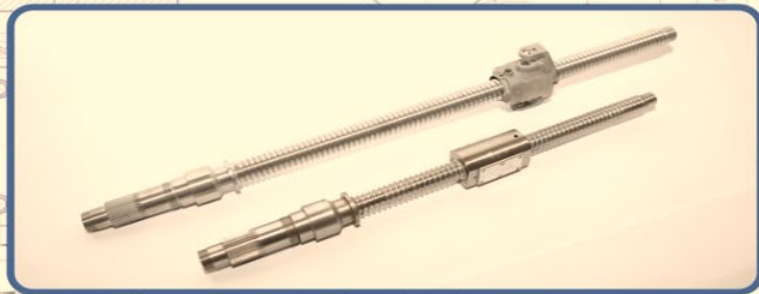




**Механизмы для авиационной,
ракетно-космической,
энергетической и других
отраслей промышленности**

ООО Концерн «ИНМАШ»

Механизмы для авиационной, ракетно-космической, энергетической и других отраслей промышленности



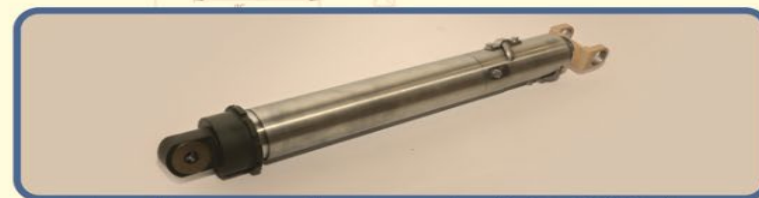
- ШВМ является составной частью комплексной системы механизации крыла самолёта SUKhoi Superjet NEW (SJ – NEW)



Преобразователь движения используется для привода иглы клапана дросселирующего углового с пневмоприводом и обогревом DN25, PN1600 кгс/см² фирмы Fisher



- Шарико-винтовой механизм «ШТОК» используется в составе спецтехники различных модификаций для привода узлов



ООО Концерн «Инмаш»
– динамично развивающееся предприятие Республики Башкортостан в сфере металлообработки и машиностроения, возрождённое на производственной базе бывшего завода высокоточных станков (ВТС) в г. Стерлитамак

Производство шарико-винтовых механизмов (ШВМ)

ШВМ является составной частью комплексной системы механизации крыла самолёта SUKhoi Superjet NEW (SJ – NEW)



Работа ведётся в рамках программы импортозамещения продукции фирмы Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH (Германия)



Преобразователь движения.

Преобразователь движения используется для привода иглы клапана дросселирующего углового с пневмоприводом и обогревом DN25, PN1600 кгс/см² фирмы Fisher.

Освоение изготовления данных запчастей в РФ сокращает импорт и время простоя оборудования.

Шарико-винтовой механизм «ШТОК»



Используется в составе спецтехники различных модификаций для привода узлов



ИННОВАЦИОННОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ
К О Н Ц Е Р Н
ИНМАШ
ПРОИЗВОДСТВО С 1982 ГОДА



**Юр. адрес: 453130,
Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак, ул. Гоголя,
122
Местонахождение:
Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак, Элеваторная
д. 37А**

Е-mail: sale@inmash.info

**Тел.: [+7 \(3473\) 26-58-17](tel:+7(3473)26-58-17),
[+7 \(3473\) 26-51-39](tel:+7(3473)26-51-39)**

Сайт: <http://inmash.info>

**График работы:
ПН-ПТ 08:00-17:00**

