

**ОАО «Завод котельного оборудования»  
– надежный поставщик элементов  
трубопроводов для ТЭС и АЭС**



**Boiler Equipment Works JSC is a reliable  
supplier of pipeline components for  
thermoelectric power stations and NPPs**

**ОАО «ЗАВОД КОТЕЛЬНОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ» (г. Алексеевка)**

**Россия, 309855, Белгородская область,  
г. Алексеевка, Южная промзона  
Тел. / факс: (47234) 4-48-43  
www.oaozko.ru, e-mail: info@oaozko.ru  
Инженерный центр завода:  
Россия, 308000, г. Белгород  
Тел./ факс: (4722) 90-17-28, 90-17-27**

ОАО «Завод котельного оборудования» начал свою деятельность с марта 2004 года как изготовитель котлов и запасных частей к котлам. В 2006 году было налажено изготовление внутрикотельных трубопроводов, а в настоящее время уже действуют следующие специализированные производства:

1. специализированное производство элементов трубопроводов для тепловой тематики из углеродистых, кремнемарганцовистых и хромомолибденовых сталей, из перспективных сталей ДИ-80 и P-91;

2. специализированное производство элементов трубопроводов для АЭС из сталей перлитного и аустенитного классов.

Для производства элементов трубопроводов имеются соответствующие разрешения и лицензии РОСТЕХНАДЗОРа.

Завод обладает всеми технологиями: по гибке, штамповке, вальцовке и термообработке для изготовления элементов трубопроводов высокого давления: гибке труб до Дн=1200 мм и толщиной стенки до 70 мм, штамповке тройников и колен до Дн=465 мм.

Изготовленные элементы трубопроводов подвергаются всем видам неразрушающего и разрушающего контроля основного металла и сварных соединений, которые осуществляются аттестованными специалистами в аккредитованных лабораториях.

Также завод выпускает элементы трубопроводов низкого давления: тройники сварные, переходы вальцованные, отводы гнутые и секторные.

Детали, опорные конструкции и сборочные единицы трубопроводов изготавливаются как по стандартам, так и по оригинальным типовым чертежам.

**BOILER EQUIPMENT WORKS JSC  
(Alekseevka)**

**Southern industrial area, Alekseevka,  
Belgorod region, 309855, Russia  
Phone/Fax: (47234) 4-48-43  
www.oaozko.ru, e-mail: info@oaozko.ru  
The Works Engineering Center:  
Belgorod, 308000, Russia  
Phone/Fax: (4722) 90-17-28, 90-17-27**

Boiler Equipment Works JSC started its activities in March 2004 to manufacture boilers and boiler components. In 2006 it initiated production of internal boiler pipelines. Now the plant has the following production facilities:

1. specialized production of pipeline components made of carbon, silicon-manganese and chrome-molybdenum steels ДИ-80 and P-91;

2. specialized production of pipeline components for NPPs made of pearlitic and austenitic class steels.

The plant has appropriate permits and licenses of the Russian Service for Technical Inspection to manufacture pipeline components.

The plant has the technologies of bending, punching, rolling and heat treatment required to produce high pressure pipeline components: bending of pipes with the diameter of up to 1,200 mm and wall thickness of 70 mm, punching of tees and elbows with the diameter of up to 465 mm.

The pipeline components produced are subjected to all kinds of destructive and nondestructive check of the metal and welds performed by attested specialists in accredited laboratories.

The plant also produces low pressure pipeline components: welded T-joints, rolled reducers, pipe-bends and sector bends.

Components, supporting structures and subunits of pipelines are manufactured according to standard and original drawings.



Общество «MSA, a.s.» – крупнейший чешский изготовитель промышленной арматуры, праздновавший 120-летие своего существования, является продолжателем традиции арматур, выпускаемых в прошлом под маркой «SIGMA».

MSA, a.s. is the biggest manufacturer of industrial valves, celebrating the 120<sup>th</sup> anniversary this year, is a successor of valve tradition produced before under the trademark SIGMA.



**АРМАТУРА ДЛЯ АТОМНОЙ  
ЭНЕРГЕТИКИ**

Завод «MSA, a.s.» выпускает для атомной энергетики:

- затворы обратные
- вентили сильфонные
- задвижки клиновые
- задвижки быстродействующие
- затворы дроссельно-регулирующие

Арматура для атомной энергетики изготавливается в соответствии с принятыми Правилами и Нормами безопасности для атомных станций РФ, а также строящихся или построенных в других странах с участием России.

**VALVES FOR NUCLEAR POWER  
ENGINEERING**

The basic production program of valves for nuclear power engineering made by MSA, a.s.:

- Swing check valves
- Bellows seal valves
- Wedge gate valves
- Quick-acting gate valves
- Regulating butterfly valves

The valves for NPE are manufactured according approved rules of quality and nuclear safety standards of the Russian Federation as well as rules applicable to nuclear power plants that have been built in different countries in participation with Russia.

MSA, a.s.  
Hlučinská 41, 747 22 Dolní Benešov, Czech Republic  
phone: + 420 553 881 111, fax: + 420 553 881 200  
e-mail: sales@msa.cz, www.msa.cz

«MSA, a.s.» Глуцинская ул. 41, 747 22 Долни Бенешов,  
Чешская Республика  
тел: +420 553 881 111, факс: +420 553 881 200  
e-mail: sales@msa.cz, www.msa.cz

**MSA**

www.msa.cz

All the valves meet the severest requirements as to quality.

