

УДК 930.2:[001.89-057.875:378.4(477.83-25)ЛПІ]”196/197”  
DOI <https://doi.org/10.24919/2308-4863/57-2-5>

**Ростислав МЕЛЬНИК,**  
*orcid.org/0000-0003-0375-7167*

кандидат історичних наук,  
старший викладач кафедри історії, музеєзнавства та культурної спадщини  
Національного університету «Львівська політехніка»  
(Львів, Україна) [rimarch2010@yahoo.com](mailto:rimarch2010@yahoo.com)

**Ірина СПИЧАК,**  
*orcid.org/0000-0001-7441-0094*

студентка I курсу магістратури  
Інституту гуманітарних і соціальних наук  
Національного університету «Львівська політехніка»  
(Львів, Україна) [irspsychak0@gmail.com](mailto:irspsychak0@gmail.com)

## РОЛЬ СТУДЕНТСЬКОГО ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСЬКОГО БЮРО ЛЬВІВСЬКОГО ПОЛІТЕХНІЧНОГО ІНСТИТУТУ У РОЗБУДОВІ АКАДЕМІЧНОГО МІСТЕЧКА ІНСТИТУТУ У 1960–1970-Х РР.

У статті розглянуто роль та значення Студентського проектно-конструкторського бюро (далі – СПКБ) Львівського політехнічного інституту у розбудові навчальних корпусів закладу у 1960–1970-х рр. На кінець 1950-х – початок 1960-х рр., коли СПКБ тільки розпочало свою діяльність, інститут гостро відчував потребу у розширенні власної матеріально-технічної бази та будівництві нових навчально-лабораторних корпусів. Архітектурно-будівельна тематика одразу зайняла провідне місце у діяльності СПКБ. Керівництво установи поставило перед ним завдання якнайшвидше забезпечити розробку проектної документації на капітальне будівництво навчальних та житлових будівель інституту. Про пріоритетність цього напрямку роботи СПКБ свідчила сама структура підрозділу. Як наслідок, впродовж 1965–1976 рр. за проектами СПКБ на території, розташованій позаду головного корпусу політехніки, було збудовано чотири сучасні навчально-лабораторні корпуси, комбінат харчування з їдальнею і бібліотеку. Керівництво проектними роботами СПКБ здійснювали викладачі інституту. Залучені до проектно-будівельних робіт працівники (до них належали штатні співробітники СПКБ, викладачі-сумісники та студенти) виконували різні функції – від головних архітекторів проектів до креслярів. Студенти брали участь у всіх етапах реалізації проекту – від зародження задуму до його втілення на практиці. Вони самі проектували, виготовляли робочі креслення, брали участь у будівництві об'єктів. Значною мірою саме завдяки їм вже наприкінці 1970-х рр. академічне містечко інституту набуло сучасного, знайомого всім вигляду. У 1978 р. увесь причетний до розбудови навчального комплексу колектив разом із керівництвом закладу було відзначено Державною премією Ради міністрів УРСР.

**Ключові слова:** Львівський політехнічний інститут, Львівська політехніка, Студентське проектно-конструкторське бюро, проектні роботи, навчальний корпус, академічне містечко.

**Rostyslav MELNYK,**  
*orcid.org/0000-0003-0375-7167*

Candidate of Historical Sciences,  
Senior Lecturer at the Department of History, Museology and Cultural Heritage  
Lviv Polytechnic National University  
(Lviv, Ukraine) [rimarch2010@yahoo.com](mailto:rimarch2010@yahoo.com)

**Iryna SPYCHAK,**  
*orcid.org/0000-0001-7441-0094*

Student of the 1st Year of the Master's Degree  
Institute of Humanities and Social Sciences of Lviv Polytechnic National University  
(Lviv, Ukraine) [irspsychak0@gmail.com](mailto:irspsychak0@gmail.com)

## THE ROLE OF THE STUDENT DESIGN AND ENGINEERING BUREAU OF LVIV POLYTECHNIC INSTITUTE IN THE DEVELOPMENT OF THE ACADEMIC TOWN OF THE INSTITUTE IN THE 1960S AND 1970S

The article examines the role and significance of the Student Design and Engineering Bureau of Lviv Polytechnic Institute in the development of academic buildings of this institution in the 1960s and 1970s. At the end of the 1950s and

*the beginning of the 1960s, when the SDEB just starting to work, the institute felt the need, to expand its material and technical base and build new educational and laboratory buildings. Architectural and construction topics immediately took a leading place in the activities of the SDEB. The administration of the institute instructed the bureau to prepare project documentation for the capital construction of educational and residential buildings of the institute as soon as possible. The very structure of the unit was a confirmation of the priority of this area of the SDEB activity. During 1965-1976 four modern educational and laboratory buildings, a food plant with a dining room and a library were built according to the projects prepared by the SDEB. The management of the SDEB projects was carried out by teachers of the institute. The employees involved in these works included full-time employees of the SDEB, part-time teachers and students. They performed different functions ranging from chief architects to draftsmen. They themselves designed, produced working drawings and participated in the construction of objects. To a large extent thanks to them already at the end of the 1970s the academic town of Lviv Polytechnic Institute acquired a modern look. In 1978 the entire team involved in the development of the educational complex and the management of the institute were awarded the State Prize of the Council of Ministers of the Ukrainian SSR.*

**Key words:** Lviv Polytechnic Institute, Lviv Polytechnic, Student Design and Engineering Bureau, project works, academic building, academic town.

**Постановка проблеми.** Створене у 1959 р. у Львівському політехнічному інституті (далі – ЛПІ) Студентське проектно-конструкторське бюро (далі – СПКБ), перша організація такого характеру у Радянській Україні, покликане було стати майданчиком для науково-дослідною діяльності студентів, де вони могли самостійно виконувати різні проектно-пошукові, науково-дослідні та проектно-конструкторські роботи. Окрім суто навчальних (поглиблення і вдосконалення набутих у процесі навчання теоретичних знань, практичних вмінь і навичок, а також ознайомлення з основами професійної діяльності), СПКБ переслідувало й цілком практичні цілі. Вони полягали у виконанні працівниками бюро на засадах госпрозрахунку науково-дослідних, проектних і конструкторських робіт для різних організацій та впровадженні їх результатів у промисловість та виробництво. Проте чи не найбільший сегмент робіт СПКБ становили науково-дослідні, інженерно-будівельні, конструкторські і виробничі проекти, які виконувалися ним для задоволення власних потреб Львівської політехніки та реалізації перспективного плану розбудови й розвитку навчального закладу. На кінець 1950-х – початок 1960-х рр., час появи СПКБ, перед інститутом особливо гостро постала проблема розширення матеріально-технічної бази, зокрема будівництва нових учбово-лабораторних корпусів, що мали стати місцем навчання і підготовки молодих фахівців, кількість яких з кожним роком невпинно зростала. З огляду на те, що державні проектні організації не могли забезпечити швидке виготовлення необхідної проектно-технічної документації, архітектурно-будівельна тематика одразу зайняла провідне місце у діяльності СПКБ (Складаний, 1978).

**Аналіз досліджень.** Тема розбудови академічного містечка Львівської політехніки у 1960–1970-х рр. зокрема участі у цій події СПКБ інституту не є новою для наукової літератури.

Вже тоді процес будівництва нових корпусів активно висвітлювався на сторінках періодичного органу ЛПІ – газети «Радянський студент» (Бєлокопитова, 1964; Дубій, 1966; Мар'єв, 1968). Низка публікацій стосувалася спорудження окремих навчально-лабораторних корпусів. Проблема розбудови навчального комплексу ЛПІ розглядалася також у загальному контексті діяльності СПКБ у зазначений період часу (Осепчугов, 1959; Сидоренко, 1967; Берестовська, 1977; Лясковська, 1984). Наприкінці 1970-х – початку 1980-х рр., коли будівництво академістечка було завершено, успішна діяльність СПКБ з його проектування і побудови стали предметом обговорення на сторінках авторитетних всесоюзних і республіканських часописів (Складаний, 1978; Студенческое проектно-конструкторское бюро Львовской политехнической организации, 1985). Проблемі розбудови навчальних корпусів Львівської політехніки у радянські часи у 2000-х рр. було присвячено статтю в студентській газеті політехніків «Аудиторії» (Мартин, 2006).

**Мета статті** – розглянути місце і роль Студентського проектно-конструкторського бюро Львівського політехнічного інституту у розбудові навчальних корпусів та формуванні ансамблю академічного містечка Львівської політехніки у 1960–1970-х рр.

**Виклад основного матеріалу.** Вже відразу після створення СПКБ керівництво ЛПІ поставило перед ним завдання якнайшвидше забезпечити розробку проектно-технічної документації на капітальне будівництво навчальних і житлових будівель інституту. Згідно із самою ідеєю існування СПКБ, проектні та будівельні роботи у ньому мали здійснюватися силами студентів і викладачів інженерно-будівельного факультету (Лясковська, 1984). Про пріоритетність архітектурно-будівельних робіт у діяльності СПКБ свідчить сама його структура. На момент створення бюро до його складу входили три конструкторські

групи, серед яких була будівельна. Вона виконувала роботи з проектування і розробки робочих креслень будівель та споруд різного типу, експертизи, дослідження і розробки заходів з реконструкції та посилення старих конструкцій і споруд, прив'язки типових проектів цивільних і промислових об'єктів до місцевості. Інший напрям її робіт становили проектування архітектурного оформлення інтер'єрів будівель, озеленення територій, малих архітектурних форм, проектування меблів і внутрішнього обладнання приміщень (Осепчугов, 1959).

У 1964 р. на базі інженерно-будівельного й геодезичного факультетів та лабораторій відповідного профілю Науково-дослідного сектору ЛПІ у СПКБ було організовано будівельну науково-дослідну групу (ДАЛО. Р-120. Оп. 6. Спр. 135. Арк. 145). У 1967 р. її було перейменовано в архітектурно-будівельну групу (ДАЛО. Р-120. Оп. 6. Спр. 171. Арк. 105). Тоді ж при СПКБ було створено групу, яка займалася проектуванням меблів для учбово-лабораторних корпусів і гуртожитків інституту (ДАЛО. Р-120. Оп. 6. Спр. 171. Арк. 107). У 1970-х рр. структура бюро розрослася: у 1973 р. воно поповнилося ще однією науково-дослідною групою – з проектування прогнозу і перспективного розвитку ЛПІ до 1990 р. (ДАЛО. Р-120. Оп. 6. Спр. 426. Арк. 220). У другій половині 1970-х рр. у СПКБ продовжував працювати архітектурно-будівельний відділ (Берестовська, 1977).

Керівництво ЛПІ швидко перейшло від задекларованих обіцянок побудови нових учбово-навчальних до їх втілення у життя. Матеріальним втіленням цих обіцянок став сучасний навчальний комплекс, який незабаром повстав за спиною головного корпусу політехніки. Початок йому було покладено будівництвом у 1963 р. на площі Богдана Хмельницького, 4 (нині – площа Святого Юра) лабораторного корпусу проблем хімії (нині – 8-й навчальний корпус Львівської політехніки, Інститут хімії та хімічних технологій). (Белокопитова, 1964). Авторами проекту були Микола Микула та Валеріан Сагайдаковський.

Успішний почин було продовжено у 1965-1966 рр. Тоді на вул. Карпінського, 2/4 повстав навчально-лабораторний корпус вечірнього і заочного факультетів ЛПІ площею 10 020 м<sup>2</sup> (нині – 1-й навчальний корпус Львівської політехніки). Його проектування почалося ще у 1960 р. Саме будівництво аудиторного корпусу було завершено у грудні 1965 р. (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 202. Арк. 29). Це була будівля виконана у стилі модернізму. Вона мала лекційні і навчальні аудито-

рії, актовий зал, студентську їдальню. Керівником проекту виступив знаний ще у міжвоєнний період львівський архітектор, професор ЛПІ Іван Багенський. Архітекторами проекту були Роман Липка, Андрій Рудницький, Микола Микула – усі випускники Львівської політехніки (вул. Карпінського, 2/4). Участь у спорудженні цього корпусу взяло понад 1 500 студентів-політехніків (Дубій, 1966). Він став першою будівлею нового навчального комплексу інституту, проектування якого було доручено СПКБ (Вул. Карпінського, 2/4). Врешті цей аудиторний корпус було удостоєно премії як найкраща будівля, споруджена у Львові у 1965 р. (Сидоренко, 1967).

У березні 1966 р. на вул. Олександра Невського, 5 (нині – вул. Митрополита Андрея) розпочалися роботи з будівництва учбового корпусу загальнотехнічного факультету (нині – 4-й навчальний корпус Львівської політехніки) площею 22 382 м<sup>2</sup> (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 202. Арк. 29). Тривали вони до кінця 1971 р. (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 337. Арк. 23). Проектування корпусу розпочалося у 1964 р. Будівля була виконана у стилі модернізму, мала лекційні та навчальні аудиторії, студентську бібліотеку, їдальню. Місцем для спорудження корпусу було обрано територію садів, які раніше належали монастирю Святого серця (*Sacre Coeur*), а пізніше – Львівській аграрній академії. Після перенесення академії до с. Дубляни під Львовом на території саду почалося будівництво. Корпус збудовано за індивідуальним проектом, розробленим Київським зональним науково-дослідним і проектним інститутом типового й експериментального проектування житлових і громадських будинків (далі – Київ ЗНДІЕП) спільно з СПКБ, директоркою якого була Віра Ляковська (Мар'єв, 1968). Головним архітектором проекту був Павло Мар'єв, а інженером – В. Рокач. Генеральним підрядником виступало Будівельне управління №15 тресту «Львівпромбуд» комбінату «Львівпромбуд». Фінансування будівельних робіт, як і у випадку з корпусом вечірнього і заочного факультету, здійснювалося за кошти Міністерства освіти УРСР (Вул. Митрополита Андрея, 5).

Перелік нових навчальних корпусів політехніки у 1970-х рр. поповнила будівля навчально-лабораторного корпусу енергетичного факультету (нині – 5-й навчальний корпус Львівської політехніки по вул. Степана Бандери, 28). Вона була розташована біля західного краю ділянки, де велося будівництво корпусу загальнотехнічного факультету (нині – 4-й навчальний корпус Львівської політехніки), між вул. Миру (нині – вул. Степана

Бандери) та вул. Олександра Невського (нині – вул. Митрополита Андрея). Проектно-кошторисну документацію на будівництво корпусу загальною площею 13 263 м<sup>2</sup>. складено було ще у березні 1966 р. (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 202. Арк. 30), а саме будівництво розпочалося у лютому 1967 р. (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 222. Арк. 44). Проект було розроблено на основі проектного завдання, виконаного в 1965 р. Київ ЗНДІП, та технологічного завдання, виданого СПКБ. Архітектором проекту була Муза Консулова, співавторами – В. Голдовський та Г. Рахуба, інженером – С. Шершакіна. Будівля складалася з лекційних і навчальних аудиторій, а також лабораторій. Будівельною організацією виступало Будівельне управління №15 тресту «Львівпромбуд» комбінату «Львівпромбуд». Фінансування робіт здійснювалося за кошти Міністерства освіти УРСР (вул. Бандери, 28а). Будівництво корпусу було завершено у 1972 р. (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 337. Арк. 129).

Далі СПКБ взяло участь у будівництві навчально-лабораторного корпусу інженерно-будівельного факультету (нині – 2-й корпус Львівської політехніки), який розташований на вул. Карпінського, 6 між 1-м навчальним корпусом та університетським харчоблоком. Корпус збудовано на місці колишнього монастиря Сакре-Кер (св. Серця) та сільськогосподарського інституту за проектом, підготовленим СПКБ. Розробка робочих креслень корпусу розпочалася 1969 р. (вул. Карпінського, 6), а завершилася 1972 р. Того ж року розпочалося будівництво корпусу (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 337. Арк. 23, 129). Воно тривало до 1976 р. Під час будівництва доводилося вносити зміни у первісний проект, оскільки змінилися умови й потреби інституту. Фактично проектування відбувалося паралельно з будівництвом. Архітектором проекту була Ірина Русанова, головним інженером – Віктор Кваша. Будівля була призначена для навчальних аудиторій та лабораторій. Фінансування здійснювалося за кошти Міністерства освіти УРСР (Вул. Карпінського, 6).

У 1972 р. з-поміж іншого СПКБ розробило проектно-кошторисну документацію для теплопостачання учбових корпусів ЛПІ (технічний робочий проект) та комбінату харчування з їдальнею на 850 місць (технічний проект). (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 337. Арк. 128). Того ж року на території навчального комплексу розпочалося будівництво комбінату. Керівником проекту був І. Петришин (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 337. Арк. 23, 144). Комбінат харчування розташований між навчальним корпусом інженерно-будівельного факультету (нині – 2-й корпус Львівської політехніки)

та 3-м навчальним корпусом. Його будівництво було завершено у 1975 р. (ДАЛО. Р-120. Оп. 5. Спр. 414. Арк. 199).

Керівництво проектними роботами СПКБ здійснювали на засадах сумісництва викладачі інституту (ДАЛО. Р-120. Оп. 6. Спр. 293. Арк. 328-329). На штатних співробітників бюро, викладачів-сумісників та студентів було покладено виконання функцій головних архітекторів проектів, головних спеціалістів, головних конструкторів, керівників груп, старших інженерів, інженерів, старших техніків, техніків, креслярів (ДАЛО. Р-120. Оп. 6. Спр. 360. Арк. 220). Студенти брали участь у всіх етапах реалізації проекту – від зародження задуму до його втілення у життя. Вони самі проектували, виготовляли робочі креслення, брали участь у будівництві об'єктів (Путій, 1973). Про пріоритети, якими керувалося СПКБ у своїй діяльності, та місце, яке у ній відводилося тематиці, пов'язаній з ЛПІ, можна зробити висновок на підставі структури замовлень, які цей підрозділ виконував у 1972 р. Так розробка проектно-конструкторської документації, спрямованої на задоволення інженерно-будівельних потреб ЛПІ, становила 65% усіх робіт бюро, на виконання замовлень інших вузів припадало лише 10% робіт, міністерств та відомств – 25% (ДАЛО. Р-120. Оп. 6. Спр. 360. Арк. 220).

Спільними зусиллями керівництва закладу, Міністерства освіти УРСР та будівельних організацій Львова вже до кінця 1970-х рр. ЛПІ вдалося успішно побудувати нове багатофункціональне академічне містечко. Увесь комплекс споруд складався з п'яти навчально-лабораторних корпусів, а також двох допоміжних будівель – харчоблоку та бібліотеки. Усі ці споруди, окрім 3-го корпусу (ним є споруджений у 1860–1864 рр. комплекс монастиря сакрекерок), які мали загальну площу 80 тис. м<sup>2</sup>, було збудовано менш ніж за 15 років. За швидку і якісну розбудову інституту у 1978 р. увесь авторський колектив навчального комплексу разом із керівництвом вузу було відзначено Державною премією Ради міністрів УРСР (Студенческое проектно-конструкторское бюро Львовской политехники: 38).

**Висновки.** В історії Львівської політехніки 1960–1970-ті рр. були часом бурхливого розвитку матеріально-технічної бази та активної розбудови об'єктів закладу. Цими роками датується поява на території інституту сучасного академічного містечка – компактно розташованих, багатофункціональних навчальних корпусів із просторими, затишними приміщеннями (лекторіями, аудиторіями, лабораторіями), здатними прийняти

тисячі студентів та працівників політехніки. Їх будівництво велося в рамках реалізації перспективного плану розбудови об'єктів інституту та розвитку його матеріальної бази. Активну участь у його втіленні брало створене при інституті у 1959 р. Студентське проектно-конструкторське бюро. У 1960–1970-х рр. його працівниками було

розроблено проектну документацію для будівництва великої кількості об'єктів ЛПІ, серед яких були і навчально-лабораторні корпуси академічного містечка. Діяльність бюро у розбудові навчального комплексу інституту отримала високу оцінку й визнання керівництва закладу, держави та спільноти львівських політехніків.

### СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Державний архів Львівської області (ДАЛО). Р-120. Львівський політехнічний інститут. Оп. 5. Спр. 202. Отчет о учебной, научной и идейно-воспитательной работе института за 1965/66 год. 213 арк.
2. Державний архів Львівської області (ДАЛО). Р-120. Львівський політехнічний інститут. Оп. 5. Спр. 222. Отчет о учебной, научной и идейно-воспитательной работе института за 1966/67 год. 263 арк.
3. Державний архів Львівської області (ДАЛО). Р-120. Львівський політехнічний інститут. Оп. 5. Спр. 337. Звіт про навчальну, наукову та ідейно-виховну роботу інституту за 1971/72 навчальний рік. 200 арк.
4. Державний архів Львівської області (ДАЛО). Р-120. Львівський політехнічний інститут. Оп. 5. Спр. 414. Отчет о учебно-методической и хозяйственной деятельности института за 1974 год. 229 арк.
5. Державний архів Львівської області (ДАЛО). Р-120. Львівський політехнічний інститут. Оп. 6. Спр. 135. Отчет о научно-исследовательской работе института за 1964 год. 155 арк.
6. Державний архів Львівської області (ДАЛО). Р-120. Львівський політехнічний інститут. Оп. 6. Спр. 171. Отчет о научно-исследовательской работе института за 1967 год. 278 арк.
7. Державний архів Львівської області (ДАЛО). Р-120. Львівський політехнічний інститут. Оп. 6. Спр. 293. Отчет о научно-исследовательской деятельности института за 1971 год. 467 арк.
8. Державний архів Львівської області (ДАЛО). Р-120. Львівський політехнічний інститут. Оп. 6. Спр. 360. Отчет о научно-исследовательской деятельности института за 1972 год. 361 арк.
9. Державний архів Львівської області (ДАЛО). Р-120. Львівський політехнічний інститут. Оп. 6. Спр. 426. Отчет о научно-исследовательской деятельности института за 1973 год. 343 арк.
10. Берестовська А. СПКБ творить, дерзає. *Радянський студент*. 1977, 16 березня. № 9 (1409).
11. Белокопитова Ю. Красень корпус став до ладу. *Радянський студент*. 1964, 16 січня. № 3 (874).
12. Вул. Бандери, 28а – навчальний корпус №5 Національного університету „Львівська політехніка”. URL: <https://lia.lvivcenter.org/uk/objects/bandery-28a/> (дата звернення: 30.11.2022)
13. Вул. Карпінського, 2/4 – навчально-лабораторний корпус №1 Національного університету „Львівська політехніка”. URL: <https://lia.lvivcenter.org/uk/objects/karpinskoho-2-4/> (дата звернення: 30.11.2022)
14. Вул. Карпінського, 6 – корпус № 2 Національного університету „Львівська політехніка”. URL: <https://lia.lvivcenter.org/uk/objects/karpinskoho-6/>
15. Вул. Митрополита Андрея, 5 – навчальний корпус №4 зі студентською бібліотекою Національного університету „Львівська політехніка”. URL: <https://lia.lvivcenter.org/uk/objects/mytr-andreia-5/> (дата звернення: 30.11.2022)
16. Дубій П. Це відбулося 8 січня. *Радянський студент*. № 3 (962). 1966. 19 січня. № 3(962).
17. Ляковська В. 25 років творення... *Радянський студент*. 1984, 19 грудня. № 38 (1711).
18. Мар'єв П. Будується корпус... *Радянський студент*. 1968, 29 травня. № 20 (1059).
19. Мартин І. Litteris et Artibus. *Аудиторія*. 2006, 14-20 вересня. № 25(2545).
20. Осепчугов В. Студентське проектно-конструкторське бюро. *Радянський студент*. 1959, 7 квітня. №12 (529).
21. Путій П. Творчий шлях до знань. *Радянський студент*. 1973, 31 жовтня. № 31 (1221).
22. Сидоренко В. Шляхи і перспективи розвитку матеріально-технічної бази інституту // *Радянський студент*. № 19(1019). 24 травня 1967 р. С. 2–3.
23. Складаний І. Пошуку золота пора. *Знання та праця*. 1978. № 9. С. 1–5.
24. Студенческое проектно-конструкторское бюро Львовской политехники. *Архитектура СССР*. 1985. № 4. С. 38–39.

### REFERENCES

1. Derzhavnyi arkhiv Lvivs'koi oblasti (DALO) [State archives of Lviv Oblast]. R-120. Lvivs'kyi politekhnichniy instytut [Lviv Polytechnic Institute]. Op. 5. Spr. 202. Otchet ob uchebnoi, nauchnoi i ideino-vospitatelnoi rabote instituta za 1965/66 god [Report on academic, research, ideological and educational work of the institute for 1965/66]. 213 ark. [Manuscript] [in Russian]
2. Derzhavnyi arkhiv Lvivs'koi oblasti (DALO) [State archives of Lviv Oblast]. R-120. Lvivs'kyi politekhnichniy instytut [Lviv Polytechnic Institute]. Op. 5. Spr. 222. Otchet ob uchebnoi, nauchnoi i ideino-vospitatelnoi rabote instituta za 1966/67 god [Report on academic, research, ideological and educational work of the institute for 1966/67]. 263 ark. [Manuscript] [in Russian]
3. Derzhavnyi arkhiv Lvivs'koi oblasti (DALO) [State archives of Lviv Oblast]. R-120. Lvivs'kyi politekhnichniy instytut [Lviv Polytechnic Institute]. Op. 5. Spr. 337. Zvit pro navchalnu, naukovu ta ideino-vykhovnu robotu instytutu za 1971/72 navchalnyi rik [Report on academic, research, ideological and educational work of the institute for 1971/72]. 200 ark. [Manuscript] [in Russian]

4. Derzhavnyi arkhiv Lvivs'koi oblasti (DALO) [State archives of Lviv Oblast]. R-120. Lvivs'kyi politekhnichnyi instytut [Lviv Polytechnic Institute]. Op. 5. Spr. 414. Otchet ob uchiebno-metodichieskoi i hoziaistviennoi rabote instituta za 1974 god [Report on academic, methodical and economic work of the institute for 1974]. 229 ark. [Manuscript] [in Russian].
5. Derzhavnyi arkhiv Lvivs'koi oblasti (DALO) [State archives of Lviv Oblast]. R-120. Lvivs'kyi politekhnichnyi instytut [Lviv Polytechnic Institute]. Op. 6. Spr. 135. Otchet o nauchno-issledovatel'skoi rabote instituta za 1964 god [Report on the research work of the institute for 1964]. 155 ark. [Manuscript] [in Russian].
6. Derzhavnyi arkhiv Lvivs'koi oblasti (DALO) [State archives of Lviv Oblast]. R-120. Lvivs'kyi politekhnichnyi instytut [Lviv Polytechnic Institute]. Op. 6. Spr. 171. Otchet o nauchno-issledovatel'skoi rabote instituta za 1967 god [Report on the research work of the institute for 1967]. 278 ark. [Manuscript] [in Russian].
7. Derzhavnyi arkhiv Lvivs'koi oblasti (DALO) [State archives of Lviv Oblast]. R-120. Lvivs'kyi politekhnichnyi instytut [Lviv Polytechnic Institute]. Op. 6. Spr. 293. Otchet o nauchno-issledovatel'skoi deyatel'nosti instituta za 1971 god [Report on the research activity of the institute for 1971]. 457 ark. [Manuscript] [in Russian].
8. Derzhavnyi arkhiv Lvivs'koi oblasti (DALO) [State archives of Lviv Oblast]. R-120. Lvivs'kyi politekhnichnyi instytut [Lviv Polytechnic Institute]. Op. 6. Spr. 360. Otchet o nauchno-issledovatel'skoi deyatel'nosti instituta za 1972 god [Report on the research activity of the institute for 1972]. 361 ark. [Manuscript] [in Russian].
9. Derzhavnyi arkhiv Lvivs'koi oblasti (DALO) [State archives of Lviv Oblast]. R-120. Lvivs'kyi politekhnichnyi instytut [Lviv Polytechnic Institute]. Op. 6. Spr. 426. Otchet o nauchno-issledovatel'skoi deyatel'nosti instituta za 1973 god [Report on the research activity of the institute for 1973]. 343 ark. [Manuscript] [in Russian].
10. Berestovs'ka A. SPKB tvoryt', derzaie [SDEB creates, goes ahead] *Soviet student*. 1977. March 16. № 9 (1409). [in Ukrainian].
11. Bielokopytova Ju. Krasen' korpus stav do ladu [A beautiful educational building is in order] *Soviet student*. 1964. January 16. № 3 (874). [in Ukrainian]
12. Vul. Bandery, 28a – navchal'nyi korpus № 5 Natcional'noho universytetu «Lvivs'ka politekhnika». [Bandery street 28a. Educational building No. 5 of the National University Lviv Polytechnic]. URL: <https://lia.lvivcenter.org/uk/objects/bandery-28a/> (дата звернення: 30.11.2022) [in Ukrainian].
13. Vul. Karpin'skogo, 2/4 – navchal'no-laboratornyi korpus №1 Natcional'noho universytetu «Lvivs'ka politekhnika» [Karpinskogo street 2/4. Educational and laboratory building No. 1 of the National University Lviv Polytechnic]. URL: <https://lia.lvivcenter.org/uk/objects/karpinsko-2-4/> (дата звернення: 30.11.2022) [in Ukrainian]
14. Vul. Karpin'skogo, 6 – korpus №2 Natcional'noho universytetu «Lvivs'ka politekhnika» [Karpinskogo street 6. Educational building No. 2 of the National University Lviv Polytechnic]. URL: <https://lia.lvivcenter.org/uk/objects/karpinsko-6/> (дата звернення: 30.11.2022) [in Ukrainian].
15. Vul. Mytropolyta Andreia, 5 – navchal'nyi korpus №4 zi students'koiu bibliotekoju Natcional'noho universytetu «Lvivs'ka politekhnika» [Mytropolyta Andreia street 5. Educational building No. 4 with student library of the National University Lviv Polytechnic]. URL: <https://lia.lvivcenter.org/uk/objects/mytr-andreia-5/> (дата звернення: 30.11.2022) [in Ukrainian].
16. Dubii P. Ce vidbulosia 8 sichnia [It happened on 8 January] *Soviet student*. 1966. January 19. №3(962). [in Ukrainian].
17. L'askovs'ka V. 25 rokov tvorennia... [25 years of creations]. *Soviet student*. 1984. December 19. № 38 (1711). [in Ukrainian]
18. Mar'iev P. Buduiet'sia korpus... [Academic building is being built...]. *Soviet student*. 1968. May 29. № 20 (1059). [in Ukrainian]
19. Martyn I. Litteris et Artibus [Litteris et Artibus]. *Auditorium*. 2006. September 14-20. № 25(2545). [in Ukrainian]
20. Osepchuhov V. Students'ke proektno-konstruktors'ke biuro [Student Design and Engineering Bureau]. *Soviet student*. 1959. April 7. № 12 (529). [in Ukrainian]
21. Putii P. Tvorchyi shl'ah do znan'[Creative path to knowledge]. *Soviet student*. 1973. October 31. № 31 (1221). [in Ukrainian]
22. Skladanyi I. Poshuku zolota pora [Golden time of search]. *Knowledge and work*. 1978. № 9. pp. 1–5. [in Ukrainian]
23. Studienchieskoie proektno-konstruktorskoie biuro Lwowskoi politekhniki [Student Design and Engineering Bureau of Lviv Polytechnic]. *Architecture of the USSR*. 1985. №4. pp. 38–39. [in Russian]
24. Sydorenko V. Shlakhy i perspektyvy rozvytku material'no-tekhnichnoji bazy instytutu [Ways and prospects for the development of the material and technical base of the institute]. *Soviet student*. 1967. May 24. № 19(1019). pp. 2–3. [in Ukrainian]