



ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

17.05.2023

м. Київ

№ 203

Про підсумки конкурсу установ НАН України за досягнення найкращих показників у винахідницькій роботі, створенні, охороні та використанні об'єктів інтелектуальної власності та за звання «Винахідник року Національної академії наук України» в 2022 році

Розглянувши результати конкурсу установ НАН України за досягнення найкращих показників у винахідницькій роботі, створенні, охороні та використанні об'єктів права інтелектуальної власності, Президія НАН України відзначає, що у 2022 році установами НАН України зареєстровано 253 винаходи та корисні моделі, серед яких 123 – винаходи, 130 – корисні моделі.

Протягом 2022 року подано 231 заявку на реєстрацію, зокрема 108 заявок на реєстрацію винаходів, 123 заявки на реєстрацію корисних моделей.

Установами НАН України також зареєстровано 1 торговельну марку, подано 18 заявок на реєстрацію прав на сорти рослин, зареєстровано 39 патентів на сорти рослин та отримано 31 свідоцтво про реєстрацію сорту.

У 2022 році установи НАН України виконували ліцензійні угоди та інші договори на використання винаходів, корисних моделей, ноу-хау, укладені в минулі роки. Зокрема, Інститут фізіології рослин і генетики НАН України уклав 33 ліцензійні договори на використання сортів рослин з організаціями України.

Серед установ НАН України, що найактивніше здійснюють ліцензійну діяльність, слід відзначити Інститут фізіології рослин і генетики, Інститут транспортних систем і технологій, Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії ім.В.П.Кухаря, Інститут мікробіології і вірусології ім.Д.К.Заболотного НАН України.

За результатами 2022 року наукові установи НАН України підтримували чинність 3008 охоронних документів на винаходи, корисні моделі, промислові зразки, торговельні марки, а також 576 патентів та свідоцтв на сорти рослин. Найбільшу кількість зареєстрованих об'єктів права інтелектуальної власності мають Інститут фізіології рослин і генетики НАН України – 423, Національний ботанічний сад ім.М.М.Гришка НАН України – 205, Інститут технічної теплофізики НАН України – 183, Інститут геотехнічної механіки ім.М.С.Полякова НАН України – 177, Інститут термоелектрики НАН України та МОН України – 155, Інститут кібернетики ім.В.М.Глушкова НАН України – 129, Інститут електрозварювання ім.Є.О.Патона НАН України – 123.

Протягом 2022 року в установах НАН України складено 150 звітів про патентні дослідження. Найбільше звітів про патентні дослідження підготовлено Інститутом металофізики ім.Г.В.Курдюмова НАН України, Інститутом електрозварювання ім.Є.О.Патона НАН України, Інститутом біохімії ім.О.В.Палладіна НАН України, Інститутом проблем кріобіології і кріомедицини НАН України.

У балансах установ Академії 2022 року відображено як нематеріальні активи майнові права на 3156 винаходів, корисних моделей, промислових зразків, торговельних марок, а також майнові права на 524 сорти рослин. Також відображені майнові права на створені 208 комп'ютерних програм та 21 базу даних.

Президія НАН України постановляє:

1. Присудити призові місця по НАН України за досягнення найкращих показників у винахідницькій роботі, створенні, охороні та використанні об'єктів інтелектуальної власності та нагородити Почесними грамотами Президії НАН України та ЦК профспілки працівників НАН України:

Національний ботанічний сад ім.М.М.Гришка НАН України – перше місце;

Інститут фізичної хімії ім.Л.В.Писаржевського НАН України – друге місце;

Інститут геотехнічної механіки ім.М.С.Полякова НАН України – третє місце.

2. Визнати переможцями конкурсу за досягнення найкращих показників у винахідницькій роботі, створенні, охороні та використанні об'єктів інтелектуальної власності та присудити премії таким установам НАН України:

По Відділенню математики НАН України

Премії не присуджувати.

По Відділенню інформатики НАН України

Першу премію в розмірі 4100 гривень – **Міжнародному науково-навчальному центру інформаційних технологій та систем НАН та МОН України**, який подав 2 заявки на реєстрацію винаходів, одержав 9 реєстрацій винаходів, склав 10 звітів про патентні дослідження, підтримує чинність 59 патентів та 6 свідоцтв на знаки для товарів та послуг.

Другу премію в розмірі 3100 гривень – **Інституту кібернетики ім.В.М.Глушкова НАН України**, який подав 1 заявку на реєстрацію корисної моделі, одержав 4 реєстрації винаходів та 1 – корисну модель, підтримує чинність 129 патентів.

Третю премію не присуджувати.

По Відділенню механіки НАН України

Першу премію в розмірі 5100 гривень – **Інституту геотехнічної механіки ім.М.С.Полякова НАН України**, який подав 17 заявок на реєстрацію корисних моделей, одержав 4 реєстрації на винаходи та 20 – корисні моделі, склав 1 звіт про патентні дослідження, підтримує чинність 177 патентів.

Другу премію в розмірі 3600 гривень – **Інституту технічної механіки НАН України і ДКА України**, який подав 3 заявки на реєстрацію винаходів, одержав 2 реєстрації на винаходи, склав 1 звіт про патентні дослідження, підтримує чинність 47 патентів.

Третю премію не присуджувати.

По Відділенню фізики і астрономії НАН України

Першу премію в розмірі 4900 гривень – **Інституту фізики напівпровідників ім.В.Є.Лашкарьова НАН України**, який подав 7 заявок на реєстрацію винаходів та 10 – корисних моделей, одержав 6 реєстрацій на винаходи та 6 – корисних моделей, підтримує чинність 101 патенту та 2 свідоцтв на знак для товарів та послуг.

Другу премію в розмірі 3300 гривень – **Інституту електронної фізики НАН України**, який подав 1 заявку на реєстрацію корисної моделі, одержав реєстрації на винахід та 3 корисні моделі, склав звіт про патентні дослідження, підтримує чинність 7 патентів.

Третю премію не присуджувати.

По Відділенню наук про Землю НАН України

Першу премію в розмірі 4000 гривень – **Державній установі «Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук НАН України»**, який подав 2 заявки на реєстрацію винаходів, одержав 5 реєстрацій на винаходи, підтримує чинність 17 патентів.

Другу премію в розмірі 3100 гривень – **Інституту геохімії, мінералогії та рудоутворення ім.М.П.Семененка НАН України**, який подав 2 заявки на реєстрацію корисних моделей, одержав 4 реєстрації на корисні моделі, склав 2 звіти про патентні дослідження, підтримує чинність 20 патентів.

Третю премію не присуджувати.

По Відділенню фізико-технічних проблем матеріалознавства
НАН України

Першу премію в розмірі 4700 гривень – **Інституту термоелектрики НАН України та МОН України**, який подав 5 заявок на реєстрацію корисних моделей, одержав 2 реєстрації на корисні моделі, склав 5 звітів про патентні дослідження, підтримує чинність 155 патентів та 1 свідоцтва на знак для товарів та послуг.

Другу премію в розмірі 4400 гривень – **Інституту надтвердих матеріалів ім.В.М.Бакуля НАН України**, який подав 5 заявок на реєстрацію винаходів, 8 – корисних моделей, одержав 8 реєстрацій на винаходи та 3 – корисні моделі, склав 4 звіти про патентні дослідження, підтримує чинність 74 патентів.

Третю премію в розмірі 4200 гривень – **Інституту імпульсних процесів і технологій НАН України**, який подав 2 заявки на реєстрацію винаходів та 3 – корисні моделі, одержав реєстрацію на 7 винаходів та 3 – корисні моделі, склав 2 звіти про патентні дослідження, підтримує чинність 94 патентів та 1 свідоцтва на знак для товарів та послуг.

Четверту премію в розмірі 3700 гривень – **Державній науковій установі «Науково-технологічний комплекс «Інститут монокристалів» НАН України» (Інституту сцинтиляційних матеріалів НАН України)**, який подав 4 заявки на реєстрацію винаходів та 1 – корисну модель, одержав реєстрацію 3 патентів на винаходи та 2 – корисні моделі, склав 1 звіт про патентні дослідження, підтримує чинність 31 патенту та 2 свідоцтв на знаки для товарів та послуг.

По Відділенню фізико-технічних проблем енергетики НАН України

Першу премію в розмірі 4900 гривень – **Інституту технічної теплофізики НАН України**, який подав 10 заявок на реєстрацію винаходів, 8 – на корисні моделі, одержав реєстрацію 13 винаходів та 2 корисних моделей, підтримує чинність 182 патентів.

Другу премію в розмірі 4300 гривень – **Інституту загальної енергетики НАН України**, який подав 2 заявки на реєстрацію винаходів та 5 – корисних моделей, підтримує чинність 5 патентів.

Третю премію в розмірі 3900 гривень – **Інституту електродинаміки НАН України**, який подав 3 заявки на реєстрацію винаходів та 1 – корисну модель, одержав реєстрацію 4 винаходів та 1 корисної моделі, підтримує чинність 50 патентів та 1 свідоцтва на знак для товарів та послуг.

По Відділенню ядерної фізики та енергетики НАН України

Першу премію в розмірі 3100 гривень – **Державній установі «Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України»**, який подав 4 заявки на реєстрацію корисних моделей, одержав реєстрацію корисної моделі, підтримує чинність 23 патентів.

Другу премію не присуджувати.

По Відділенню хімії НАН України

Першу премію в розмірі 5200 гривень – **Інституту фізичної хімії ім.Л.В.Писаржевського НАН України**, який подав 7 заявок на реєстрацію винаходів та 7 – корисних моделей, одержав реєстрацію 3 винаходів та 6 корисних моделей, склав 6 звітів про патентні дослідження, підтримує чинність 60 патентів.

Другу премію в розмірі 4300 гривень – **Інституту хімії високомолекулярних сполук НАН України**, який подав 7 заявок на реєстрацію винаходів та 4 – корисних моделей, одержав реєстрацію 4 винаходів та 2 корисних моделей, склав 5 звітів про патентні дослідження, підтримує чинність 72 патентів.

Третю премію в розмірі 3100 гривень – **Інституту хімії поверхні ім.О.О.Чуйка НАН України**, який подав 1 заявку на реєстрацію корисної моделі, одержав реєстрацію 7 винаходів та 3 корисних моделей, підтримує чинність 68 патентів та 5 свідоцтв на знак для товарів та послуг.

По Відділенню біохімії, фізіології і молекулярної біології НАН України

Першу премію в розмірі 4100 гривень – **Інституту проблем кріобіології і кріомедицини НАН України**, який подав заявку на реєстрацію 1 винаходу та 1 корисної моделі, одержав реєстрацію винаходу та 4 корисних моделей, склав 8 звітів про патентні дослідження, підтримує чинність 71 патенту та 3 свідоцтв на торговельні марки.

Другу премію в розмірі 3600 гривень – **Інституту молекулярної біології і генетики НАН України**, який подав 2 заявки на реєстрацію винаходів та 3 – корисних моделей, одержав реєстрацію 3 винаходів та 2 корисних моделей, склав 6 звітів про патентні дослідження, підтримує чинність 67 патентів.

Третю премію у розмірі 3100 гривень – **Інституту мікробіології і вірусології ім.Д.К.Заболотного НАН України**, який подав 2 заявки на реєстрацію винаходів та 1 – корисну модель, одержав реєстрацію на винахід та 1 свідоцтва на торговельну марку, підтримує чинність 61 патенту та 11 свідоцтв на торговельні марки.

По Відділенню загальної біології НАН України

Першу премію в розмірі 5400 гривень – **Національному ботанічному саду ім.М.М.Гришка НАН України**, який одержав реєстрацію 1 винаходу, подав 14 заявок на реєстрацію прав на сорт з отриманням патенту та 14 – на реєстрацію прав на поширення сорту з отриманням свідоцтва, одержав реєстрацію 35 патентів на сорти рослин та 27 свідоцтв про реєстрацію сорту, склав звіт про патентні дослідження, підтримує чинність 205 охоронних документів.

Другу премію в розмірі 4100 гривень – **Інституту фізіології рослин і генетики НАН України**, який подав 2 заявки на корисні моделі, подав 4 заявки на реєстрацію прав на сорт з отриманням патенту та 4 – на реєстрацію прав на поширення сорту з отриманням свідоцтва, одержав реєстрацію винаходу та 4 корисних моделей, одержав 4 реєстрації патентів на сорт рослин та 4 свідоцтва про реєстрацію сорту, склав 1 звіт про патентні дослідження, уклав 33 ліцензійних договори на використання сортів рослин з організаціями України, підтримує чинність 423 охоронних документів.

Третю премію не присуджувати.

3. Присвоїти звання «Винахідник року Національної академії наук України» винахідникам установ НАН України, які досягли високих показників у винахідницькій та патентно-ліцензійній роботі в 2022 році, із врученням свідоцтв і премій у розмірі 2500 гривень:

Шепетусі Юрію Михайловичу – старшому науковому співробітнику Міжнародного науково-навчального центру інформаційних технологій та систем НАН та МОН України, кандидату технічних наук;

Возіянову Віктору Степановичу – головному конструктору Інституту геотехнічної механіки ім.М.С.Полякова НАН України;

Джагану Володимирі Миколайовичу – провідному науковому співробітнику Інституту фізики напівпровідників ім.В.Є.Лашкарьова НАН України, доктору фізико-математичних наук, професору;

Станкевичу Сергію Арсенійовичу – завідувачу відділу Державної установи «Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук НАН України», доктору технічних наук;

Сідлецькому Олегу Цезаревичу – завідувачу відділу Державної наукової установи «Науково-технологічний комплекс «Інститут монокристалів» НАН України» (Інституту сцинтиляційних матеріалів НАН України), доктору фізико-математичних наук, професору;

Ступаку Олегу Станіславовичу – тимчасово виконувачу обов'язків вченого секретаря Інституту технічної теплофізики НАН України, доктору філософії;

Ковтун Світлані Іванівні – старшому досліднику, завідувачу відділу Інституту загальної енергетики НАН України, доктору технічних наук;

Курмачу Михайлу Миколайовичу – науковому співробітнику Інституту фізичної хімії ім.Л.В.Писаржевського НАН України, кандидату хімічних наук;

Горбику Петру Петровичу – завідувачу відділу Інституту хімії поверхні ім.О.О.Чуйка НАН України, доктору фізико-математичних наук, професору;

Білоіван Ользі Анатоліївні – старшому науковому співробітнику Інституту молекулярної біології і генетики НАН України, кандидату біологічних наук.

4. Виділити в 2023 році бюджетні кошти установам-переможцям та установам НАН України, у яких працюють винахідники-переможці конкурсу, зазначені в пп.2, 3 цієї постанови, враховуючи, що в розмір премій включені нарахування на заробітну плату.

5. Відділу фінансово-економічного забезпечення діяльності НАН України внести відповідні зміни до планів фінансування установ НАН України, зазначених у пп.2, 3 цієї постанови.

6. Відділу бухгалтерського обліку та звітності НАН України в 2023 році передбачити кошти в кошторисі НАН України на виготовлення свідоцтв «Винахідник року Національної академії наук України».

7. Контроль за виконанням цієї постанови покласти на Комісію з охорони прав інтелектуальної власності при Президії НАН України та Центр досліджень інтелектуальної власності та трансферу технологій НАН України.

Президент
Національної академії наук України
академік НАН України

В.о.головного вченого секретаря
Національної академії наук України
академік НАН України



Анатолій ЗАГОРОДНІЙ

Вячеслав БОГДАНОВ