

національна інноваційна система та її модулі – інноваційні екосистеми різного рівня. До її складу належать: матеріально-технічні об'єкти; система фінансової підтримки, включаючи венчурну індустрію; інфраструктура сервісів і компетенцій, що спеціалізується на наданні послуг високотехнологічним компаніям; інформаційні системи, які забезпечують взаємодію й обмін даними між учасниками інноваційної екосистеми¹.

По-перше, інноваційна інфраструктура – це штучно створене середовище, яке призначене для стимулювання інноваційної діяльності. По-друге, інноваційна інфраструктура – це динамічна саморегулююча система ринків послуг².

2.3. Наукові парки

Терміни

Науковий парк – юридична особа, що створюється з ініціативи вищого навчального закладу та/або наукової установи шляхом об'єднання внесків засновників для організації, координації, контролю процесу розроблення і виконання проектів наукового парку³.

Партнери наукового парку – суб'єкти господарювання, що уклали з науковим парком договір про партнерство⁴.

Пріоритетні напрями діяльності наукового парку – економічно і соціально зумовлені наукові, науково-технічні та інноваційні напрями діяльності, що відповідають меті створення наукового парку, галузевому профілю та/або спеціалізації вищого навчального закладу та/або наукової установи (які є базовими елементами наукового парку), враховують потреби регіону (території), в якому створено науковий парк, та узгоджуються з напрямками діяльності, визначеними законами України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки», «Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні» та іншими законодавчими актами України в науковій, науково-технічній та інноваційній сферах⁵.

¹ Федулова, Л. І. “М'яка інфраструктура” у формуванні інноваційної екосистеми. *Вісник Національного університету «Львівська політехніка»*. Серія: Менеджмент та підприємництво в Україні. 2017. № 875. С. 245.

² Князевич А. О. Модель функціонування ринків інновацій у складі інноваційної інфраструктури країни. *Економіка та держава*. 2017. № 3. С. 55.

³ Про наукові парки: Закон України від 25.06.2009 р. № 1563-VI. Ст. 1. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1563-17#Text>.

⁴ Там само.

⁵ Там само.

Проект наукового парку – пакет документів, що визначає процедуру і комплекс необхідних заходів щодо розроблення, створення та реалізації інноваційного продукту чи інноваційної продукції і містить дані про матеріально-технічні, фінансові, кадрові ресурси, необхідні для виконання науковим парком та його партнерами проекту наукового парку згідно з вимогами цього Закону¹.

Засновники наукового парку – вищий навчальний заклад IV рівня акредитації (далі – вищий навчальний заклад) та/або наукова установа та інші юридичні особи, що уклали засновницький договір про створення наукового парку².

Договір про партнерство з науковим парком – договір між науковим парком і суб'єктами господарювання щодо умов участі суб'єктів господарювання у процесі розроблення та виконання проектів наукового парку³.

Замовники продукції наукового парку – установи, організації, підприємства, вітчизняні та іноземні компанії усіх форм власності, що замовляють і повністю сплачують вартість виконання конкретних розробок чи послуг за проектами наукового парку⁴.

Нормативно-правове регулювання

1. Про наукові парки: Закон України від 25.06.2009 р. № 1563-VI. *Відомості Верховної Ради України*. 2009 р. № 51. С. 1859. Ст. 757. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1563-17#Text>.
2. Про науковий парк «Київська політехніка». Закон України від 22.12.2006. № 523-V. *Урядовий кур'єр*. 2007. № 11. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/523-16#Text>.
3. Порядок погодження рішення про створення наукового парку: затв. постановою Кабінету Міністрів України від 03.02.2010 р. N 93. *Офіційний вісник України*. 2010 р. № 8. Ст. 393. URL: <https://www.kmu.gov.ua/pras/243275011>.
4. Про утворення Української державної інноваційної компанії: Постанова КМУ від 13.04.2000 р. № 654. *Офіційний вісник України*. 2000 р. № 16. Ст. 674. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/654-2000-%D0%BF#Text>.

¹ Про наукові парки: Закон України від 25.06.2009 р. № 1563-VI. Ст. 1. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1563-17#Text>.

² Там само.

³ Там само.

⁴ Про науковий парк «Київська політехніка». Закон України від 22.12.2006. № 523-V. *Урядовий кур'єр*. 2007. № 11. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/523-16#Text>. Ст. 1.

5. Питання Державної інноваційної фінансово-кредитної установи: Постанова КМУ від 15 червня 2000 р. № 979. *Офіційний вісник України*. 2000. № 25. Ст. 1048. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/979-2000-%D0%BF#Text>.
6. Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки: Закон України від 11.07.2001 р. № 2623-III. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2623-14#Text>.
7. Про наукову і науково-технічну діяльність: Закон України від 26.11.2015 р. № 848-VIII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/848-19#Text>.
8. Про державне регулювання діяльності у сфері трансферу технологій: Закон України від 14.09.2006 р. № 143-V. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/143-16#Text>.
9. Про інвестиційну діяльність: Закон України від 18.09.1991 р. № 1560-XII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1560-12#Text>.
10. Про вищу освіту: Закон України від 01.07.2014 р. № 1556-VII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1556-18#Text>.
11. Господарський кодекс України: Закон України від 16.01.2003 р. № 436-IV. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/436-15#Text>.
12. Цивільний кодекс України: Закон України від 16.01.2003 р. № 435-IV. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/435-15#Text>.

Використана література

1. Глібоко С. В. Правове регулювання діяльності наукового парку як суб'єкта національної інноваційної системи. *Право та інновації*. 2017. № 4. С. 15-27. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/apir_2017_4_4.pdf.
2. Заліско А. В. Правовий статус наукових парків як юридичних осіб приватного права. *Підприємництво, господарство і право*. 2010. № 7. С. 89-93. URL: <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwj4ZC1v6TrAhVrs4sKHcejDP8QFjACegQIARAB&url=http%3A%2F%2F194.44.152.155%2Felib%2Flocal%2F1755.pdf&usg=AOvVaw25ZA6iI49-uATNiI5YbxcP>.
3. Чернюк В. Наукові парки в Україні – стан та проблеми діяльності. *Теорія і практика інтелектуальної власності*. 1/2016. С. 68-75. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Tpiv_2016_1_9.pdf.

4. Mind the Gaps. Economical Aspects in the Legal Thinking. Tomasz Bekrycht, Sergiy Glibko, Bartosz Wojciechowski (Ed.). Łoźd: Uniwersytetu Łoźdzkiego, 2018.
5. Митник А. К. Поняття наукового парку як суб'єкту правовідносин інтелектуальної власності. *Право і суспільство*. 2016. №2. С. 55-59. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Pis_2016_2_12.pdf.
6. Митник А. К. Державно-приватне партнерство з погляду підтримки наукових парків як суб'єктів інтелектуальної власності. *Вісник Запорізького національного університету. Юридичні науки*. 2016. №1. С. 69-76. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Vznu_Jur_2016_1_12.pdf.
7. Чернюк В. Правове регулювання інтелектуальної власності наукового парку: проблеми та шляхи їх вирішення. *Теорія і практика інтелектуальної власності*. 2019. № 6. URL: <http://uran.inprojournal.org/article/view/188334>.
8. Чернюк В. Удосконалення правового регулювання внесення об'єктів права інтелектуальної власності до статутного капіталу наукового парку. *Теорія і практика інтелектуальної власності*. 2019. № 3. URL: <http://uran.inprojournal.org/article/download/173816/173686>.
9. Россіхін В. В., Россіхіна Г. В., Панайотіс Хаджисему. Наукові парки як частина інноваційної моделі розвитку: світовий досвід та українська практика. освітній простір в контексті суспільних трансформацій: виклики сьогодення та пріоритети розвитку. *Інновації у вітчизняній освіті: надбання та стратегічні перспективи розвитку* : матер. міжнар. наук-практ. конф. (м Харків, 29-30 травня 2019 р). С. 72-76. Харків, 2019. URL: <https://ojs.htek.com.ua/index.php/htek/article/download/16/16>.

Рекомендована література

1. Ємельянова І. А., Блажко В. В., Смачило В. В. Створення наукового парку як засіб комерціалізації інноваційних розробок в будівництві. *Молодий вчений*. 2014. № 4 (7). С.58-60. URL: <http://molodyvcheny.in.ua/files/journal/2014/4/14.pdf>.
2. Коюда О. П. Практичні аспекти створення наукового парку на базі вищого навчального закладу. *Науково-технічна інформація*. 2010. № 4. С. 7-10. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.

exe? C21COM=2&I21 DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/NTI_2010_4_4.pdf.

3. Куриляк В. Є. Кластери та наукові парки як ефективний засіб переходу до економіки інноваційного типу. *Вісник Донбаської державної машинобудівної академії*. 2016. № 3. С. 101-106. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/vddma_2016_3_21.pdf.
4. Куриляк В. Кластери та наукові парки як рухома сила процвітання в умовах глобальної економіки. *Вісник економічної науки України*. 2013. № 2. С. 71-74. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21 DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Venu_2013_2_20.pdf.
5. Куцурубова-Шевченко О. В. Господарсько-правові аспекти функціонування наукових парків. *Правничий часопис Донецького університету*. 2013. № 2. С. 11-20. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Pchdu_2013_2_4.pdf.
6. Лук'яненко, Д. Г., Лук'яненко, О. Д., Дорошенко, О. С. Наукові парки в розвитку стратегічного партнерства науки, бізнесу і освіти. *Стратегія економічного розвитку України*. 2013. № 33. С. 4-9. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/seru_2013_33_3.pdf.
7. Ляшенко В., Землянкін А., Підоричева І., Бережна Т. Перспективи розвитку наукових парків як елементів інфраструктури інноваційного підприємництва в Україні. *Вісник економічної науки України*. 2012. № 2 (22). С. 71-90. URL: <http://dspace.nbuv.gov.ua/handle/123456789/45054>.
8. Митник А. К. Державно-приватне партнерство з погляду підтримки наукових парків як суб'єктів інтелектуальної власності. *Вісник Запорізького національного університету*. Серія : Юридичні науки. 2016. № 1. С. 69-76. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe? C21COM=2&I21 DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Vznu_Jur_2016_1_12.pdf.
9. Митник А. К. Класифікація наукових парків як суб'єктів правовідносин інтелектуальної власності. *Науковий вісник Ужгородського національного університету*. Серія : Право. 2016. №. 2. С. 25-28. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN

- N&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/nvuzhpr_2016_37(2)_7.pdf.
10. Митник А. К. Майнові права наукового парку на об'єкти інтелектуальної власності. *Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету*. Серія : Юриспруденція. 2016. № 19. С. 84-86. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Nvmgu_jur_2016_19_24.pdf.
 11. Митник А. К. Особисті немайнові та майнові права співробітника наукового парку на об'єкти інтелектуальної власності. *Науковий вісник Херсонського державного університету*. Серія : Юридичні науки. 2016. Вип 2. Т. 1. С. 84-88. URL: [http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Nvkhdu_jur_2016_2\(1\)_22.pdf](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Nvkhdu_jur_2016_2(1)_22.pdf).
 12. Митник А. К. Поняття наукового парку як суб'єкту правовідносин інтелектуальної власності. *Право і суспільство*. № 2. 2016. С. 55-59. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Pis_2016_2_12.pdf.
 13. Опришко Д. Науковий парк або корпорація науковий парк - підходи та пропозиції. *Юридична Україна*. 2013. № 7. С. 70-75. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/urykr_2013_7_14.pdf.
 14. Петришин Г. П. Наукові парки: функціонально-технічні та територіально-просторові напрями розвитку. *Вісник Національного університету «Львівська політехніка»*. Серія : Архітектура. 2013. № 757. С. 239-247. URL: <http://ena.lp.edu.ua/handle/ntb/21425>.
 15. Петухова О. М. Науковий парк як джерело інноваційного розвитку. *Вісник ЖДТУ*. 2014. №1 (67). С. 107-111. URL: <http://eztuir.ztu.edu.ua/handle/123456789/2281>.
 16. Сарана С. Спеціальні податкові режими технологічних та наукових парків. *Реформування національної економіки на макро, мезо та мікрорівнях*. 2012. Секція 1. С. 250-253. URL: https://uu.edu.ua/upload/Nauka/Electronni_naukovi_vidannya/Naukovi_doslidzhennya_molodi_Dubno_2012.pdf#page=250.
 17. Чернюк В. Удосконалення правового регулювання внесення об'єктів права інтелектуальної власності до статутного капіталу наукового пар-

- ку. *Теорія і практика інтелектуальної власності*. 2019. № 3. С. 78-83. URL: <http://uran.inprojournal.org/article/view/173816>.
18. Чернюк, В. І. Наукові парки в Україні – стан та проблеми діяльності. *Теорія і практика інтелектуальної власності*. 2016. № 1. С. 68–75. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Triv_2016_1_9.pdf.
 19. Зеліско А. В. Підстави та порядок передачі майнових прав інтелектуальної власності ВНЗ як вкладу до статутного капіталу наукових парків. *Актуальні проблеми приватного права*: матер. наук.-практ. конф., присвяч. 97-й річниці з дня народж. д-ра юрид. наук, проф. В. П. Маслова (м. Харків, 22 лют. 2019 р). Харків, 2019. URL: http://library.nlu.edu.ua/POLN_TEXT/SBORNIKI_2019/Tezu_Maslov_2019.pdf#page=47.
 20. Постригань, Т. В. Розвиток наукових парків на базі університетів США: історико-правовий аспект. *Теорія і практика інтелектуальної власності*. 2017. № 3. С. 32-37. URL: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF/Triv_2017_3_6.pdf.
 21. Зінченко О. Розвиток наукових парків в умовах формування іміджу регіона: світовий досвід та українські реалії. *Вісник Приазовського Державного Технічного Університету*. Серія : Економічні науки. 2018. № 35. С. 190-196. URL: <http://ves.pstu.edu/article/download/141332/138370>.
 22. Полінкевич О. М. Реалізація партнерських відносин освітньо-наукових установ та бізнесу через науково-технологічні парки. *Фінансове забезпечення інноваційних проєктів малого та середнього бізнесу: глобальні виклики та українські реалії*: зб. матер. I Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Київ, 7 груд. 2016 р.). Київ, 2016. С. 10-13. URL: <https://ir.kneu.edu.ua/bitstream/handle/2010/20785/10-13.pdf?sequence=1>.
 23. Алексєєнко І. Г. Питання організації діяльності наукових парків як суб'єктів інноваційної діяльності в Україні. *Актуальні проблеми вітчизняної юриспруденції*. Спецвипуск. Ч. 1. 2017. С. 62–65. URL: http://apnl.dnu.in.ua/tom_1_2017/16.pdf.

Коментар

Польські науковці при розгляді систем управління парками виділяють чотири можливі моделі¹:

¹ Глібко С. В. Правове регулювання діяльності наукового парку як суб'єкта національної інноваційної системи. *Право та інновації*. 2017. № 4. С. 22-23.

- Модель I – університетський науковий парк – парк є невід’ємною частиною університету.
- Модель II – незалежна організація – товариство з обмеженою відповідальністю.
- Модель III – корпоративний парк – акціонерне товариство.
- Модель IV – мережевий парк.

Щодо організаційно-правової форми, то найбільш відповідною до функцій наукового парку є організаційно-правова форма товариства з обмеженою відповідальністю або акціонерного товариства, що надасть змогу виконати стандарти корпоративного управління та здійснювати всі можливі функції, пов’язані з участю в інноваційному процесі, у тому числі одержувати фінансування та інвестування з відповідних іноземних фінансових установ, а учасникам наукового парку брати участь в управлінні¹.

Щодо функцій наукових парків та їх місця в НІС, то за наявності найбільш поширених систем державного фінансування інноваційної діяльності, таких як інституційне, проектне, індивідуальне, в Україні наукові парки можуть виконувати значну роль у будь-якій системі фінансування. За своїми організаційно-правовими ознаками, функціональними можливостями, наявним підґрунтям для створення прозорої, наукоємної експертної діяльності наукового парку можуть виконувати функції інших суб’єктів інноваційної інфраструктури: бізнес-інкубаторів, науково-технологічних центрів, центрів трансферу технологій, центрів колективного доступу до наукового обладнання тощо².

Щодо управління науковим парком, то важливим є закріплення в Законі України «Про наукові парки» положення про необхідність створення прозорої системи корпоративного управління науковими парками, насамперед через підвищення ролі вчених рад засновників – ЗВО або НУ, створення та визначення наглядових науково-технічних рад та утворення додаткових експертних органів для виконання функцій, пов’язаних з публічними відносинами в національній інноваційній системі³.

Щодо визначення місця наукового парку у регіональних економічних системах або регіональних інноваційних інфраструктурах, то в законодавстві необхідно визначити місце наукового парку не тільки як об’єктів державної підтримки, але і як інфраструктурних суб’єктів НІС, які беруть

¹ Глібо С. В. Правове регулювання діяльності наукового парку як суб’єкта національної інноваційної системи. *Право та інновації*. 2017. № 4. С. 23.

² Там само. С. 23.

³ Там само. С. 24.

участь у відповідних механізмах підтримки та розвитку інноваційної діяльності. На місцевому рівні необхідно передбачити можливість поєднання в наукових парках функцій інших суб'єктів інфраструктури і використання такого системного підходу насамперед при формуванні регіональних програм підтримки інноваційної діяльності та регіональних інноваційних систем, передбачивши обов'язкову участь наукових парків у таких процесах¹.

Цивільний Кодекс України в якості загального правила встановлює універсальну правоздатність юридичних осіб, яка полягає у тому, що юридична особа здатна мати такі ж права та обов'язки, як і фізична особа, крім тих, які за своєю природою можуть належати лише людині². Однак аналіз правового статусу окремих видів юридичних осіб свідчить про наявність у них спеціальної правоздатності. Наприклад, правовий статус наукових парків визначається спеціальною метою їх створення – реалізацією інноваційних проектів для комерціалізації інноваційних продуктів та впровадження їх на вітчизняному і закордонному ринках. Вказане підтверджується Законом України «Про наукові парки»,³ відповідно до якого у рамках діяльності наукового парку не допускається здійснення таких видів діяльності як торговельно-посередницька діяльність, надання послуг побутового призначення, виробництво і переробка підакцизних товарів та інших, що не відповідають меті наукового парку. Тому можна стверджувати, що для наукових парків притаманною є спеціальна правоздатність, яка визначається та зумовлюється метою, задля здійснення якої було їх створено. Фактично, саме інноваційний характер діяльності наукового парку визначає його спеціальну правоздатність⁴.

На підставі аналізу Закону України «Про наукові парки»,⁵ зокрема понять «засновники наукового парку» та «науковий парк», можна зробити висновок, що законодавець виділяє окрему категорію «засновників наукового парку» та «ініціаторів створення наукового парку». Коло ініціаторів створення є вужче, ніж коло засновників наукового парку, оскільки першими можуть бути лише вищий навчальний заклад та/або наукова установа, в той час як засновниками, окрім того, можуть виступати «інші юридичні особи, що уклали засно-

¹ Глібок С. В. Правове регулювання діяльності наукового парку як суб'єкта національної інноваційної системи. *Право та інновації*. 2017. № 4. С. 24.

² Цивільний кодекс України: Закон України від 16.01.2003 р. № 435-IV. Ст. 91.

³ Про наукові парки: Закон України від 25.06.2009 № 1563-VI. Ст. 6

⁴ Заліско А. В. Правовий статус наукових парків як юридичних осіб приватного права. *Підприємництво, господарство і право*. 2010. № 7. С. 90-91.

⁵ Про наукові парки: Закон України від 25.06.2009 р. № 1563-VI. Ст. 1. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1563-17#Text>.

вницький договір про створення наукового парку». Виокремлюючи ініціаторів створення наукового парку та його засновників, законодавець не вказує на відмінності у їх правовому статусі та не врегульовує під час створення наукових парків, в якості окремого етапу, порядку «ініціювання їх створення». Мабуть, вводячи у визначення поняття наукового парку положення про його «створення з ініціативи вищого навчального закладу та/або наукової установи», законодавець мав на увазі зробити наголос на тому, що вказані категорії засновників є обов'язковими при створенні наукових парків¹.

2.4. Технологічні парки

Терміни

Технологічний парк (технопарк) – юридична особа або група юридичних осіб, що діють відповідно до договору про спільну діяльність без створення юридичної особи та без об'єднання вкладів з метою створення організаційних засад виконання проєктів технологічних парків з виробничого впровадження наукоємних розробок, високих технологій та забезпечення промислового випуску конкурентоспроможної на світовому ринку продукції².

Учасники технологічного парку – юридичні особи – суб'єкти наукової, науково-технічної, підприємницької діяльності, що уклали між собою договір³.

Керівний орган технологічного парку – юридична особа – один з учасників технологічного парку, який від імені учасників технопарку відкриває спеціальний рахунок технологічного парку і на якого за договором покладені функції поточного керівництва діяльністю технологічного парку, у тому числі щодо оформлення проєктів технологічного парку, використання в установленому цим Законом порядку коштів спеціального рахунку технологічного парку, контролю за використанням коштів спеціальних рахунків учасників технологічного парку, перевірки та підготовки пропозицій щодо внесення змін або припинення виконання проєктів технологічного парку, підготовки звітів про діяльність технологічного парку, представлення інтересів учасників технологічного парку в органах державної влади

¹ Заліско А. В. Правовий статус наукових парків як юридичних осіб приватного права. *Підприємництво, господарство і право*. 2010. № 7. С. 91.

² Про спеціальний режим інноваційної діяльності технологічних парків: Закон України від 16.07.1999 р. № 991-XIV. п. 1 ст. 1. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/991-14#Text>.

³ Там само. П. 3 ст. 1.