



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 ИЗВ-6 включает в себя:

1. Замену оптического датчика на современный сверхточный электронный датчик RENISHAW. (Англия) повышенной надежности;
2. Замену вычислительного блока старой конструкции на персональный компьютер и современный контроллер;
3. Замену блоков управления двигателями устаревшей конструкции на новые современные электронные блоки;
4. Поставку программного обеспечения (ПО).
5. Юстировка прибора

В результате модернизации прибор приобретает свойства и вид, достойный современных импортных аналогов.

Микропроцессорный блок служит для:

- Приема сигналов от преобразователя линейных перемещений;
- Коррекции накопленной погрешности;
- Фиксации координат текущей точки;
- Контроля уровня вибрации в ручном режиме работы;
- Хранения и преобразования системы координат детали;
- Работы стандартного пакета программ вычислений.

Комплект поставки при проведении модернизации ИЗВ:

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