



**Производство прецизионных
шарико-винтовых передач (ШВП)
с 1982 года**

ООО Концерн «ИНМАШ»

Краткая информация о предприятии

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 с 1982 года. ООО Концерн «Инмаш» имеет сертификат о производстве продукции на территории Российской Федерации, локализованное российское производство, чем поддерживает инициативу правительства Российской Федерации о росте импортозамещения.

Система менеджмента качества распространяется на разработку, производство и ремонт продукции в соответствии с классами ЕКПС (по ЕК 001-2014): 2410, 2420, 2510, 2530, 3460, 3710, 3720, 3825, 3830, 4320, 5420 и соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ГОСТ РВ 0015-002-2020.

Продукция:

- шариковые винтовые передачи (ШВП);
- винт-гайка скольжения (ВГС);
- Механизмы для авиационной, ракетно-космической, энергетической и других отраслей промышленности;
- установка буровая передвижная УБП – 30;
- механизм планетарного привода ножа (МППН);
- механизм рулевого управления (МРУ);
- Токарный станок СВ-141П

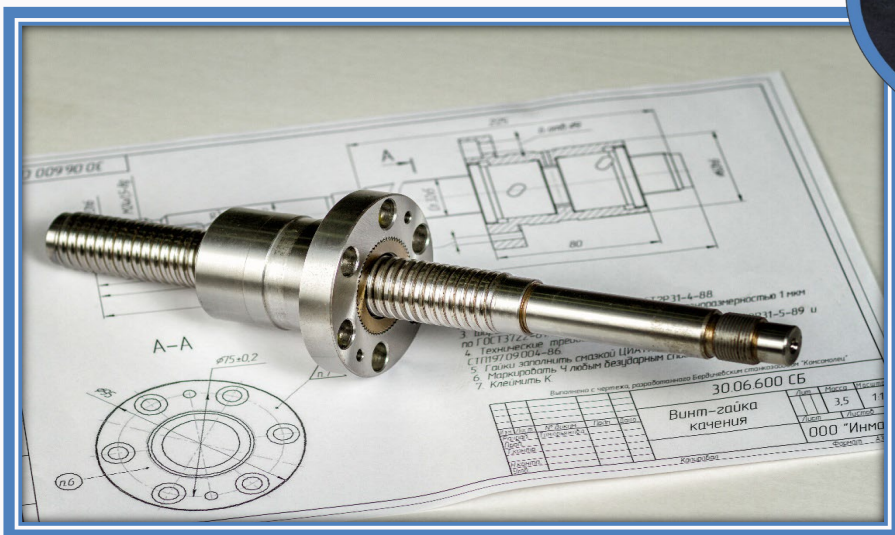
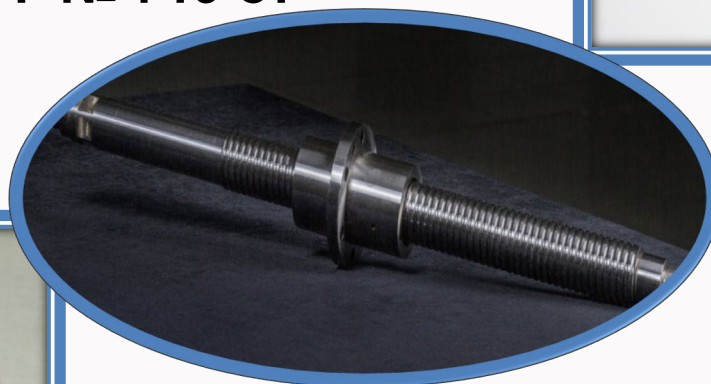
Услуги:

- шлифование крупногабаритных профильных и плоских изделий по восстановлению требуемых геометрических размеров;
- шлифование направляющих станин до 3 000 мм на станке марки «Heckert»
- шлифование кареток, суппортов и прочее
- услуги механической, термической обработки и газоплазменной резки;

Шарико-винтовые передачи (ШВП)

Единственный Российский производитель

**Получено заключение о подтверждении
производства промышленной продукции на
территории РФ в рамках ПП РФ № 719 от
17.07.2015**



Область применения:

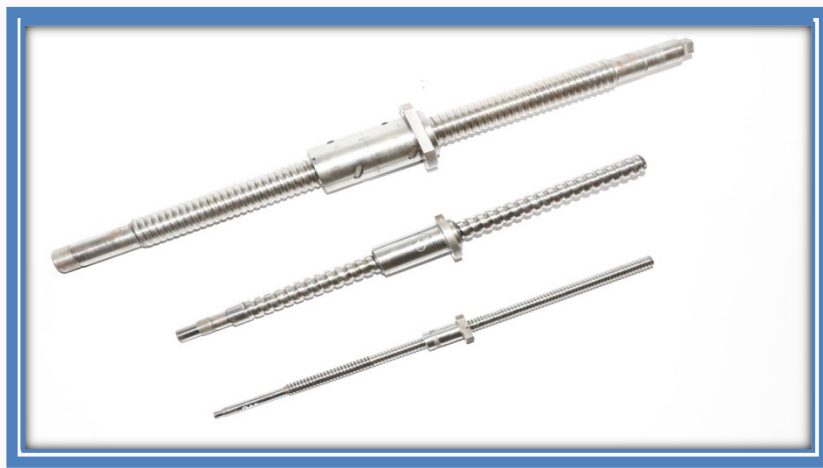
**станкостроение, авиационная,
ракетно-космическая, энергетическая,
судостроительная, автомобильная и
другие отрасли промышленности**

Шарико-винтовые передачи (ШВП)

Производство прецизионных шариковых винтовых (ШВП) передач с 1982 года, класса точности — П1, П3, П5, П7, Т1, Т3, Т5, Т7 по ОСТ 2 Р31-4-88, IT1, IT3, IT5, T3, T5, T7 по ISO3408. Всегда свыше 500 готовых ШВП на складе.

Освоенная технология изготовления 1800 наименований шарико-винтовых передач для отечественных и зарубежных станков для производства, модернизации и ремонта, а также для других отраслей промышленности.

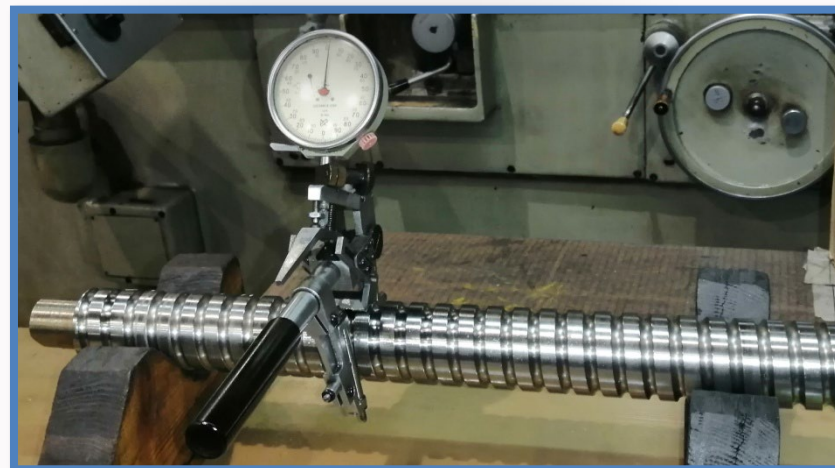
Информирование заказчика о стадии производства заказанной ШВП.
Отгрузка в течение дня (при наличии на складе).



Шарико-винтовые передачи (ШВП)

Изготовленные нами ШВП проходят проверку характеристик на испытательных стендах:

- ✓ обкаточном;
- ✓ осевой жёсткости;
- ✓ холостого хода;
- ✓ кинематической точности;
- ✓ накопленной погрешности с помощью лазерного интерферометра Renishaw.

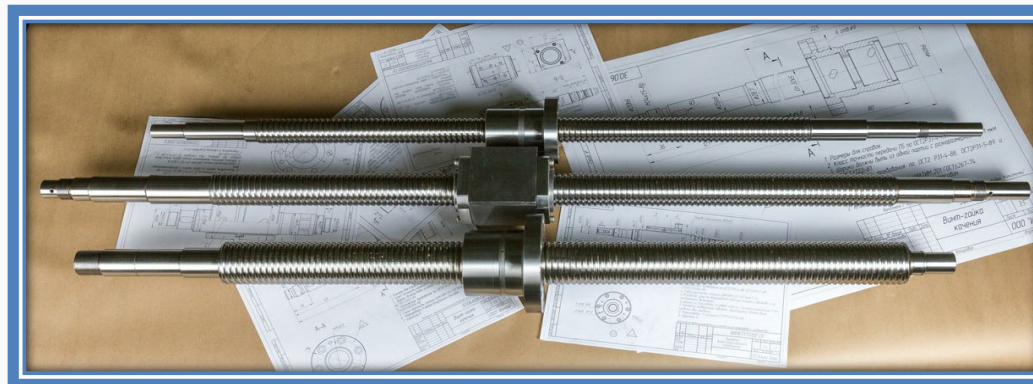
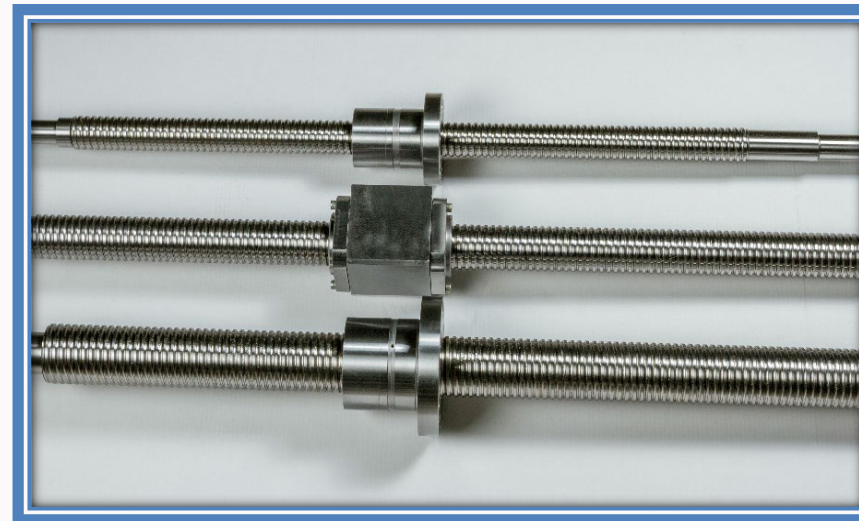


Метрологическое и специальное оборудование обеспечивает контроль по всем техническим и эксплуатационным характеристикам: обкатка ШВП – стенд С353147; колебания момента холостого хода – стенд С353138; осевая жесткость – стенд С3531 - 37; кинематическая точность – измерительная машина МС 4851, микроскоп ДИП1.

Шарико-винтовые передачи (ШВП)

Производимые нами ШВП обеспечивают:

- ✓ высокую точность позиционирования;
- ✓ плавность и бесшумность работы;
- ✓ лёгкие усилия перемещения;
- ✓ высокую осевую жёсткость;
- ✓ долговечность;
- ✓ высокий КПД (до 95%).



Мы производим ШВП как по чертежам Заказчика, так и по чертежам, разработанным ООО Концерн «Инмаш».



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**

