

Інструкція про порядок висунення та оформлення документів робіт, які подаються для участі у конкурсі зі здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки

КОМІТЕТ З ДЕРЖАВНИХ ПРЕМІЙ УКРАЇНИ В ГАЛУЗІ НАУКИ І ТЕХНІКИ

Інструкція

про порядок висунення та оформлення документів робіт, які подаються для участі у конкурсі зі здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки

Комітет з Державних премій України в галузі науки і техніки (далі – Комітет) приймає роботи для участі у конкурсі зі здобуття Державних премій України в галузі науки і техніки (далі - Державна премія) щорічно до 1 квітня.

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Державна премія є державною нагородою України, яка присуджується за:

видатні наукові дослідження, які сприяють дальшому розвитку гуманітарних, природничих і технічних наук, позитивно впливають на суспільний прогрес і утворюють високий авторитет вітчизняної науки у світі, зокрема, за наукові роботи, що містять видатні результати фундаментальних наукових досліджень, які здобули міжнародне визнання, роботи, які на основі новітніх результатів світової гуманітаристики формують сучасний погляд на історію України (у тому числі дослідження щодо формування державності та боротьби за незалежність України в різні періоди, щодо Голодомору 1932

– 1933 років та боротьби Українського народу проти нацистського та комуністичного тоталітарних режимів під час Другої світової війни, а також про вклад України у перемогу антигітлерівської коаліції) і сучасні політичні, економічні та соціокультурні процеси в державі, сприяють інтеграції України до європейського гуманітарного простору;

розроблення та впровадження нової техніки, матеріалів і технологій, зокрема, дослідження, які становлять вагомий внесок у забезпечення національної безпеки та оборони, а також розроблення та впровадження нових способів і методів лікування та профілактики захворювань, що відповідають рівню світових досягнень, у тому числі у сфері військової медицини;

роботи, які становлять значний внесок у вирішення проблем охорони навколишнього природного середовища та забезпечення екологічної безпеки;

створення підручників для середніх загальноосвітніх, професійно-технічних, вищих навчальних закладів, що відповідають сучасним вимогам і сприяють ефективному опануванню знань, істотно впливають на поліпшення підготовки майбутніх спеціалістів.

1.2. Щорічно присуджується до п'ятнадцяти Державних премій, у тому числі до чотирьох – за роботи, що становлять державну таємницю.

1.3. Державна премія може бути присуджена громадянину України, іноземцю, особі без громадянства.

Присудження Державної премії особі, яка є лауреатом Державної премії, вдруге не провадиться.

Державна премія може присуджуватися, як виняток, посмертно.

1.4. Для участі у конкурсі висуваються роботи, що є результатом безпосередньої наукової (науково-технічної) діяльності як однієї особи (далі – претендент), так і колективу у кількості не більше восьми осіб, чий творчий внесок у здійснення роботи є найбільш значним.

Не допускається включення до складу колективу претендентів, робота якого висувається для участі у конкурсі, осіб, які здійснювали лише адміністративні, консультативні, організаторські функції, а також осіб, які відзначені за цю роботу іншою державною нагородою України або висунуті у поточному році на здобуття Державної премії за іншу роботу.

1.5. До розгляду не приймаються:

наукові (науково-технічні) роботи, наукові видання, підручники, якщо вони опубліковані у завершеному вигляді менш ніж за рік до їх висунення; роботи в галузі техніки, матеріалів і технологій – до освоєння їх у виробництві;

роботи, вже удостоєні Державної премії України; роботи, які вже двічі брали участь у конкурсі зі здобуття Державної премії.

2. ПОРЯДОК ВИСУНЕННЯ РОБІТ

2.1 Висування робіт (крім підручників) для участі у конкурсі провадиться науковою установою, вищим навчальним закладом, юридичною особою, що має відповідні наукові підрозділи (у значенні Закону України "Про наукову і науково-технічну діяльність"), (далі – організація) за рішенням її вченої (наукової, науково-технічної, технічної) ради, а також керівними органами громадських наукових організацій, колегіями міністерств, інших центральних органів виконавчої влади, а підручників – колегією Міністерства освіти і науки України.

Висування робіт (крім робіт, які становлять державну таємницю) провадиться із забезпеченням їх широкого обговорення.

2.2. Висунення осіб до складу колективу претендентів здійснюється за місцем їх роботи вченими (науковими, науково-технічними, технічними) радами організацій шляхом таємного голосування.

У разі відсутності вченої (наукової, науково-технічної, технічної) ради в організації підставою для включення особи до складу претендентів є подання з місця основної роботи за підписом керівника організації.

2.3. Рішення про остаточний склад колективу претендентів приймається в організації, яка висуває роботу для участі у конкурсі зі здобуття Державної премії, таємним голосуванням за кожного претендента окремо, в т.ч. представників від інших організацій (на підставі результатів таємного голосування за місцем їх основної роботи), або за поданням керівника організації.

Претенденти не беруть участі в таємному голосуванні.

Рішення щодо претендента, який висувається на здобуття Державної премії посмертно та претендентів громадян іноземних держав приймає організація, яка висуває роботу.

Примітка: Протокол висунення роботи з її остаточним складом претендентів та протоколи і подання про висунення осіб за місцем їх основної роботи представляються до Комітету.

3. ПЕРЕЛІК ТА ЗМІСТ ДОКУМЕНТІВ І МАТЕРІАЛІВ РОБІТ

До Секретаріату Комітету особисто одним із претендентів подаються:

1. документи (том 1) – 3 примірники у паперовому вигляді (з них один примірник – оригінальні документи);
2. опис роботи (том 2) – 1 примірник у паперовому вигляді (2 примірники на двох електронних носіях);
3. додаткові матеріали до опису роботи;
- 4) основні монографії (не більше 10).

В електронному вигляді інформація подається на 2-х USB флеш-накопичувачах на кожен з яких записується :

- анотація роботи українською мовою;
- коротка анотація англійською мовою;
- дані про цитування праць претендентів;
- реферат роботи (з першого тому);
- довідки про творчий внесок кожного претендента (з першого тому), скановані копії одним файлом у PDF форматі;
- опис роботи (том 2) – PDF формат.

Крім того, один примірник всіх поданих документів зберігається в організації, яка висуває роботу на премію.

3.1. ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ДОКУМЕНТІВ ТА МАТЕРІАЛІВ РОБІТ

3.1.1. Документи – том 1 і опис роботи – том 2 у паперовому вигляді друкуються на одному або на двох (бажано) боках аркуша білого паперу формату А4 (210x297 мм) через 1,5 міжрядкового інтервалу, з використанням текстового редактора Word, шрифт - Times New Roman, розмір шрифту - 14 pt.

3.1.2. На обкладинці кожного тому вказуються: повна назва організації, яка висуває роботу для участі у конкурсі; назва роботи; прізвище, ім'я та по батькові, науковий ступінь, вчене звання, посада та місце роботи кожного претендента.

(Додаток 1)

3.1.3. На початку кожного тому наводиться опис документів із зазначенням сторінок у зростаючій послідовності.

3.1.4. У представлених документах допускається скорочення лише при повторенні раніше розшифрованих назв.

3.1.5. Роботи, оформлені з порушенням вимог даної Інструкції, до розгляду не приймаються.

3.2. ДОКУМЕНТИ – том 1

3.2.1. **Лист-подання**, у якому вказується назва організації, яка висуває роботу, назва роботи, науково-технічний рівень, ступінь новизни, масштаби реалізації, патентна захищеність, кількість охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності, що отримані в Україні і за кордоном та використані в роботі, загальнодержавне значення, значимість одержаних результатів, прізвище, ім'я, по батькові, посада та місце роботи кожного претендента.

Лист-подання друкується на бланку організації, яка висуває роботу, і підписується її керівником та скріплюється печаткою. Якщо керівник входить до складу колективу претендентів, лист та всі інші документи підписуються його заступником.

3.2.2. **Додаток до листа-подання**, в якому вказуються:

комплектність подачі матеріалів до Комітету (перелік документів та їх обсяг);

назва організації, поштовий індекс, адреса, куди повинна бути повернута робота після її розгляду в Комітеті; прізвище, ім'я, по батькові, посада, службовий та мобільний телефон особи, призначеної

відповідальною за ознайомлення з матеріалами роботи за вимогою представників Комітету, зацікавлених організацій, окремих громадян (як правило, один із претендентів).

(Додаток 2)

3.2.3. Дозвіл на оприлюднення відомостей, пов'язаних з інформацією стосовно роботи та персональними даними особи, чия робота висувається на участь у конкурсі, в т.ч. її творчий внесок в роботу з врахуванням вимог законодавства з питань інтелектуальної власності, Закону України "Про захист персональних даних".
Дозвіл підписується керівником організації, яка висунула роботу на премію. Дозвіл подається в одному примірнику і вкладається до першого примірника документів.

(Додаток 3)

3.2.4. Реферат роботи (обсягом до 10 сторінок), підписаний всіма претендентами.
Короткий опис роботи, в якому викладено її суть та основні результати і показники, зазначені в Описі роботи. Науково-технічні(прикладні) результати одержані під час проведення прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок нові або істотно вдосконалені матеріали, продукти, процеси, пристрої, технології, системи, нові або істотно вдосконалені послуги, введені в дію нові конструктивні чи технологічні рішення, завершені випробування, розробки, що впроваджені або можуть бути впроваджені в суспільну практику. Вказується ступінь новизни, масштаби реалізації, загальнодержавне значення, значимість одержаних результатів у порівнянні з кращими вітчизняними та світовими аналогами, патентна захищеність, кількість охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності, що отримані в Україні і за кордоном та використані в роботі та інша інформація, яка характеризує роботу.

Кількість публікацій, які увійшли до роботи: кількість монографій, у т.ч. виданих за кордоном, кількість наукових статей, зокрема у англомовних журналах з імпаکت-фактором, загальна кількість посилань на публікації авторів та h-індекс (згідно баз даних Web of Science, Scopus, Google Scholar та інших), патентів України на винахід, міжнародних патентів. Кількість захищених докторських та кандидатських дисертацій. Якщо робота подається повторно, в рефераті необхідно відобразити розвиток, який вона одержала з часу попереднього висування.

До реферату додається:

Перелік наукових публікацій претендентів, які увійшли до роботи: монографії, підручники, наукові посібники, статті, діючі патенти на винахід (у паперовому вигляді друкується на двох боках аркуша через 1,0 міжрядкового інтервалу, розмір шрифту - 12 pt).

Дані про цитування праць претендентів за роботою. Подаються у вигляді таблиці, яка складається відповідно до зразка п.п.3.6.

3.2.5. Протокол(и) або витяг із протоколу(ів) засідання вченої (наукової, науково-технічної, технічної) ради організації стосовно включення особи (осіб) до складу колективу претендентів, роботи якого висуваються на здобуття премії. Обов'язково вказується назва роботи, прізвища всіх кандидатів, хід обговорення та результати таємного голосування за кожного претендента окремо. Протокол(и) з відповідними підписами завіряються печаткою.

(Додаток 4)

3.2.6. Довідка про творчий внесок у роботу на кожного претендента окремо (на 1–2 сторінках), де вказується його посада під час виконання роботи та конкретний творчий внесок в подану роботу. Наводяться основні наукові, науково-технічні (прикладні результати) наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок, які увійшли в зазначену роботу. Розроблення наукових основ, побудова концепцій, визначення закономірностей, розроблення технічних умов та завдань, нові наукові результати досліджень та їх впровадження тощо. Загальна кількість опублікованих претендентом монографій, у т.ч. виданих за кордоном, кількість наукових статей, зокрема у англомовних журналах з імпакт-фактором. Обов'язково вказується загальна кількість

посилань на публікації претендента та h-індекс (згідно баз даних Web of Science, Scopus, Google Scholar).
Кількість отриманих (діючих) патентів України на винахід та міжнародних патентів.
Довідка підписується керівником організації та претендентом, скріплюється печаткою.

У випадку, коли довідка про творчий внесок оформляється не за місцем основної роботи претендента, документи повинні бути доповнені листом організації, де він працює, за підписом керівника організації.

3.2.7. **Відомості про претендента:**

прізвище, ім'я та по батькові (у відповідності із записом у паспорті) у називному та давальному відмінках;

дата народження; освіта;

спеціальність; науковий

ступінь; академічне

звання; вчене звання;

назва посади, яку обіймає (відповідно до наказу про призначення на посаду); місце

основної роботи;

службова адреса (вказати поштовий індекс) та телефони (службовий і мобільний); домашня адреса

та телефон.

Відомості заповнюються на бланку тієї організації, де працює претендент, підписуються ним, завіряються керівником організації, скріплюються печаткою. Вказується дата заповнення.

(Додаток 5)

Примітки:

а) якщо після висунення роботи змінились відомості на претендента, про це необхідно протягом двох тижнів повідомити Комітет;

б) якщо висунуто особу, яка пішла з життя, у відомостях необхідно вказати адресу, прізвище, ім'я, по батькові та телефон спадкоємця (спадкоємців).

3.2.8. **Згода на збір та обробку персональних даних** кожного претендента.

(Додаток 6)

Згода подається в одному примірнику і вкладається до оригінального примірника 1 тому документів.

Документи тому 1 повинні бути підшиті у швидкозшивачі у описаній вище послідовності.

При повторному висуненні роботи оформлення документів провадиться знову.

3.3. ОПИС РОБОТИ – том 2

3.3.1 Опис роботи – викладається її зміст. Науково-технічні (прикладні) результати одержані під час проведення прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок нові або істотно вдосконалені матеріали, продукти, процеси, пристрої, технології, системи, нові або істотно вдосконалені послуги, введені в дію нові конструктивні чи технологічні рішення, завершені випробування, розробки, що впроваджені або можуть бути впроваджені в суспільну практику. Вказується науково-технічний рівень дослідження, ступінь новизни, масштаби реалізації, загальнодержавне значення, значимість одержаних результатів у порівнянні з кращими вітчизняними та світовими аналогами, патентна захищеність, кількість охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності, що отримані в Україні і за кордоном, які використані в роботі та інша інформація, яка детально характеризує роботу, досягнутий ефект та інші техніко-економічні показники. Копії патентів (перша сторінка), які відносяться до роботи; копії документів про випробування і впровадження роботи у виробництво, довідка про економічну ефективність, одержану від впровадження роботи у виробництво. Довідка підписується керівником організації, де здійснено це впровадження.

Обсяг матеріалів 2 тому не повинен перевищувати 250 аркушів, примірник в паперовому вигляді повинен бути переплетений.

3.4. ДОДАТКОВІ МАТЕРІАЛИ ДО ОПИСУ РОБОТИ

До додаткових матеріалів включаються: схеми, карти, фотографії. Додаткові матеріали можуть бути включені до тому 2 (в межах 250 аркушів).

3.5. АНОТАЦІЯ РОБОТИ

В анотації роботи вказується назва роботи, прізвища та ініціали претендентів, назва організації, яка висунула роботу.

Список виконавців роботи (претендентів) у якому необхідно зазначити: прізвище, ім'я та по батькові, науковий ступінь, вчене звання кожного виконавця, точну назву посади, яку він обіймає (відповідно до наказу про призначення на посаду).

Короткий опис роботи, в якому викладено її суть та основні результати і показники, зазначені в Описі роботи. Кількість публікацій за роботою: монографій, у т.ч. виданих за кордоном, кількість наукових статей, зокрема у англійських журналах з імпаکت-фактором, загальна кількість посилань на публікації авторів та h-індекс (згідно баз даних Web of Science, Scopus, Google Scholar та інших), діючих патентів України на винахід, міжнародних патентів.

Анотація подається в електронному вигляді обсягом до 2-х сторінок (текстовий редактор Microsoft Word, розмір шрифту – 14, міжрядковий інтервал 1,5).

Коротка анотація подається англійською мовою в електронному вигляді обсягом до 1-ї сторінки (текстовий редактор Microsoft Word, розмір шрифту – 14, міжрядковий інтервал 1).

(Додаток 7)

3.6. ДАНІ ПРО ЦИТУВАННЯ ПРАЦЬ ВИКОНАВЦІВ

Дані про цитування подаються у вигляді таблиці, яка складається відповідно до зразка.

(Додаток 8)

До Комітету також представляється презентація роботи (до 20 слайдів в PDF форматі).

* * *

Роботи приймаються Секретаріатом Комітету з Державних премій України в галузі науки і техніки за адресою:

03680, м. Київ, вул. Антоновича, 51, кімната 1212,

телефони: (044)246-78-19, т/ф (044)246-63-00.

Інструкція про порядок висунення та оформлення документів робіт, які подаються для участі у конкурсі зі здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки розроблено відповідно до "Положення про Комітет з Державних премій України в галузі науки і техніки", затвердженого Указом Президента України № 800/2000 від 14.06.2000 року (із змінами, внесеними згідно з Указами Президента N17/2003 від 14.01.2003, N314/2006 від 19.04.2006 N571/2006 від 23.06.2006, N1179/2007 від 04.12.2007, N178/2013 від 02.04.2013, N230/2016 від 31.05.2016), "Положення про Державну премію України в галузі науки і техніки", затвердженого Указом Президента України від 31.05.2016 року № 230/2016.
Інструкцію затверджено постановою президії Комітету з Державних премій України в галузі науки і техніки від 31 січня 2020 року №1.

Міністерство освіти і науки України

Харківський національний університет імені В.Н.Каразіна

назва роботи

1. **ІВАНЧЕНКО Ірина Петрівна** - член-кореспондент НАНУ, доктор технічних наук, завідувач кафедри Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна.

2. **ПЕТРЕНКО Петро Петрович** - доктор фізико-математичних наук, головний науковий співробітник Інституту механіки імені С.П.Тимошенка НАН України.

ТОМ 1
(ТОМ 2)

Харків – 20_____

ДОДАТОК ДО ЛИСТА-ПОДАННЯ

До Комітету представлено:

- документи – том 1, ХХ с., - 3 примірники;
- опис роботи – том 2, 250 с., - 1 примірник;
- перелік представлених монографій (назва монографій, видавник, рік видання, кількість сторінок, наклад (кількість примірників);
- USB флеш-накопичувач з інформацією – 2 шт.

Після розгляду в Комітеті матеріали роботи просимо повернути за адресою:

Відповідальною особою за ознайомлення з матеріалами роботи та документами визначено представника колективу претендентів ІВАНОВА І.І. (посада)

сл.т. _____, моб. тел. _____

ЗАТВЕРДЖУЮ:
(підпис керівника організації, яка висунула роботу, завірена печаткою)

ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК

про можливість оприлюднення матеріалів роботи на ресурсах Комітету
та у засобах масової інформації

Експертна комісія (*назва організації*), розглянувши матеріали роботи (*назва роботи*), яка висунута для участі у конкурсі зі здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки, претендентами якої є *ПІБ претендентів, науковий ступінь, займана посада за місцем основної роботи (кожного)*, підтверджує, що в роботі не містяться відомості, тимчасово заборонені до опублікування, а також такі, що входять до ЗВДТ, не підпадають під перелік конфіденційної інформації, що є власністю держави, не містить даних про неоформлені винаходи претендентів, або інших осіб, а також відсутні матеріали, на які можуть бути оформлені патенти.

ВИСНОВОК: Експертна комісія дозволяє виставляти на інформаційних ресурсах Комітету анотацію роботи, реферат роботи, довідки про творчий внесок кожного претендента та іншу інформацію яка входить до першого тому роботи, представлену для участі у конкурсі зі здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки.

Голова експертної комісії _____

Члени експертної комісії _____

Витяг

з протоколу № _____ засідання Вченої ради
(назва установи)

від " ____ " _____ 202__ року.

Склад Вченої ради затверджено наказом _____

Усього членів Вченої ради - _____

Присутні на засіданні - _____

Взяли участь у голосуванні - _____

СЛУХАЛИ: про висунення наукової роботи _____ для

назва роботи

участі у конкурсі зі здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки 202__ року та про включення осіб до складу колективу претендентів __ (ПІБ претендентів)

Головуючий Вченої ради представив подання Вчених рад (інших установ) про підтримку висунення роботи _____ та включення до складу претендентів осіб з цих організацій _____.

Короткий зміст обговорення по суті питання

ВИСТУПИЛИ: _____

УХВАЛИЛИ: _____

Для проведення таємного голосування обрано лічильну комісію _____

УХВАЛИЛИ:

1. Висунути наукову роботу _____ творчого колективу

назва роботи

претендентів __ для участі у конкурсі зі здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки 202__ р.

Рішення прийняте відкритим голосуванням: «за» - _____, «проти» - _____, «утримались» - _____.

2. На підставі результатів таємного голосування включити до складу колективу претендентів:

ПІБ	за	проти	недійсні бюлетені
Іванов Іван Іванович	70	0	1
Петров Петро Петрович	71	0	0
.....			
.....			

Голова Вченої Ради _____ (підпис)

Учений секретар _____ (підпис)

ПЕЧАТКА



(бланк організації)

Комітет з Державних премій України в галузі науки і техніки

ВІДОМОСТІ

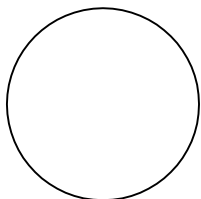
про претендента на здобуття Державної премії України 20____р. в галузі науки і техніки.

- | | |
|---|--|
| 1. Прізвище, ім'я та по батькові | Павлов Олександр Іванович
(Павлову Олександрю Івановичу). |
| 2. Дата народження | 18 жовтня 1953р. |
| 3. Освіта | вища, назва ВНЗ |
| 4. Спеціальність | Інженер-електрик |
| 5. Науковий ступінь | доктор технічних наук |
| 6. Академічне звання | член-кореспондент НАН України |
| 7. Вчене звання | професор |
| 8. Посада | завідувач кафедри |
| 9. Місце основної роботи | ***** |
| 10. Службова адреса, сл. телефон, мобільний телефон | |
| 11. Домашня адреса та телефон | |

Претендент (підпис)

Ректор (підпис)

ПЕЧАТКА



ЗГОДА
(необхідно заповнити)

Згода на збір та обробку персональних даних

Я, _____, народився
«__» _____ року, паспорт серії _____ № _____ виданий
_____ року, шляхом підписання цього
тексту, відповідно до Закону України «Про захист персональних даних» від 1 червня 2010 року №
2297-VI, надаю Комітету з Державних премій України в галузі науки і техніки згоду на збір та обробку
моїх особистих персональних даних за допомогою інформаційної системи бази «Комітет» та
обговорення на офіційному веб- сайті Комітету з метою розгляду роботи, представленої мною до
Секретаріату Комітету.

Обсяг моїх персональних даних (ПІБ, дата народження, науковий ступінь, академічне звання,
спеціальність, місце роботи та займана посада, службова та домашня адреса, номери телефонів), які
оброблятимуться в базі персональних даних «Комітет», визначається на підставі «Положення про
Комітет з Державних премій України в галузі науки і техніки».

Передача моїх персональних даних третім особам здійснюється Комітетом у випадках,
передбачених законодавством України.

Зобов'язуюсь при зміні моїх персональних даних, якими є: паспортні дані, у т. ч. громадянство,
особисті відомості (місце проживання фактичне, місце роботи, посада, номери телефонів, науковий
ступінь, академічне звання тощо) надавати уточнену інформацію до Секретаріату Комітету для
внесення моїх нових особистих даних до бази персональних даних «Комітет».

«__» _____ 201__ року _____ (підпис претендента)

Особу та підпис (претендента) _____ перевірено особою, уповноваженою організацією
(за місцем роботи) на таку перевірку (пасада, ПІБ, підпис)

М. П.

Я, посвідчую, що отримав повідомлення про включення інформації про мене до бази
персональних даних Комітету з метою їх обробки в електронних базах «Комітет» та ведення їх обліку,
а також відомості про мої права, визначені Законом України "Про захист персональних даних", і про
осіб, яким мої дані надаються, для виконання зазначеної мети.

_____ (підпис претендента)

ПОВІДОМЛЕННЯ

Повідомляємо, що надані Вами відомості, включені до баз персональних даних, володільцем яких є Комітет з Державних премій України в галузі науки і техніки з метою їх обробки, для ведення обліку в межах, передбачених законодавством. Для виконання вищезазначеної мети Ваші дані можуть надаватися третім особам, безпосередньо задіяним в обробці цих даних.

Відповідно до ст.8 Закону України «Про захист персональних даних» суб'єкт персональних даних має право:

Знати про місце знаходження бази даних, яка містить його персональні дані, її призначення та найменування, місце знаходження її володільця чи розпорядження;

Отримувати інформацію про умови надання доступу до персональних даних. Зокрема інформацію про третіх осіб, яким передаються його персональні дані, що містяться у базі персональних даних;

Пред'являти вмотивовану вимогу із запереченням проти обробки своїх персональних даних органами державної влади, органами місцевого самоврядування при здійсненні їх повноважень, передбачених законом;

Пред'являти вмотивовану вимогу щодо зміни або знищення своїх персональних даних будь-яким володільцем та розпорядником цієї бази, якщо ці дані обробляються незаконно чи є недостовірними;

На захист своїх персональних даних від незаконної обробки та випадкової втрати, знищення, пошкодження у зв'язку з умисним приховуванням, ненаданням чи несвоєчасним їх наданням, а також на захист від надання відомосте, що є недостовірними чи ганьблять честь, гідність та ділову репутацію фізичної особи.

Звертатися з питань захисту своїх прав щодо персональних даних до органів державної влади, органів місцевого самоврядування до повноважень яких належить здійснення захисту своїх персональних даних.

Застосовувати засоби правового захисту вразі порушення законодавства про захист персональних даних.

Назва роботи

Представлено (назва організації)

Автори: (науковий ступінь, прізвище та ініціали в називному відмінку,) д.т.н. Іванова І.П., д.ф.-м.н. Петренко П.П.,...

Список виконавців:

1. ІВАНОВА Ірина Петрівна - член-кореспондент НАН України, доктор технічних наук, завідувач кафедри Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна
2. ПЕТРЕНКО Петро Петрович - доктор фізико-математичних наук, головний науковий співробітник Інституту механіки імені С.П.Тимошенка НАН України

Короткий опис роботи, в якому викладено її суть та основні результати і показники, зазначені в Описі роботи. Науково-технічний рівень, ступінь новизни, масштаби реалізації, загальнодержавне значення, значимість одержаних результатів у порівнянні з кращими вітчизняними та світовими аналогами, патентна захищеність та інша інформація, яка характеризує роботу.

Кількість публікацій за роботою: XXX, в т.ч. XX монографій (X - видані за кордоном), X підручників (посібників), XXX статей (XX – у англомовних журналах з імпаکت-фактором). Загальна кількість посилань на публікації авторів/ h-індекс роботи, згідно баз даних складає відповідно: Web of Science – xxx/ xx, Scopus– xxx/ xx, Google Shcolar – xxx/ xx . Отримано xx патентів України на винахід, x міжнародних патентів.

За даною тематикою захищено xx докторських та xx кандидатських дисертацій.

Англійською мовою подається коротка анотація роботи без розширеного списку виконавців.

Данні про цитування праць виконавців, які ввійшли до представленої роботи
назва роботи та список авторів

Для Web of Science, Scopus, Google Academia необхідно вказати те написання прізвища, ініціалів (чи імені) автора, які сам автор зазначив при реєстрації, тобто ті, які записано у його профілі.

Уточнення для Scopus: У авторів може бути декілька таких ID, так як їх створює система (Scopus).

1. основне (перше) ім'я в профілі автора, наприклад: Spatoilen, O.H.

2. його author ID, наприклад, Scopus author ID: 1111111111.

Розміщуємо статті в таблиці за спаданням кількості цитувань кожної роботи. *h* – індекс поданої роботи визначається за останнім порядковим номером роботи, в якому кількість цитувань перевищує або дорівнює порядковому номеру роботи в таблиці.

№ п.п.	Назва статті (монографії), автори, назва видання, рік, том, сторінка або DOI	Кількість посилань згідно бази даних		
		Web of Science	Scopus	Google Scholar
1	Structural and magnetic phase transitions in shape-memory alloys Ni _{2+x} Mn _{1-x} Ga Vasil'ev, AN; Bozhko, AD; Khovailo, VV; et al. PHYSICAL REVIEW B Volume: 59 Issue: 2 Pages: 1113-1120 Published: JAN 1 1999	100	400	XXXX
2	Phase transitions in Ni _{2+x} Mn _{1-x} Ga with a high Ni excess By: Khovaylo, VV; Buchelnikov, VD; Kainuma, R; et al. PHYSICAL REVIEW B Volume: 72 Issue: 22 Article Number: 224408 Published: DEC 2005	80	129	XXXX
3	Magnetic properties of Ni ₅₀ Mn _{34.8} In _{15.2} probed by Mossbauer spectroscopy By: Khovaylo, V. V.; Kanomata, T.; Tanaka, T.; et al. PHYSICAL REVIEW B Volume: 80 Issue: 14 Article Number: 144409 Published: OCT 2009	52	84	XXX

9	Detection of weak-order phase transitions in ferromagnets by ac resistometry By: Khovailo, VV; Abe, T; Takagi, T JOURNAL OF APPLIED PHYSICS Volume: 94 Issue: 4 Pages: 2491- 2493 Published: AUG 15 2003	8	9	XX
10	Effect of severe plastic deformation on the specific heat and magnetic properties of cold rolled Gd sheets By: Taskaev, S.; Skokov, K.; Khovaylo, V.; et al. JOURNAL OF APPLIED PHYSICS Volume: 117 Issue: 12 Article Number: 123914 Published: MAR 28 2015	4	4	XX

Загальна кількість цитувань		560	840	XXXX
h-індекс робіт		8	9	XX

Примітка: співпадаючі зі співавторами циклу робіт посилання необхідно видалити!