

4 Березня

4 березня 1784 року – у Львові запусчено першу у світі повітряну кулю з автоматичним пальником на рідкому пальному для підігріву повітря у «бальоні» (повітряна куля). За яскравим і небаченим досі дійством спостерігало кілька сотень глядачів. Тепловий аеростат, який було встановлено у саду Бельських (орієнтовно – на місці сучасного Галицького ринку), під час запуску – усього протягом хвилини – досягнув висоти у 100 метрів, а згодом, коли пальник вимкнувся, плавно приземлився на ґрунт.

Цей «бальон» зконструювали та збудували (проектні роботи тривали бл. 2-х місяців) *львівські винахідники* - професор фізики Львівського університету **Ігнацій Мартинович** та доктор медицини **Непомук Герман**. Таким чином, у *Львові почалася епоха повітроплавання*, і сталося це *усього лише через дев'ять місяців після першого польоту повітряної кулі братів Монгольф'є у Франції*. До слова, для першого, «французького», варіанту аеростату палимим слугувала солома, а наш – «модернізований» львівський «бальон» був забезпечений автоматичним пальником, завдяки якому повітряне судно могло триматися «на плаву» триваліший час. Відрадно відзначити, що *застосований нашими земляками принцип* (щодо підйому та лету теплового аеростата), *і нині використовується у сучасному повітроплаванні*.