

Міністерство освіти і науки України

**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ РАДІОЕЛЕКТРОНІКИ**

НАКАЗ

26.12.2022

Харків

№ 241

Про введення в дію рішення
Вченої ради університету

Відповідно до ст. 36 Закону України «Про вищу освіту» та протоколу
№ 6 засідання Вченої ради університету від 22 грудня 2022 року,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити та ввести в дію рішення Вченої ради університету з питання «Про затвердження Правил прийому до Харківського національного університету радіоелектроніки у 2023 році».
2. Затвердити та ввести в дію рішення Вченої ради університету з питання «Про розгляд та затвердження Екологічної політики ХНУРЕ».
3. Затвердити та ввести в дію Екологічну політику ХНУРЕ (додається).
4. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

В.о. ректора



Ігор РУБАН

Міністерство освіти і науки України
Харківський національний університет радіоелектроніки

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказом ХНУРЕ

№ 241 від 26.12.2022

**ЕКОЛОГІЧНА ПОЛІТИКА
ХАРКІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
РАДІОЕЛЕКТРОНІКИ**

Харків, 2022

ЗМІСТ

<u>ВСТУП</u>	3
<u>1. ЦІЛІ І ЗАВДАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ ПОЛІТИКИ ХНУРЕ</u>	4
<u>2. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ ХНУРЕ</u>	6
<u>2.1 В освітній діяльності</u>	6
<u>2.2 В науковій діяльності</u>	6
<u>2.3 Організаційні заходи</u>	6
<u>3. ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ</u>	7

ВСТУП

Харківський національний університет радіоелектроніки один з профільних університетів України, в якому прикладним інформаційним технологіям та інноваціям в інтересах сталого розвитку приділяється основна увага.

Візія ХНУРЕ. Ми – сучасний науково-освітній хаб, що дає практичні знання в тісній взаємодії з бізнесом за допомогою проектного навчання. Ми надаємо доступну освіту, готуючи професіоналів цифрового світу.

Місія ХНУРЕ. Підготувати талановитих інженерів для успішної цифрової трансформації України та світу.

Усвідомлюючи роль університетів у формуванні національних та регіональних політик з урахуванням цілей сталого розвитку, Університет визнає, що при досягненні своїх стратегічних цілей, він несе відповідальність і повинен захищати та піклуватися про навколишнє середовище та декларує пріоритетність екологічних аспектів в своїй діяльності. Університет прагне впроваджувати свою діяльність екологічно стійким, економічно доцільним та соціально відповідальним чином.

Таким чином, ця політика є важливим компонентом Стратегії сталого розвитку Університету.

1. ЦІЛІ І ЗАВДАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ ПОЛІТИКИ ХНУРЕ

В загально-організаційній та адміністративно-господарській діяльності просувати розумну практику раціонального використання довкілля.

Дотримуватись вимог відповідного законодавства.

Запобігати забрудненню навколишнього середовища.

Забезпечити чітке розуміння поточних екологічних показників і встановити завдання щодо їх покращення.

Запровадити, підтримувати та постійно вдосконалювати систему екологічного управління, як складову загальної системи управління Університетом.

Забезпечувати врахування екологічних аспектів в діяльності усіх структурних підрозділів ХНУРЕ.

1. Викиди вуглецю

Впровадити стратегію управління викидами вуглецю, включаючи ефективне використання енергії.

Скоротити викиди парникових газів, забезпечити впровадження низьковуглецевих технологій.

2. Енергія

Знижувати навантаження на довкілля від використання енергетичних ресурсів.

Підвищувати ефективність використання електричної та теплової енергії.

Збільшувати обсяг використання поновлювальних джерел енергії.

3. Вода

Забезпечити ефективне та екологічно відповідальне використання води, включаючи виявлення можливостей повторного водокористування.

Змінювати ставлення і поведінку споживачів до використання водних ресурсів у правильному напрямку, адже питна вода є одним з найцінніших ресурсів на Землі.

4. Організація закупівель

Просувати мислення життєвого циклу під час закупівлі товарів та послуг.

Працювати з постачальниками для просування методів сталого управління ресурсами. Надавати перевагу, наскільки це можливо, тій продукції, що завдає меншої шкоди навколишньому середовищу та здоров'ю людини.

5. Скорочення відходів та переробка

Визначити засоби досягнення цілей щодо скорочення використання ресурсів:

- зменшувати використання паперу, пластику, предметів одноразового використання;

- зменшувати утворення відходів та запроваджувати ефективні методи поводження з ними.

Впровадити методи стійкого управління ресурсами на основі скорочення, повторного використання та переробки.

6. Транспорт

Впровадити стійкі транспортні моделі у всіх видах діяльності з метою досягнення поставлених Університетом цілей.

Прагнути до зменшення впливу на довкілля від власного автотранспорту Університету.

Підтримувати застосування екологічного транспорту:

- забезпечення умов для використання велосипедів;
- розроблення та запровадження заходів з підтримання застосування електричних транспортних засобів;
- розроблення та запровадження інших рішень, спрямованих на зменшення впливів на довкілля від автотранспорту.

7. Кампус

Враховувати екологічні аспекти та застосовувати принципи екологічного сталого будівництва при облаштуванні території Університету.

Уникати використання екологічно шкідливих речовин та матеріалів.

Де це можливо облаштовувати територію Університету з метою збільшення біорізноманіття.

Вимагати стійкого плану для будь-якого нового будівництва та реконструкції Університету.

8. Поінформованість та партнерство

Співпрацювати з екологічних питань з органами влади, науковими, освітніми та іншими установами та зацікавленими сторонами на місцевому, регіональному, національному та міжнародному рівнях.

Поширювати інформацію всередині та за межами Університету про екологічні цілі та діяльність ХНУРЕ.

Підвищити обізнаність співробітників та студентів про вплив Університету на довкілля.

2. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ ХНУРЕ

2.1 В освітній діяльності

Підвищувати розуміння студентами екологічних аспектів їх майбутньої професійної діяльності, зокрема шляхом:

- включення в програми навчальних дисциплін відповідних питань екологічного спрямування у тому числі таких, що присвячені зміні клімату (відповідним ризикам, боротьбі зі зміною клімату, адаптації до кліматичних змін);

- включення до навчальних планів за спеціальностями додаткових дисциплін за вибором екологічного спрямування.

Включати питання екологічного спрямування в програми підвищення кваліфікації працівників університету.

Надавати послуги з підвищення кваліфікації сторонніх осіб з окремих питань у сфері екології, охорони навколишнього середовища та сталого природокористування.

2.2 В науковій діяльності

Розвивати існуючі та започаткувати нові напрями наукових досліджень і розробок екологічної спрямованості, зокрема, які мають міждисциплінарний характер та орієнтовані на потреби суспільства.

Враховувати та мінімізувати негативні екологічні наслідки, що можуть бути спричинені проведенням досліджень і розробок, або використанням їх результатів.

Співпрацювати з органами державної влади та місцевого самоврядування щодо надання консультаційних і наукових послуг, виконання науково-дослідних робіт, розробок у сфері екології, чистої енергії та сталого природокористування.

2.3 Організаційні заходи

Підвищувати екологічну освіченість та свідомість працівників та студентів зокрема шляхом:

- проведення заходів з популяризації знань екологічного спрямування, а також результатів власних досліджень і розробок екологічної спрямованості;

- проведення цільових заходів та підтримання волонтерських ініціатив екологічного спрямування.

3. ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ

Харківський національний університет радіоелектроніки зобов'язується планувати та виконувати задекларовані положення і постійно поліпшувати показники екологічної діяльності.

Екологічна політика ХНУРЕ повинна бути доведена усім співробітникам університету і враховуватися ними в своїй поточній діяльності.

Екологічна політика ХНУРЕ є публічним документом, який повинен бути доступний для ознайомлення зацікавлених сторін.

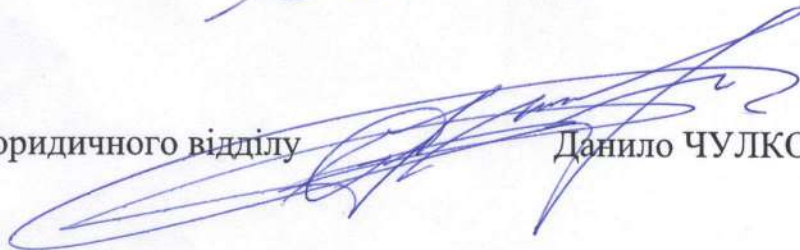
Екологічна політика за потреби може переглядатися. При перегляді екологічної політики в неї можуть вноситися відповідні зміни.

Проректор з АГР



Григорій ВЕДМІДЬ

Начальник юридичного відділу



Данило ЧУЛКОВ