

## ПЕРЕДМОВА

Монографія “Азотовмісні функціональні олігомери. Синтез, властивості, застосування” є продовженням систематизації достатньо великого обсягу наукових досліджень, що їх виконали наукові співробітники та аспіранти Національного університету “Львівська політехніка” під керівництвом доктора хімічних наук, професора Братичака Михайла Миколайовича.

До уваги наукових співробітників, що працюють у галузі органічної та полімерної хімії, пропонуються дослідження, які стосуються синтезу, властивостей та застосування олігомерних функціональних сполук, що містять у своїй структурі третинний атом азоту.

Автори висловлюють щире подяку рецензентам: завідувачу кафедри хімії Української академії друкарства, доктору хімічних наук, професору Володимирові Вікторовичу Шибанову, доктору технічних наук, професору кафедри хімічної технології переробки пластмас Володимирові Йосиповичу Скороході та доктору хімічних наук, професору кафедри органічної хімії Володимирові Андрійовичу Дончаку з Національного університету “Львівська політехніка” за їхні конструктивні зауваження. Також автори вдячні інженеру кафедри хімічної технології переробки нафти та газу Ользі Євгенівні Поляк за технічну допомогу під час створення цієї монографії.