

## Прибор для определения механических характеристик металлических изделий

*Позволяет измерять механические свойства произвольно ориентированных изделий.*



### Технические характеристики

Диапазон измерений

твердости: ед. HRC: 20 – 68; ед. HB: 90 – 450.

предела прочности: 380 – 1520 МПа.

Масса блока обработки, кг: 0,85.

Масса ударного преобразователя, кг: 0,2.

*Сертификат об утверждении средства измерений № 3380*

**Разработчик** – Государственное научное учреждение «Институт прикладной физики НАН Беларуси»  
(тел. 284 24 38, факс 284 17 94,  
e-mail: [Rudnitsky@iaph.bas-net.by](mailto:Rudnitsky@iaph.bas-net.by))

**Изготовитель** – Республиканское научно-производственное унитарное предприятие «Диатех»  
(тел. 284 06 86, факс 284 17 40,  
e-mail: [diatech@iaph.bas-net.by](mailto:diatech@iaph.bas-net.by))