

**ИНФОРМАЦИЯ О МЕТОДИЧЕСКИХ И ОБ ИНЫХ ДОКУМЕНТАХ, РАЗРАБОТАННЫХ ТГУ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

18.04.01 Химическая технология

(код и наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС ВО)

Рациональное использование природных и сырьевых ресурсов
в химической технологии и нефтехимии

(направленность (профиль))

Индекс дисциплины, практики, НИР	Наименование дисциплины, практики, НИР в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.В.ДВ.2.2	Методы оптимизации ресурсосберегающих процессов в нефтехимии и химической технологии	Кравцова М.В. Методы оптимизации и организации экобио- и ресурсосберегающих технологий / учебно-методическое пособие / М.В. Кравцова, – Тольятти: ТГУ, 2015. – 69 с.	учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры