

Кафедра химии нефти и органического катализа

Область наук: химия и науки о материалах

Характер исследований: прикладные

Результат: Проведены лабораторные исследования по очистке нефтяного парафина C10-C13 производства «КИНЕФ» с высоким содержанием ароматических соединений 0,77%. Разработаны подходы, позволяющие методом адсорбции снижать содержание ароматических соединений до ультранизких значений (менее 10 ppm). Нароботан опытный образец очищенного нефтяного парафина, не уступающий по своим характеристикам импортному аналогу D60.