



М.Дж. Гордон, мл.  
**Управление качеством литья под давлением**  
Пер. с англ. 2-го издания.  
720 с. Тв. пер., ил., табл.

Цена: **1750 руб.**

Генеральный спонсор



[www.haitian.ru](http://www.haitian.ru)

Начало продаж



**“Интерпластика 2012”**  
24-27 января, Стенд 1А07

[www.interplastica.ru](http://www.interplastica.ru)



У.Д. Каллистер, мл.  
**Материаловедение: от технологии к применению (металлы, керамика, полимеры)**  
Пер. с англ. под ред. А.Я. Малкина.  
896 с. Тв. пер., ил., табл. 2011 г.  
Цена: **2 800 руб.**



Д. Пол, К. Бакнелл  
**Полимерные смеси (в 2-х томах.)**  
Пер. с англ. под ред. В.Н. Кулезнева.  
1224 с. Тв. пер., ил., табл. 2011 г.  
Цена: **2 600 руб.**



Анатолий А. Клесов  
**Древесно-полимерные композиты**  
Пер. с англ. 736 с. Тв. пер., ил., табл. 2010 г.  
Цена: **1750 руб.**



Под ред. Марино Ксантоса  
**Функциональные наполнители для пластмасс**  
Пер. с англ. под ред. В.Н. Кулезнева  
462 с. Тв. пер., ил., табл. 2010 г.  
Цена: **1500 руб.**



Серова В.Н.  
**Полимерные оптические материалы**  
380 с. Тв. пер. 2011 г.  
Цена: **900 руб.**



Михайлин Ю.А.  
**Конструкционные полимерные композиционные материалы**  
2-е издание. 822 с.  
Тв. пер., ил., табл. 2010 г.  
Цена: **1200 руб.**



Михайлин Ю.А.  
**Специальные полимерные композиционные материалы**  
2-е издание. 660 с.  
Тв. пер., ил., табл. 2011 г.  
Цена: **1100 руб.**



Михайлин Ю.А.  
**Тепло-, термо- и огнестойкость полимерных материалов**  
416 с. Тв. пер., ил., табл. 2011 г.  
Цена: **1000 руб.**



В. Шах  
**Справочное руководство по испытаниям пластмасс и анализу причин их разрушения**  
3-е издание. Пер. с англ. под ред. А.Я. Малкина. 732 с.  
Цена: **1250 руб.**



Под ред. Ф. Гроссмана. 2-е издание.  
**Руководство по разработке композиций на основе ПВХ**  
Пер. с англ. под ред. В.В. Гузеева.  
614 с. Тв. пер., ил., табл. 2009 г.  
Цена: **1200 руб.**



Пахаренко В.А., Пахаренко В.В., Яковлева Р.А.  
**Пластмассы в строительстве**  
350 с. Тв. пер., ил., табл. 2010 г.  
Цена: **800 руб.**



Под ред. Р.А. Чарвата.  
**Производство окрашенных пластмасс**  
Пер. с англ. 400 с.  
Тв. пер., ил., табл. 2009 г.  
Цена: **1100 руб.**



Крыжановский В.К.  
**Инженерный выбор и  
идентификация пластмасс**  
204 с. Тв. пер., ил., табл. 2009 г.

Цена: **700 руб.**



Ф.А. Швейцер  
**Коррозия пластмасс и резин**  
Пер. с англ. под ред. С.В.  
Резниченко, Ю.Л. Морозова.  
640 с. Тв. пер., ил., табл. 2010 г.  
Цена: **1200 руб.**



Перепелкин К.Е.  
**Армирующие волокна и  
волокнистые полимерные  
композиты**  
380 с. Тв. пер., ил., табл. 2009 г.  
Цена: **800 руб.**



Гольдберг И.Е.  
**Пути оптимизации литьевой  
оснастки: Ее величество  
литьевая форма (2-е издание)**  
352 с. Тв. пер., ил., табл. 2010 г.  
Цена: **1100 руб.**



Дж. С. Дик  
**Технология резины:  
Рецептуростроение и испытания**  
Пер. с англ. под ред. В.А. Шершнева.  
620 с. Тв. пер., ил., табл. 2010.  
Цена: **1600 руб.**

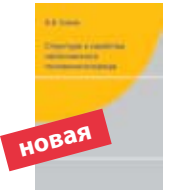


Шерышев М.А.  
**Производство изделий из  
полимерных листов и пленок**  
556 с. Тв. пер., ил. 2011 г.  
Цена: **1300 руб.**



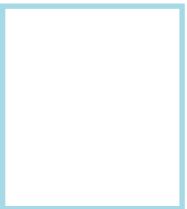
Дж. Шайерс  
**Рециклинг пластмасс:  
наука, технологии, практика**  
Пер. с англ. Ок. 500 с. Тв. пер.

**Готовится к выходу**



Гузеев В.В.  
**Структура и свойства  
наполненного ПВХ**  
288 с. Тв. пер.

Цена: **900 руб.**



Под ред. Лонг Ю.  
**Биоразлагаемые полимерные  
смеси и композиты из  
возобновляемых источников**  
Пер. с англ. под ред. В.Н. Кулезнева.  
Ок. 400 с. Тв. пер., ил., табл.  
**Готовится к выходу**



Шерышев М.А., Тихонов Н.Н.  
**Производство профильных  
изделий из ПВХ**  
Ок. 500 с. Тв. пер.

**Готовится к выходу**



Смолич А.К., Бурлов В.В.  
**Химическая стойкость материалов  
в средах нефтехимии и  
нефтепереработки**  
Справочник в 2-х томах  
Ок. 800 с. Тв. пер., табл.  
**Готовится к выходу**



Крыжановский В.К.  
**Пластмассовые детали  
технических устройств  
(выбор материала,  
конструирование, расчет)**  
Ок. 600 с. Тв. пер., ил.  
**Готовится к выходу**



Мийченко И.П.  
**Технология полуфабрикатов  
полимерных материалов**  
Ок. 350 с. Тв. пер., ил.  
**Готовится к выходу**



Михайлин Ю.А.  
**Волокнистые полимерные  
композиционные материалы  
в технике**  
Ок. 600 с. Тв. пер., ил., табл.  
**Готовится к выходу**

Предварительный заказ: **скидка 10%**



Купить on-line

**books.plastinfo.ru**

Plastinfo.ru

+7 (495) 645-24-17  
pbooks@plastinfo.ru