



# Контроль. Измерение. Диагностика.

141407, М.О., г.Химки, ул.Лавочкина, 13, корпус 1, офис 1.

Телефон/факс: (495) 545-36-97 (многоканальный)

kid@defectoscop.ru

www.defectoscop.ru

01 апреля 2018 г.

## Цены на оборудование производства ООО «К. И. Д.»

Толщиномеры покрытий	Цена, руб. с НДС	Сроки поставки
<b>Магнитный толщиномер покрытий МТ-101</b> (с первичной поверкой). Диапазон измеряемых толщин: 10...2100 мкм.	19 500	В наличии (при отсутствии на складе 5-15 дней)
<b>Магнитный толщиномер покрытий МТ-101М</b> (с первичной поверкой). Диапазон измеряемых толщин: 50...5000 мкм.	19 500	
<b>Магнитный толщиномер покрытий МТ-201</b> (с первичной поверкой). Диапазон измеряемых толщин: 5...2100 мкм.	26 000	
<b>Магнитный толщиномер покрытий МТ-201М</b> (с первичной поверкой). Диапазон измеряемых толщин: 20...5000 мкм	26 000	
<b>Вихретоковый толщиномер покрытий ВТ-201</b> (с первичной поверкой). Диапазон измеряемых толщин: 5...1100 мкм	28 000	
<b>Магнитный толщиномер покрытия поршневых колец МТ-201К</b>	По запросу	от 90 дней
<b>Периодическая проверка толщиномеров покрытий ООО "К. И. Д."</b>	2 500	3 дня
<b>Первичная и периодическая проверка толщиномеров покрытий других произв.</b>	3 000	
<b>Толщиномеры листового проката</b>		
<b>Вихретоковый толщиномер листового металла ВТ-501.</b> 50...5000 мкм	По запросу	60-90 дней

Дефектоскопы вихретоковые	Цена, руб. с НДС	Сроки поставки
<b>Вихретоковый дефектоскоп ВД-701.</b> Для контроля труб, прутков, проволоки в потоке их производства и для входного контроля.	По запросу	от 90 дней
<b>Дефектоскопы акустические низкочастотные</b>		
<b>Импедансный дефектоскоп ИД-403.</b> В комплекте с преобразователями ПИ-101 и ПИ-201.	160 000	60 дней
<b>Акустический дефектоскоп для контроля композиционных материалов АД-701М.</b> В комплекте с преобразователями ПИ-101, ПИ-201 и ПС-101.	350 000	60 дней
<b>Раздельно-совмещенный преобразователь ПИ-101</b> для импедансного дефектоскопа.	35 000	30-45 дней
<b>Совмещенный преобразователь ПИ-201</b> для импедансного дефектоскопа.	35 000	30-45 дней
<b>Преобразователь ударного типа ПС-101</b> для акустического дефектоскопа.	40 000	30-45 дней

Приборы контроля лакокрасочных покрытий	Цена, руб. с НДС	Сроки поставки
<b>Колесный толщиномер сырого слоя покрытий КТ-201 (комплектация «Стандарт»)</b> (1 измерительное колесо 0-200 мкм/0-600 мкм/0-1500 мкм, кейс, инструкция)	6 000	В наличии
<b>Колесный толщиномер сырого слоя покрытий КТ-201 (комплектация «Профи»)</b> (1 измерительное колесо 0-200 мкм/0-600 мкм/0-1500 мкм, ручка, кейс, инструкция)	8 500	В наличии
<b>Колесный толщиномер сырого слоя покрытий КТ-201 (комплектация «Эксперт»)</b> (3 измерительных колеса 0-200 мкм/0-600 мкм/0-1500 мкм, ручка, кейс, инструкция)	18 000	В наличии
<b>Твердомер Бухгольца ТБ-201 (комплектация «Стандарт»)</b> (Твердомер, шаблон, кейс, инструкция, инструкция)	10 000	В наличии
<b>Твердомер Бухгольца ТБ-201 (комплектация «Профи»)</b> (Твердомер, шаблон, кейс, инструкция, инструкция)	16 000	В наличии
<b>Твердомер Бухгольца ТБ-201 (комплектация «Эксперт»)</b> (Твердомер, шаблон, измерительный микроскоп, таймер, кейс, инструкция)	40 000	15 раб. дней
<b>Адгезиметр РН-101 «Стандарт»</b>	6 000	В наличии
<b>Адгезиметр РН-101 «Эксперт»</b>	14 000	В наличии
<b>Адгезиметр РН-201 «Стандарт»</b>	По запросу	
<b>Адгезиметр РН-201 «Эксперт»</b>	По запросу	
<b>Набор для оценки запыленности поверхности ОЗ-201 "Стандарт"</b>	9 000	
<b>Набор для оценки запыленности поверхности ОЗ-201 "Эксперт"</b>	25 000	
<b>Прижимной ролик для ленты определения запыленности РП-201</b>	19 000	

<b>Пикнометры</b>	<b>Цена, руб. с НДС</b>	<b>Сроки поставки</b>
Пикнометр алюминиевый 100 мл ПК-100А (с калибровкой)	8 000	в наличии
Пикнометр алюминиевый 50 мл ПК-50А (с калибровкой)	6 000	в наличии
Пикнометр из нержавеющей стали 100 мл ПК-100Н (с калибровкой)	10 000	в наличии
Пикнометр из нержавеющей стали 50 мл ПК-50Н (с калибровкой)	8 000	в наличии
Калибровка пикнометров	1 500	5 раб.дней

<b>Приборы контроля лакокрасочных материалов</b>	<b>Цена, руб. с НДС</b>	<b>Сроки поставки</b>
Определитель времени высыхания ЛКМ ВИ-4М	6 000	В наличии
Набор для определения времени и степени высыхания СВ-201	14 000	В наличии
Вискозиметр погружной ВЗ-246ПА	5 000	В наличии
Вискозиметр погружной ВЗ-246ПН	8 000	В наличии
Вискозиметр ВЗ-246 «Стандарт»	4 500	В наличии
Вискозиметр ВЗ-246 «Профи»	6 000	В наличии
Вискозиметр ВЗ-246 «Эксперт»	По запросу	
Аппликатор стержневой АП-101 «Стандарт»	4 000	В наличии
Аппликатор стержневой АП-101 «Профи»	12 000	5 раб.дней
Аппликатор стержневой АП-101 «Эксперт»	22 000	5 раб.дней

<b>Расходные материалы</b>	<b>Цена, руб. с НДС</b>	<b>Сроки поставки</b>
Стандартные стеклянные пластины для испытаний 90x120x1,8 мм (10 шт.)	1 500	В наличии
Стандартные стеклянные пластины для испытаний 90x120x1,8 мм (50 шт.)	5 000	В наличии
Стандартные стеклянные пластины для испытаний 180x240x1,8 мм (10 шт.)	5 000	В наличии
Набор контрастных пластин для определения укрывистости (20 шт)	5 000	В наличии
Шахматная доска для определения укрывистости 90x120 мм (10шт)	1 500	В наличии
Шахматная доска для определения укрывистости 90x120 мм (20 шт)	2 500	В наличии
Шахматная доска для определения укрывистости 90x120 мм (50 шт)	4 000	В наличии
Шахматная доска для определения укрывистости 180x225 мм (10 шт)	3 500	В наличии
Шахматная доска для определения укрывистости 180x240 мм (10 шт)	3 500	В наличии
Адгезивная лента для ISO 8502-3 (контроль запыленности)	2 700	В наличии
Адгезивная лента для ISO 2409 (контроль адгезии)	3 000	В наличии
Адгезивная лента для ASTM D 3359 (контроль адгезии)		25 раб. дней
Стеклянные шарики Баллотини 300 г.	500	В наличии
Стеклянные шарики Баллотини 1200 г.	1 500	В наличии
Чашка для определения массовой доли нелетучих веществ (нержавеющая сталь)	2 000	В наличии
Карандаши КОН-I-NOOR 5B-5H 12 шт. (Для определения твердости покрытий)	1 000	В наличии