



**Дескрипторний перелік**  
аналітичних технологічних та кон'юнктурних  
досліджень (НТР), які виконані аналітиками ДП  
«Черкаський НДІТЕХІМ» у 2022-2025 рр.

Дескриптор НТР	Дескрипторний зміст (опис) НТР	Дата розробки, кількість сторінок, розробник, контакти
<b>Органічні хімічні продукти. Сировина. Технології</b>		
Етил-третбутиловий ефір (ЕТБЕ). Метил-третбутиловий ефір (МТБЕ)	Інноваційні технології. Ринок України. Сировина. Виробництво. Споживання. Зовнішня торгівля. Екологія. Інвестиційні проекти Перспективи.	Жовтень 2023 59 стор. Дєєва Ольга м.т. 067 688 78 56 <a href="mailto:niitehim@nditekhim.com.ua">niitehim@nditekhim.com.ua</a>
Метанол - МТБЕ-очищений ізобутилен-ізопрен-ізобутилен-новий каучук, метакриловий ефір	Україна. Створення товарно-виробничого ланцюга «метанол - МТБЕ-очищений ізобутилен-ізопрен-ізобутилен-новий каучук, метакриловий ефір». Технології. Інвестиції. Ринки. Перспективи	Грудень 2024 84 стор. Косенко Світлана м.т. 0980211509 <a href="mailto:niitehim@nditekhim.com.ua">niitehim@nditekhim.com.ua</a>
Оцтова кислота, етилацетат	Україна. Виробництво. Зовнішня торгівля. Сфери споживання. Баланси ринку. Динаміка. Прогноз. Перспективи внутрішнього ринку з урахуванням світових тенденцій.	Липень 2023 66 стор. Соколенко Людмила м.т.097 759 88 16 <a href="mailto:niitehim@nditekhim.com.ua">niitehim@nditekhim.com.ua</a>
Бензол коксохімічний	Україна. Європа. Сучасні промислові методи виробництва та очищення бензолу з кам'яновугільної сировини. Аналіз європейського ринку бензолу, основні компанії-виробники. Цінова кон'юнктура. Виробництво, внутрішній ринок коксухімічного сирого бензолу в Україні	Травень 2024 146 стор. Гончарова Ніна м т. 093 588 71 43 <a href="mailto:niitehim.info@gmail.com">niitehim.info@gmail.com</a>

**Загальні м.т. для комунікації:**

Ковеня Тамара, директор м.т. 0509945514

Косенко Світлана, керівник аналітичного відділу м.т. 0980211509

E-mail: [niitehim@nditekhim.com.ua](mailto:niitehim@nditekhim.com.ua)

E-mail: [office@nditekhim.com.ua](mailto:office@nditekhim.com.ua)

**ЗАПИТ НА ОТРИМАННЯ РОЗРОБКИ ( ЧИ ЇЇ РОЗВЕРНУТОГО ЗМІСТУ АБО  
ДЕМО-ВЕРСІЇ) НАДАЄТЬСЯ У ДОВІЛЬНІЙ ФОРМІ НА ЕЛЕКТРОННУ АДРЕСУ  
РОЗРОБНИКА, ВКАЗАНУ В ДЕСКРИПТОРНОМУ ПЕРЕЛІКУ**