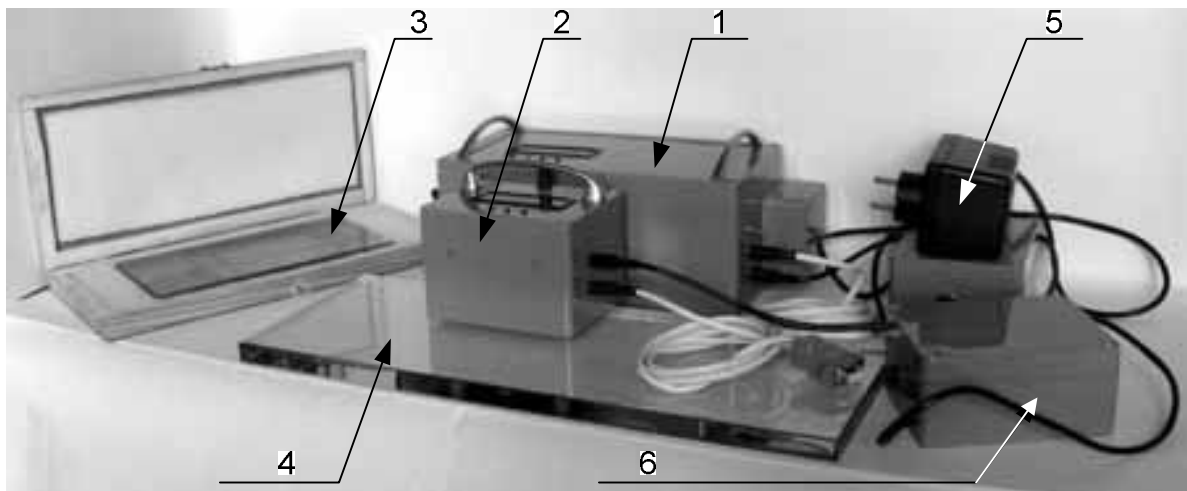


ПРОФИЛОМЕТРЫ для контроля качества поверхности древесных плит и фанеры

Комплект профилметров контактного типа с базированием на контролируемую поверхность, предназначен для контроля качества (шероховатости и волнистости) поверхности плоских изделий из древесины, древесных плит и фанеры с выдачей результатов измерений на цифровую индикацию или на монитор компьютера.



Комплект профилметров

1 - измеритель шероховатости поверхности ИШПЗ (патент 58977); 2 - измеритель волнистости поверхности ИВПЗ (патент 58978); 3 - контрольная мера (патент 60022) в футляре; 4 - измерительная планка из стекла толщиной 15 мм; 5 - аккумуляторы 2 шт.; 6 - зарядное устройство

Контролируемые параметры шероховатости поверхности при длине трассы ощупывания 85 мм - R_m , R_{max} и S_z , волнистости поверхности при длине трассы ощупывания до 300 мм - W и S_w .

Пределы измерения параметров шероховатости от 10 до 300 мкм, параметров волнистости от 10 до 2000 мкм.

В комплект профилметров входят соединительный кабель для подключения к COM-порту компьютера и программа Surfer обработки информации на компьютере.

По отдельному заказу поставляется адаптер COM — USB.

Применение автономного питания позволяет выполнять измерения в цехе.

Методы измерения и обработки результатов соответствуют требованиям отечественных и международных стандартов.

Обращаться по адресу: 249000, г. Балабаново Калужской области, пл.50 лет Октября, д.1
ЗАО «ВНИИДРЕВ»

e-mail: metrolog.vniidrev@yandex.ru

тел. +7 910 912 29 56