

И.В. Августевич, Е.И. Сидорук, Т.М. Броневец

## Стандартные методы испытания углей. Классификации углей

второе, дополненное издание руководства по методам анализа углей,  
как сырья для энергетического и технологического использования

М.: «Реклама мастер», 2018. – 576 с.: ил. Тираж 1000 экз.

Представлены основные стандартные методы отбора, приготовления проб и испытания углей, необходимые для характеристики углей с точки зрения их рационального использования и переработки.

Изложены сущность, теоретическое обоснование и критическая оценка стандартных методов определения петрографического и химического состава углей и их технологических свойств.

Представлены современные классификации и кодификации ископаемых углей. Приведены примеры маркировки и кодификации углей.

Книга является методическим пособием и практическим руководством и предназначена для инженеров и техников производственных и научно-исследовательских лабораторий, работающих в области оценки качества угольной продукции. Книга может быть полезна студентам углеобогатительных, энергетических и коксохимических специальностей высших и средних специальных учебных заведений, а также широкому кругу специалистов и предпринимателей, работающих в области геологоразведки, добычи, переработки и торговли углем.

**Книга распространяется бесплатно. Оплачиваются только расходы по пересылке.**

Заявки присылать по электронной почте: [avgush@rambler.ru](mailto:avgush@rambler.ru)

