

А

Составители: доц. ИМ. Тухватуллин,  
доц. МЖ. Юлдашев,  
доц. НА. Покалюхин,  
проф. А.Ф. Махоткин

Определение чувствительности взрывчатых веществ к трению при ударном сдвиге: методические указания /сост. ИМ. Тухватуллин [и др.]. – Кань: Изд-но Казан. гос. технол. ун-та, 2008. - 20 с.

Рассмотрены методы экспериментального определения характеристик чувствительности бризантных взрывчатых веществ (БВВ) к трению при ударном сдвиге. Предназначены для студентов специальности 240706 «Автоматизированное производство химических предприятий», при изучении дисциплины «Основы технологии отрасли», при выполнении Курсовых и дипломных проектов; специальностей направления 240700 - «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», а также для слушателей курсов «Повышение квалификации по взрывной обработке Металлов». Подготовлены на кафедре «Оборудование химических заводов».

Печатается по решению методической комиссии инженерного химико-технологического института.

Рецензенты: проф. *И.Ф. Садыков*  
доц. *В.А. Ахметишина*