	Břeclav Чехия	1	2011
NET4GAS	Реконструкция газовой турбины ГТ 750-6	Břeclav Чехия	1	2011
Verbundnetz Gas	Изменения камеры сгорания газовой турбины ГТ 750-6 с целью снижения уровня вредных выбросов NOx и CO с использованием гибридных горелок.	Sayda Германия	1	2011
Synthesia a.s.	Ревизия газовой турбины ST1CH	Semtín Чехия	1	2011
Bělaruskalij o.a.o.	Поставка и монтаж когенерационной установки мощностью 7MWe	Солигорск Белорусия	1	2011
Synthesia a.s.	Ревизия газовой турбины ST1CH	Semtín Чехия	1	2010
Lovochemie a.s.	Ревизия газовой турбины ST1CH	Lovosice Чехия	1	2010
RWE Transgas a.s.	Ревизия газовой турбины ГТ 750-6	Břeclav Чехия	1	2010
EUSTREAM a.s.	Реконструкция газовых турбин ГТ 750-6	Velké Zlievce Словакия	2	2010
ZKMK, a.s.	Поставка запасных частей для турбин GT 750-6	Уральск Казахстан	3	2010
RWE TRANSRAS a.s.	Замена пускового турбодетандера газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода электрическим пусковым оборудованием	Kouřim, Kralice Чехия	2 4	2009 2010
RWE TRANSRAS a.s.	Ремонт газовой турбины ГТ 750-6 и изготовление, поставка и монтаж жарупрочной вставки входной горловины и соединительной части.	Břeclav Чехия	1	2009
RWE TRANSRAS a.s.	Изменения камеры сгорания газовой турбины ГТ 750-6 с целью снижения уровня вредных выбросов NOx и CO (новая конструкция горелки и изменение системы регуляции подачи топлива).	Veselí nad Lužnicí Чехия	2	2009
Hnojivá Duslo s.r.o.	Генеральный ремонт газовой турбины ST1CH	Šala Словакия	1	2009

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
УКРТРАНСГАЗ	Ревизия газовых турбин ГТ 750-6	Lubny Jagotin Украина	2	2008
GAZ ENERGOSERVIS Москва	Ремонт ротора высокого давления ГТ 6,5 A1	MOSTRANSGAZ Россия	1	2008
SPP, a.s. Slovtransgaz	Система электронной регуляции ГТ 750-6, в качестве замены гидравли-ческой системы, поставка защитных клапанов турбины ГТ 750-6	Ivanka při Nitre Словакия	2	2007
RWE Transgas	Контроль содержания воды в масляной системе турбины - AQUASENSORY	Hostim Чехия	9	2007
RWE Transgas	Использование частотного преобразователя для регуляции оборотов вентилятора воздушного холодильника масла газовой турбины ГТ 750 – 6	Hostim Чехия	1	2007
RWE Transgas	Замена компенсатора выходной горло-вины турбины GT 750-6	Veselí n/L. Чехия	2	2007
RWE Transgas	Изменения камеры сгорания газовой тур-бины ГТ 750-6 с целью снижения уровня вредных выбросов NOx и CO (новая конструкция горелки и изменение системы регуляции подачи топлива)	Veselí n/L. Чехия	3	2007
RWE Transgas	Реконструкция средней подшипниковой опоры	Hostim Veselí n/L. Чехия	2	2007
RWE Transgas	Ремонт газовой турбины ГТ 750-6 и изго-товление, поставка и монтаж жарупроч-ной вставки входной горловины и соеди-нительной части. Реконструкция средней подшипниковой опоры	Hostim Veselí n/L. Чехия	2	2007
Укртрансгаз	Ревизия газовой турбины ГТ 750-6	Jagotin Украина	6	2007
Intergaz Centralnaja Azia	Изменения камеры сгорания газовой тур-бины ГТ 750-6 с целью снижения уровня вредных выбросов NOx и CO	Makat Казахстан	1	2007
RWE Transgas	Изменения камеры сгорания газовой тур-бины ГТ 750-6 с целью снижения уровня вредных выбросов NOx и CO (новая конструкция горелки и изменение системы регуляции подачи топлива)	Kouřim Veselí n/L. Чехия	3 3	2006

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
RWE Transgas	Поставка низкоэмиссионных горелок для нестандартных камер сгорания	Hostim Чехия	1	2006
RWE Transgas	Замена компенсатора выходной горло-вины турбины GT 750-6	Veselí n/L. Чехия	1	2006
RWE Transgas	Ремонт газовой турбины GT 750-6 и изго-товление, поставка и монтаж жарупроч-ной вставки входной горловины и соеди-нительной части. Реконструкция средней подшипниковой опоры	Hostim Veselí Чехия	3 1	2006
RWE Transgas	Изготовление, поставка и монтаж новой системы регулирования давления уплотнительного масла за винтовым насосом газовой турбины GT 750-6	Hostim Чехия	1	2006
Укртрансгаз	Ревизия газовой турбины GT 750-6	Jagotin Lubny Украина	6	2006
Spectěchservis Astana	Ремонт частей газовой турбины, тип ГТК 10 I (FRAME 3)	Уральск Казахстан	4	2006
EFG LLC USA	Монтаж газовой турбны с компрессором 10 MWт тип ГТК 10-4	Gas compressor station Džangala ICA Казахстан	2	2006
Nový výrobek EKOLu pro trh	Окончание разработки, изготовление и монтаж горелки с комбинированным горением – дифузионным и горением с предварительным смешении	SPP Slovtransgaz Словакия	1	2006
MOL	Реконструкция камеры сгорания турбины Frame 3 с целью уменьшения уровня вредных выбросов NOx и CO	Beregdaróc Венгрия	3	2005
SPP, a.s. Slovtransgaz	Реконструкция камеры сгорания и мон-таж новой низкоэмиссионной горелки газо-вой турбины GT 750-6	Ivanka pri Nitre Velké Zlievce Jablonov n/T. Velké Karušany Словакия	6 3 4 6	2005
RWE Transgas	Замена компенсатора выходной горло-вины турбины GT 750-6	Hostim Чехия	3	2005

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
RWE Transgas	Поставка и монтаж нового трубчатого ре-генерационного обменника газовой тур-бины ГТ 750-6. Облегченная конструкция	Hostim Чехия	3	2005
RWE Transgas	Реконструкция камеры сгорания и мон-таж новой низкоэмиссионной горелки газовой турбины ГТ 750-6	Břeclav Veselí n/L. Kralice Kouřim Hostim Чехия	2 2 1 1 1	2005
RWE Transgas	Реконструкция средней подшипниковой опоры	Břeclav Чехия	1	2005
RWE Transgas	Ремонт газовой турбины ГТ 750-6 и изго-товление, поставка и монтаж жарупроч-ной вставки входной горловины и соеди-нительной части. Реконструкция средней подшипниковой опоры	Kralice Břeclav Hostim Veselí n/L. Kouřim Чехия	1 2 1 2 2	2005
RWE Transgas	Поставка низкоэмиссионных горелок для нестандартных камер сгорания турбин ГТ 750-6	Hostim Břeclav Чехия	2 1	2005
Укртрансгаз Kijev	Ревизия гзоой турбины ГТ 750-6	Lubny Jagotin Украина	2	2005
Zorya Mašprojekt Nikolajev	Поставка клапанов продуктов сгорания	Berezovska Gres Белорусия	2	2005
Transgas, a. s.	Замена компенсатора выходной горло-вины турбины ГТ 750-6	Kouřim Чехия	1	2004
Transgas, a.s.	Замена компенсатора выходной горло-вины турбины ГТ 750-6	Kouřim Břeclav Hostim Чехия	10	2004

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
MOL	Реконструкция камеры сгорания турбины Frame 3 R с целью уменьшения уровня вредных выбросов NOx и CO	Beregdaróc Венгрия	1	2004
Transgas, a.s.	Реконструкция камеры сгорания и мон-таж новой низкоэмиссионной горелки турбины внутреннего сгорания ГТ 750-6	Břeclav Hostim Kralice n/O. Чехия	9	2004
Klyetuškin Укртрансгаз	Поставка жарупрочной вставки входной горловины газовой турбины ГТ 750-6	Украина	1	2004
Transgas, a.s.	Ремонт газовой турбины ГТ 750-6 и изго-товление, поставка и монтаж жарупроч-ной вставки входной горловины и соеди-нительной части. Реконструкция средней подшипниковой опоры	Břeclav Veselí Чехия	3 1	2004
Transgas, a.s.	Ремонт газовой турбины ГТ 750-6 и изго-товление, поставка и монтаж жарупроч-ной вставки входной горловины и соеди-нительной части. Реконструкция средней подшипниковой опоры	Břeclav Чехия	1	2003
Transgas, a.s.	Ремонт газовой турбины ГТ 750-6 и изго-товление, поставка и монтаж жарупроч-ной вставки входной горловины и соеди-нительной части. Реконструкция средней подшипниковой опоры	Hostim Břeclav Чехия	1 2	2003
SPP, a. s. Divízia Slovtransgaz	Система электронной регуляции ГТ 750-6, в качестве замены гидравли-ческой системы	V.Zlievce Ivanka pri Nitre Словакия	3	2003
SPP, a. s. Divízia Slovtransgaz	Комплектная низкоэмиссионная горелка газовой турбины ГТ 750-6	V.Zlievce Ivanka pri Nitre Словакия	3	2003
Zorya Mašprojekt Nikolajev	Изготовление, поставка и монтаж клапана продуктов сгорания RZRP 2500/03	Украина	2	2003
Lovochemie	Реконструкция компрессора газовой турбны ST 1CH	Lovosice Чехия	1	2003

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
Verbundnetz Gas A.G.	Ремонт газовой турбины ГТ 750-6 и приспособление для дисанционного управления производством	SAYDA Германия	1	2003
Verbundnetz Gas A.G.	Реконструкция валоповоротного устройства газовой турбины ГТ 750-6	SAYDA Германия	1	2003
SPP, a.s. Divízia Slovtransgaz	Изготовление, поставка и монтаж жарупрочной вставки входной горловины газовой турбины ГТ 750-6	KS Ivanka pri Nitre Словакия	1	2002
Transgas, s. p.	Комплектная низкоэмиссионная горелка газовой турбины ГТ 750-6	Hostim Чехия	1	2002
Transgas, s. p.	Изготовление, поставка и монтаж жарупрочной вставки входной горловины газовой турбины ГТ 750-6	Břeclav Чехия	1	2002
SPP, a.s. Divízia Slovtransgaz	Система электронной регуляции ГТ 750-6, в качестве замены гидравли-ческой системы	Velké Kapušany, Jablonov n/T, Velké Zlievce, Словакия	8	2002
SPP, a.s. Divízia Slovtransgaz	Поставка и монтаж нового трубчатого регенерационного обменника газовой турбины ГТ 750-6. Облегченная конструкция.	Velké Kapušany, Jablonov n/T, Velké Zlievce, Ivanka pri Nitre Словакия	6	2002
SPP, a.s. Divízia Slovtransgaz	Комплектная низкоэмиссионная горелка газовой турбины ГТ 750-6	Velké Kapušany, Jablonov n/T, Velké Zlievce, Ivanka pri Nitre Словакия	19	2002
INTERGAZ CENTRAL ASIA	Комплектный ремонт 7 агрегатов ГТ 750-6, включая замену регенерацион-ных обменников, реконструкцию камер сгорания, новую систему управления. Поставка запасных частей для 10 агрегатов	Makat, Kulsary, Opornaja Казахстан	7	2001 - 2002
Transgas Praha a.s.	Комплектная низкоэмиссионная горелка газовой турбины ГТ 750-6	Kouřim Чехия	1	2002

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
SPP, š.p. Divízia Slovtransgaz	Комплектная низкоэмиссионная горелка газовой турбины ГТ 750-6	Словакия	10	2001
SPP, š.p. Divízia Slovtransgaz	Комплектная низкоэмиссионная горелка газовой турбины ГТ 750-6	Jablonov n/T Словакия	4	2001
SPP, š.p. Divízia Slovtransgaz	Поставка и монтаж нового трубчатого регенерационного обменника газовой турбины ГТ 750-6. Облегченная конструкция	Ivanka při Nitre Velké Zlievce Jablonov n/T Словакия	10	2001
Orenda Aerospace Corporation	Компоненты когенерационного устройства с газовой турбиной GTG 2 500	Mississauga Канада	1	2001
SPP, š.p. Divízia Slovtransgaz	Система электронной регуляции ГТ 750-6, в качестве замены гидравлической системы	Jablonov n/T Словакия	4	2001
SIEMENS	Монтажные работы и сервис оборудования машинного зала газовой турбины SIEMENS 70 МВт	Červený mlýn Чехия	1	2000-2001
Verbundnetz Gas A.G.	Изменения камеры сгорания газовой турбины ГТ 750-6 с целью снижения уровня вредных выбросов NOx и CO (новая конструкция горелки и изменение системы регуляции подачи топлива)	Sayda Германия	1	2001
Lovochemie, a.s.	Новый конструкционный проект и поставка новой камеры сгорания турбины ST1 -CH, новая система регулирований соотношений топлива и воздуха	Lovosice Чехия	1	2000
Verbundnetz Gas A.G.	Изменения камеры сгорания газовой турбины ГТ 750-6 с целью снижения уровня вредных выбросов NOx и CO (новая конструкция горелки и изменение системы регуляции подачи топлива)	Sayda Германия	1	2000
Ruhrgas AG	Реконструкция камеры сгорания турбины Frame 3 R с целью уменьшения уровня вредных выбросов NOx и CO	Werne Германия	1	2000
SPP, š.p. Divízia SLOVTRANSOAZ	Реконструкция всасывающих и выхлопных трактов газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода. Замена первоначальных пластинчатых рекуператоров на трубчатые, с большей эффективностью работы с большим сроком эксплуатации. Облегченная вертикальная конструкция	Ivanka pri Nitre Словакия	1	2000

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
TRANSGAS s.p.	Замена компенсатора выходной горло-вины турбины ГТ 750-6	Kouřim Чехия	2	2000
TRANSGAS s.p.	Реконструкция всасывающих и выхлопных трактов газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода. Замена первоначальных пластинчатых рекуператоров на трубчатые, с большей эффективностью работы с большим сроком эксплуатации. Облегченная вертикальная конструкция	Břeclav Чехия	1	2000
SPP, š.p. Divízia SLOVTRANSOAZ	Реконструкция всасывающих и выхлопных трактов газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода. Замена первоначальных пластинчатых рекуператоров на трубчатые, с большей эффективностью работы с большим сроком эксплуатации. Облегченная вертикальная конструкция	Ivanka pri Nitre, Velké Zlievce, Jablonov n/Turňov Словакия	13	2000
TRANSGAS s.p.	Изменения камер сгорания кругового типа с целью снижения уровня вредных выбросов NOx и CO, а также ограничение уровня усаживания С	Hostim Břeclav Чехия	3 1	1998 1999
TRANSGAS s.p.	Замена компенсатора выходной горло-вины турбины ГТ 750-6	Kralice Чехия	1	1998
VERBUNDNETZ GAS AG	Проектирование, конструирование и пусконаладочные работы оборудования промывки для аксиального компрессора турбины ГТ 750-6	Sayda Германия	1	1998
Ruhrgas AG	Реконструкция камеры сгорания турбины KWU VR - 438 с целью уменьшения уровня вредных выбросов NOx и CO	Emsbüren Германия	1	1999
Ruhrgas AG	Реконструкция камеры сгорания турбины Frame 3 R с целью уменьшения уровня вредных выбросов NOx и CO	Renzenhof Германия	1	1999
SPP, š.p. Divízia SLOVTRANSOAZ	Замена пускового турбодетандера газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода электрическим пусковым оборудованием	Ivanka pri Nitre Словакия	3	1998- 1999
TRANSGAS s.p.	Разработка, конструкция, изготовление и пусконаладочные работы системы электронной регуляции турбины ГТ 750-6	Břeclav Чехия	1	1999

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
SPP, š.p. Divízia SLOVTRANGAZ	Разработка, конструкция, изготовление и пусконаладочные работы системы электронной регуляции турбины	Ivanka pri Nitre Словакия	1	1999
Teplárna Kyjov a.s.	Поставка и монтаж частей турбины для парогазовой теплоэлектростанции Кийов с общей электрической мощностью 30 МВт	Kyjov Чехия	1	1999
SPP, š.p. Divízia SLOVTRANGAZ	Реконструкция роторов ТВД турбины ГТ 750-6. Повышение оборотов и транспортно-объемного. Изменения характеристик газового компрессора.	Ivanka pri Nitre Словакия	1	1999
VERBUNDNETZ GAS AG	Поставка и пусконаладочные работы системы по измерению мощности турбины ГТ 750-6	Sayda Германия	2	1999 -- 2000
ENERG	Поставка комплектного запасного ротора турбины высокого давления, ГТ 750-6.	Санкт Петербург Россия	1	1997
Ruhrgas AG	Реконструкция камеры сгорания турбины FRAME 3 SC с целью ограничения уровня вредных выбросов NOx и CO. Прототип	Renzenhof Германия	1	1997
VERBUNDNETZ GAS AG	Реконструкция роторов ТВД газовой турбины ГТ 750-6 . Повышение оборотов и транспортно-объемного	Sayda Германия	2	1996-8
NAFTA a.s. Gbely	Поставка и монтаж выхлопного тракта за газовой турбиной SOLAR TAURUS 60-S	Láb Словакия	2	1997-8
SIEMENS	Монтаж турбоагрегата 70 МВт, поставка и монтаж трубопроводных систем	Brno, Červený Mlýn Чехия	1	1997-8
SPP, š.p. Bratislava divízia SLOVTRANGAS	Реконструкция системы отсасывания масляных пар у газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода	Словакия	48	1996-7
VERBUNDNETZGAS A.G.	Реконструкция системы отсасывания масляных пар у газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода	Sayda Германия	2	1996-7
TRANSGAS s.p.	Замена пускового турбодетандера газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода электрическим пусковым оборудованием	Hostim Чехия	4	1996-7

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
VERBUNDNETZGAS A.G.	Замена пускового турбодетандера газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода гидравлическим пусковым оборудованием	Sayda Германия	2	1995
TRANSGAS s.p.	Замена пускового турбодетандера газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода гидравлическим пусковым оборудованием	Чехия		
		Kralice	5	1996
		Kouřim	5	1997
		Hostim	3	1997
		Stražovice	3	1997
SPP, š.p. Bratislava divizia SLOVTRANS GAS	Реконструкция всасывающих и выхлопных трактов газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода. Замена первоначальных пластинчатых рекуператоров трубчатыми, с более высокой эффективностью и с большим сроком службы. Облегченная конструкция	Словакия		
		Velké Kapušany	14	
		Jabloňov n.Turňou	11	
		Velké Zlievce	12	
		Ivanka při Nitre	12	
Jižní Morava, a.s. Tvrdonice	Котел на бросовое тепло за газовой турбиной PGT 25 МВт на компрессорной станции транзитного газопровода. (Котел на бросовое тепло, выхлопной трубопровод, компенсаторы, заслонка продуктов сгорания, дымовая труба, глушитель звука, несущие конструкции, теплотрасс горячий воды, изоляция).	Břeclav Чехия	1	1995
VERBUNDNETZGAS A.G.	Реконструкция всасывающего тракта газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода. Замена первоначальных пластинчатых рекуператоров на трубчатые, с более высокой эффективностью и с большим сроком службы. Замена отмоточного рунообразного фильтра в системе всасывания компрессора на карманные фильтрационные прокладки. Модернизация, автоматизация	Sayda Германия	2	1996-7

Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
SPP, š.p. Bratislava divizia SLOVTRANS GAS	Реконструкция всасывающих и выхлопных трактов газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода. Замена первоначальных пластинчатых рекуператоров на трубчатые, с более высокой эффективностью и с большим сроком службы. Замена отмоточного рунообразного фильтра в системе всасывания компрессора на патронные самоочищающиеся прокладки. Монтаж двух котлов на бросовое тепло - (каждый мощностью 3 МВт).	Jablonov n/Turňou Словакия	1	1995
TRANS GAS s.p.	Реконструкция всасывающего тракта газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода. Замена отмоточного рунообразного фильтра в системе всасывания компрессора на карманные фильтрационные прокладки	Veselí n/Lužnicí Чехия	1	1994
TRANS GAS s.p.	Реконструкция всасывающих и выхлопных трактов газовой турбины ГТ 750-6 на компрессорной станции транзитного газопровода. Замена первоначальных пластинчатых рекуператоров на трубчатые, с более высокой эффективностью и с большим сроком службы. Замена отмоточного рунообразного фильтра в системе всасывания компрессора на патронные самоочищающиеся прокладки.	Veselí n/Lužnicí Чехия	1	1994
TJUMENTRANS GAS	Реконструкция камеры сгорания газовой турбины ГТК - 10 - 4 с целью ограничения уровня вредных выбросов NOx и CO	Россия		
		Komsomolskaja	24	1992
		Pangody	32	1992
		Krasnoturinsk	8	1992
TRANS GAS s.p.	Реконструкция камеры сгорания газовой турбины ГТ 750 - 6 с целью ограничения уровня вредных выбросов NOx и CO	Чехия / Словакия		
		Velké Kapušany	23	1992
		Jablonov nad Turňou	9	1992
		Velké Zlievce	10	1992
		Ivanka pri Nitre	22	1992
		Kralice	5	1991÷3
		Břeclav	7	1992÷3
		Kouřim	5	1993
		Hostim	6	1993
		Veselí n/L	9	1993



EKOL, spol. s r.o.
Křenová 65
602 00 Brno
Чехия

Heat and power engineering



Для фирмы	Вид деятельности	Место расположения	шт.	Год реализации
		Stražovice	9	1993

Tel. 00420 5 43531 710
Fax. 00420 5 43242 912

Bank contact
No. of account

ČSOB a.s.
3824363/0300

IČO
DIČ

41600983
CZ699001388