



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

“У Р А Н”

НОВЕЙШИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
РАЗРАБОТКА, ПРОИЗВОДСТВО, СЕРВИС

198099, Россия, Санкт-Петербург, Промышленная ул., д.5

т/ф (812) 335-09-75

<http://www.uran-spb.ru> E-mail: info@uran-spb.ru

т/ф (812) 335-09-76

Модернизация АПМ включает в себя:

1. Замена оптико-электронных датчиков на **оптико - электронные датчики RENISHAW** (дискретность 10 нм).
2. Замена электронного блока на микропроцессорную плату (КПБ),
3. Персональный компьютер.
4. Программное обеспечение (ПО).
5. Юстировка прибора

Описание программного обеспечения (ПО):

- ❖ составление программ для измерения деталей (до 999 операций),
- ❖ поверка наборов плоскопараллельных концевых мер длины методом непосредственной оценки или методом сравнения с образцовой мерой в соответствии с ГОСТом
- ❖ вывод на печать протокола измерений,
- ❖ статистический анализ результатов измерения.

Микропроцессорный блок служит для:

- Приема сигналов от преобразователя линейных перемещений (ПЛП);
- Фиксации координат текущей точки
- Контроль уровня вибрации в ручном режиме работы;

Комплект поставки при проведении модернизации:

- Электронные датчики Renishaw (Англия) (1 шт.);
- Микропроцессорная плата КПБ (1 шт.);
- Персональный компьютер;
- Программное обеспечение;
- Обучение персонала (3 чел.);
- Пусконаладочные работы;
- Проверка работоспособности механической части прибора;
- Техническая документация;
- Методика поверки;
- Гарантийное обслуживание 12 месяцев.