

ПРОБЛЕМИ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ	PROBLEMS OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ACTIVITIES
<i>Писаренко Т.В., Куранда Т.К., Кочеткова О.П.</i> Фінансове забезпечення наукових досліджень і розробок: стан, тенденції. 3	<i>Pysarenko T.V., Kuranda T.K., Kochetkova O.P.</i> Financial support of research and development: state, trends 3
<i>Баланчук І.С.</i> Впровадження технології “штучного інтелекту” у Швеції 14	<i>Balanchuk I.S.</i> Implementation of artificial intelligence technology in Sweden 14
ІННОВАЦІЙНА ЕКОНОМІКА	INNOVATIVE ECONOMY
<i>Писаренко Т.В., Кваша Т.К., Паладченко О.Ф., Молчанова І.В.</i> Прогнозне дослідження з визначення пріоритетних наукових і технологічних напрямів для реалізації ЦСР № 6 “Чиста вода та належні санітарні умови” 26	<i>Pysarenko T.V., Kvasha T.K., Paladchenko O.F., Molchanova I.V.</i> The predictive study to identify priority scientific and technological areas for the implementation of the SDG No. 6 “Clean water and proper sanitary conditions” 26
<i>Осадча А.Б., Гаврис Т.В.</i> Пріоритетний напрям “Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань”: аналіз фінансування та результативності 34	<i>Osadcha A.B., Gavrys T.V.</i> Priority area “Life sciences, new technologies of prevention and common diseases treatment”: financing and impact analysis 34
РОЗВИТОК НАЦІОНАЛЬНОЇ ІННОВАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ	THE DEVELOPMENT OF A NATIONAL INNOVATION SYSTEM
<i>Шабранська Н.І., Березняк Н.В.</i> Основні напрями та заходи підтримки науково-технологічної та інноваційної політики у світі в період пандемії COVID-19 43	<i>Shabranska N.I., Berezniak N.V.</i> Main directions and support measures for scientific, technological and innovative policies in the world during the COVID-19 pandemic. 43
<i>Овчаренко О.В., Дубницький В.І., Федулова С.О.</i> Формування структури комплексного механізму забезпечення економічної безпеки регіону 56	<i>Ovcharenko O.V., Dubnytskyi V.I., Fedulova S.O.</i> Formation of the structure of the comprehensive mechanism of ensuring the region’s economic security 56
ЕРГОНОМІКА ТА МОДЕЛІ ДІЯЛЬНОСТІ	ERGONOMICS AND MODELS OF ACTIVITY
<i>Рева О.М., Kamiшин В.В., Борсук С. П., Шульгін В.А., Невиніцин А.М.</i> Кількісні показники ставлення авіадиспетчерів до небезпек помилок 68	<i>Reva O.M., Kamyshyn V.V., Borsuk S.P., Shulhin V.A., Nevynitsyn A.V.</i> Quantitative indicators of air traffic controllers’ attitude to the danger of errors 68
ТРАНСФЕР ТЕХНОЛОГІЙ	TECHNOLOGY TRANSFER
<i>Фірсова Л.О., Швед Н.Ю., Бессараб В.Г.</i> Роль проекту “Розвиток міжрегіональної мережі трансферу технологій” в інноваційному розвитку регіонів 79	<i>Firsova L.O., Shved N.Y., Bessarab V.H.</i> The role of the project “Development of an interregional technology transfer network” in the innovative development of regions 79
<i>Горностаї Н.І., Михальченкова О.Є., Любарський О.І.</i> Інструменти і механізми трансферу технологій 87	<i>Hornostai N.I., Mykhalchenkova O.Y., Lyubarsky O.I.</i> Technology transfer tools and mechanisms 87