**GLOSSARY OF TERMS IN ORGANIC CHEMISTRY**

|  |  |
| --- | --- |
| acetaldehyde | Ацетальдегід |
| acetate | Ацетат |
| acetic | Оцтовий |
| acetone | Ацетон |
| acetyl | Ацетил |
| acetylene | Ацетилен |
| acid | Кислота |
| acidic | Кислотний |
| acidity | Кислотність |
| acrylonitrile | Акрилонитрил |
| alcohol | Спирт |
| aldehyde | Альдегід |
| aliphatic | Аліфатичний |
| aliphatic hydrocarbon | Аліфатичний вуглеводень |
| alkane | Алкан |
| alkene | Алкен |
| alkyne | Алкін |
| amide | Амід |
| amine | Амін |
| аmino acetic acid | Амінооцтова кислота |
| аmino acid | Амінокислота |
| anion | Аніон |
| anhydride | Ангідрид |
| anhydrous | Безводний |
| aniline | Анілін |
| anthracene | Антрацен |
| aromatic | Ароматичний |
| asymmetric | Асиметричний |
| azo dye | Азо барвник |
| benzene | Бензен |
| benzoic acid | Бензойна кислота |
| bicyclic | Біциклічний |
| bivalent | Двовалентний |
| bond | Зв'язок |
| bonding | Зв'язування |
| butyl | Бутил |
| camphor | Камфора |
| carbohydrate | Вуглевод |
| carbon tetrachloride | Чотирихлористий вуглець |
| carbonic | Вуглецевий |
| carboxylic acid | Карбонова кислота |
| cation | Катіон |
| cellulose | Целюлоза |
| charcoal | Деревне вугілля |
| chlorination | Хлорування |
| сitric acid | Лимонна (цитратна) кислота |
| coal | Вугілля |
| condensation | Конденсація |
| configuration | Конфігурація |
| conjugation | Спряження, кон’югація |
| contraction | Контракція |
| covalence | Ковалентність |
| covalent bond | Ковалентний зв'язок |
| cyanate | Цианат |
| cyanic acid | Циановоднева кислота |
| cyanide | Цианід |
| cycle | Цикл |
| decarboxylation | Декарбоксилювання |
| dehydration | Дегідратація |
| diatomic | Двоатомний |
| dibasic | Двухосновний |
| diethyl | Діетиловий |
| dimethyl | Диметиловий |
| disaccharide | Дисахарид |
| divalent | Двовалентний |
| double bond | Подвійний зв'язок |
| electronegative | Електронегативний |
| epimer | Епімер |
| ester | Естер |
| esterification | Естеріфікація |
| ethane | Етан |
| ethanol | Етиловий спирт, етанол |
| ether | Етер |
| ethylene | Етилен |
| formaldehyde | Формальдегід |
| formate | Форміат |
| formic acid | Мурашина кислота |
| fructose | Фруктоза |
| funnel | Воронка |
| furan | Фуран |
| glucose | Глюкоза |
| glycerol | Гліцерин |
| glycol | Гліколь |
| hybrid | Гібридний |
| hydroxide | Гідроксид |
| ion | Іон |
| isomer | Ізомер |
| ketone | Кетон |
| lactose | Лактоза |
| methane | Метан |
| methyl | Метил |
| nitration | Нітрування |
| nucleophilic | Нуклеофільний |
| organic chemistry | Органічна хімія |
| oxalic acid | Щавлева кислота |
| peptide | Пептид |
| phenol | Фенол |
| phthalic acid | Фталева кислота |
| polyamide | Поліамідний |
| polyethylene | Поліетилен |
| propane | Пропан |
| propanoic acid | Пропанова кислота |
| pyridine | Піридин |
| quinoline | Хінолін |
| saccharide | Сахарид |
| salicyl | Саліцил |
| scheme | Схема |
| single bond | Одинарний зв'язок |
| starch | Крохмаль |
| synthesis | Синтез |
| synthesize | Синтезувати |
| tetrahedron | Тетраедр |
| thiamide | Тіамід |
| thioacid | Тіокислот |
| thioester | Тіоестер |
| toluene | Толуен |
| trivalent | Тривалентний |
| valence | Валентність |