

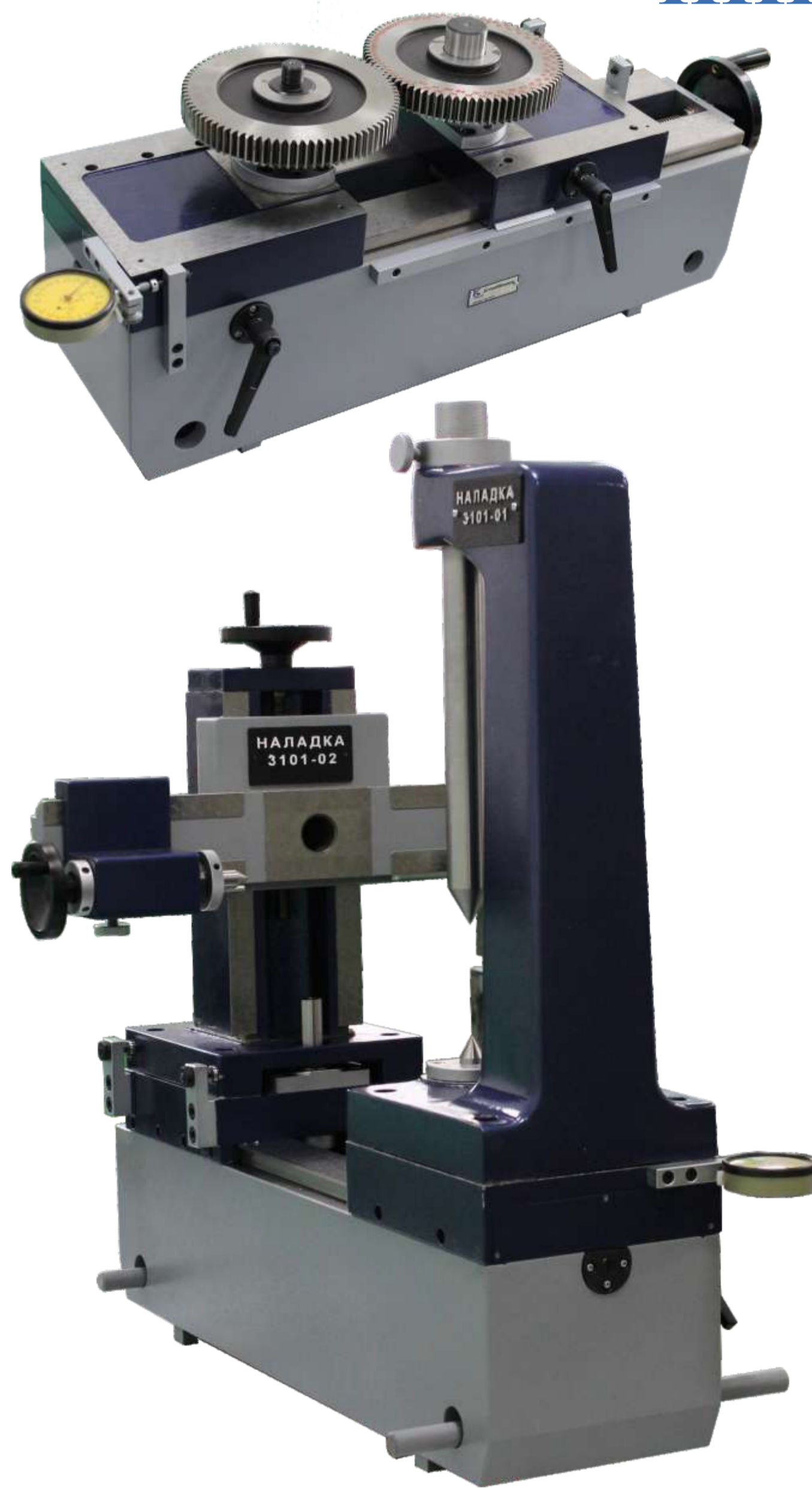
ЗАО «ЧЕЛЯБИНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И КОНСТРУКТОРСКИЙ
ИНСТИТУТ СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ И ИЗМЕРЕНИЯ В МАШИНОСТРОЕНИИ»

ЧЕЛЯБНИИ КОНТРОЛЬ

www.toolmaker.ru, челябнииконтроль.рф

ПРИБОРЫ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО ДВУХПРОФИЛЬНОГО И ОДНОПРОФИЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ ЗУБЧАТЫХ КОЛЕС

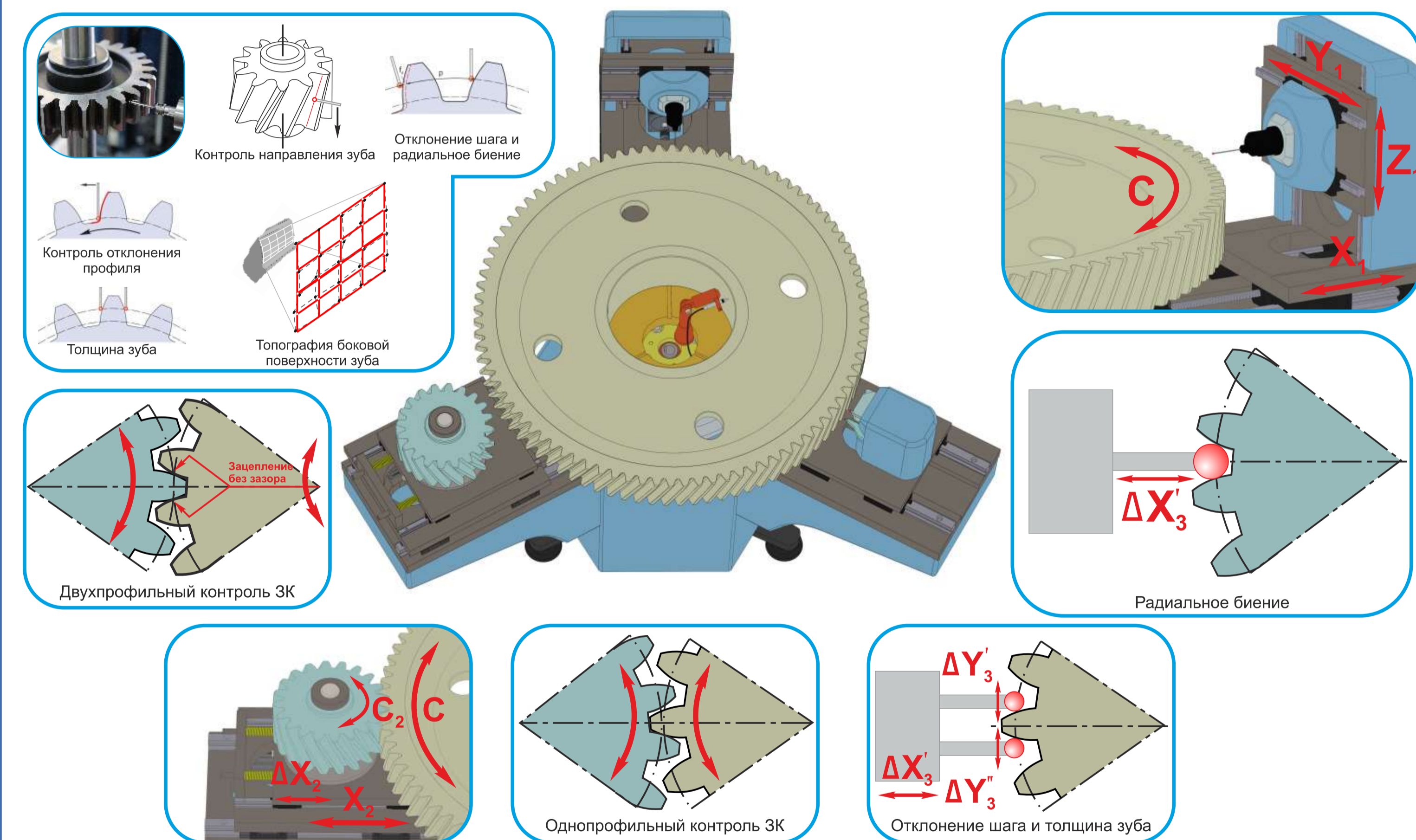
НИИК-1020



Для комплексного двухпрофильного контроля применяют межцентромеры серии НИИК-1020 типоразмера 160 (аналог МЦ-160), 320 (МЦ-320), 400 (МЦ-400), 800 (МЦ-800). Приборы оснащаются наладками для контроля насадных и валковых цилиндрических прямозубых и косозубых колес, конических колес, червячных пар. Существуют варианты ручного, механизированного и автоматизированного исполнения приборов.

Прибор НИИК-1020 может быть оснащен наладкой, с помощью которой при непрерывном однопрофильном зацеплении определяют кинематическую погрешность зубчатого колеса F_{ir}' (при обкатке с измерительным зубчатым колесом).

НИИК-1021



НИИК-1021 является многофункциональной измерительной системы, которая кроме возможностей выполнения комплексного двух- и однопрофильного контроля за счет дополнительных наладок выполняет поэлементные измерения других параметров.

МНОГОКАНАЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН: 8 (351) 221-49-30

e-mail: nii@toolmaker.ru

454008, г. Челябинск Свердловский тракт 28А/5