

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0224U000985

Державний реєстраційний номер: 0120U105425

Відкрита

Дата реєстрації: 15-01-2024



1. Етапи виконання

Номер етапу: 4

Назва етапу: Реформування законодавства у сфері альтернативної енергетики: концепція та нормотворчі пропозиції

Початок етапу: 05-2023

Закінчення етапу: 11-2023

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Національний університет "Одеська юридична академія"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 20933314

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: Фонтанська дорога, буд. 23, м. Одеса, Одеська обл., 65009, Україна

Телефон: 80487198801

E-mail: chancellery@onua.edu.ua

WWW: <http://onua.edu.ua>

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Національний університет "Одеська юридична академія"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 20933314

Адреса: Фонтанська дорога, буд. 23, м. Одеса, Одеська обл., 65009, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 80487198801

E-mail: chancellery@onua.edu.ua

WWW: <http://onua.edu.ua>

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 2201300

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 1104.000 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Альтернативна енергетика в Україні: шляхи системного законодавчого стимулювання

Назва роботи (англ)

Alternative energy in Ukraine: ways of systemic legislative incentives

Реферат (укр)

Об'єкт дослідження – правове регулювання альтернативної енергетики в Україні. Мета роботи – розроблення цілісної концепції законодавчого стимулювання розвитку альтернативної енергетики в Україні, а також розробка законопроекту, спрямованого на втілення запропонованої концепції. Використовувалося широке коло методів наукового пізнання: загальнонаукові та окремі наукові методи пізнання, зокрема, метод системно-структурного аналізу, історичний, порівняльно-правовий метод, метод тлумачення правових норм тощо. На основі виявлених тенденцій розвитку вітчизняних і зарубіжних наукової доктрини та законодавства у сфері альтернативної енергетики, зроблено висновки про шляхи удосконалення законодавчого забезпечення використання альтернативних джерел енергії в Україні. Враховуючи науково-теоретичні та практичні результати, підготовлено програмний та регуляторний проектні документи, спрямовані на втілення ідей, обґрунтованих у дослідженні.

Реферат (англ)

The object of the research is the legal regulation of alternative energy in Ukraine. The goal of the work is the development of a holistic concept of legislative stimulation of the development of alternative energy in Ukraine, as well as the development of a draft law aimed at implementing the proposed concept. A wide range of methods of scientific knowledge was used: general scientific and separate scientific methods of knowledge, in particular, the method of system-structural analysis, historical, comparative-legal method, method of interpretation of legal norms, etc. On the basis of the identified trends in the development of domestic and foreign scientific doctrine and legislation in the field of alternative energy, conclusions have been drawn about ways to improve legislative support for the use of alternative energy sources in Ukraine. Taking into account the scientific-theoretical and practical results, program and regulatory project documents aimed at the implementation of the ideas substantiated in the research have been prepared.

Індекс УДК: 349.6, 349.6

Коди тематичних рубрик НТІ: 10.53.21, 10.53.01

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): ЗВІТ про науково-дослідну роботу за договором від 01 травня 2023 р. № 74/0360 "Альтернативна енергетика в Україні: шляхи системного законодавчого стимулювання" (заключний)

Назва продукції (англ): REPORT about research work under the agreement of May 01, 2023 № 74/0360 "Alternative energy in Ukraine: ways of systemic legislative incentives" (final)

Очікувані результати: Методи, теорії, Нормативні документи, Аналітичні матеріали

Галузь застосування: ДК 009:2010:84:11 «Державне управління загального характеру»

Опис продукції (укр): Заключний звіт про НДР за договорами грантової підтримки № 83/02.2020 від 29.10.2020, № 30/02/0360 від 28.04.2021, № 74/0360 від 01.05.2023: 427 с., містить 8 розділів, 20 додатків, 217 джерел.

Соціально-економічна спрямованість НТП: Поліпшення стану навколишнього середовища, Економія енергоресурсів

Стадія завершеності НТП: Ідея, концепція, Звіт по НДДКР

Впровадження НТП: Впроваджено

Строки впровадження: 10.2023-11.2023

Виробник продукції: Національний університет "Одеська юридична академія"

Споживачі продукції: Верховна Рада України, Кабінет Міністрів України, органи державної влади і місцевого самоврядування тощо

Перспективні ринки: Україна

Права інтелектуальної власності: В Україні

Форми та умови передачі продукції: Навчання персоналу, Спільні НДДКР

7. Бібліографічний опис

Альтернативна енергетика: шляхи законодавчого стимулювання : колективна монографія / за заг. ред. д.ю.н., проф. Т. Є. Харитоновой, д.ю.н., проф. Х. А. Григор'євої. Луцьк : Вежа-Друк, 2023. 520 с.

Правове забезпечення альтернативної енергетики в Україні : навч. посіб. / за заг. ред. д.ю.н., проф. Т. Є. Харитоновой, д.ю.н., проф. Х. А. Григор'євої, к.ю.н., доц. Є. О. Платоновой. Луцьк : Вежа-Друк, 2023. 364 с.

Право альтернативної енергетики : програма та плани семінарських (практичних) занять для студентів усіх факультетів та форм навчання за спеціальністю 081 «Право» : навчально-методичний посібник / к.ю.н., доц. Є. О. Платонова, к.ю.н., доц. К. М. Караханян, д.ю.н., проф. Т. Є. Харитонова та ін.; Національний університет «Одеська юридична академія». Одеса : Видавництво «Юридика», 2023. 92 с.

Забезпечення безпеки морегосподарського комплексу України : програма та плани семінарських (практичних) занять для студентів усіх факультетів та форм навчання за спеціальністю 081 «Право» : навчально-методичний посібник / к.ю.н., доц. К. М. Караханян, д.ю.н., проф. Т. Є. Харитонова, д.ю.н., проф. Х. А. Григор'єва та ін.; Національний університет «Одеська юридична академія». Одеса : Видавництво «Юридика», 2023. 64 с.

T. Kharytonova, V. Nosik, A. Kostruba, V. Mikhailov, M. Kurilo. The correlation between land and subsoil use when using underground space. Visnyk of Taras Shevchenko National University of Kyiv. Geology. 2021. Vol. 2 (93). P. 64 – 69. DOI: <http://doi.org/10.17721/1728-2713.93.07>

T. Kharytonova, K. Hryhorieva, V. Mikhailov, S. Shniukov, A. Kostruba, M. Tkalych. Legal aspects of iron ore processing in the Kryvyi Rih iron ore basin. Visnyk of Taras Shevchenko National University of Kyiv. Geology. 2022. Vol 1 (96). P. 64-75. DOI: <http://doi.org/10.17721/1728-2713.93.07>

Харитонова Т. Є., Григор'єва Х. А. Доктрина правового регулювання альтернативної енергетики в Україні : сучасні тенденції розвитку. KELM (Knowledge, Education, Law, Management). 2020. № 3 (31). С. 238 – 245. <https://kelmczasopisma.com/viewpdf/1283>

Харитонова Т. Є., Григор'єва Х. А. Енергетична складова українського Green Deal : аналіз правових передумов. Юридичний науковий електронний журнал. № 2. С. 149 – 154. http://www.lsej.org.ua/2_2021/37.pdf

Харитонова Т. Є., Григор'єва Х. А. Особливості геліоенергетичних правовідносин в Україні (на матеріалах практики). Часопис Київського університету права. 2021. Вип. 3. С. 224 – 230. <https://chasprava.com.ua/index.php/journal/issue/view/84/%E2%84%963-2021>

Харитонова Т. Є., Григор'єва Х. А. Системні проблеми розвитку законодавства у сфері альтернативної енергетики України. Юридичний вісник. 2023. № 3. С. 35 – 46. http://yurvisnyk.in.ua/v3_2023/5.pdf

Харитонова Т. Є., Поліщук Є. С. Земельні, аграрні, екологічні, природоресурсні правовідносини та правовідносини у сфері альтернативної енергетики в умовах воєнного стану : правові проблеми та перспективи їх вирішення. Юридичний електронний науковий журнал. 2023. Вип. 6. С. 268 – 271. http://lsej.org.ua/6_2023/61.pdf

Григор'єва Х. А. Green Deal та Україна : роздуми про правові перспективи. Екологічне право. 2021. Вип. 1-4. С. 25 – 32.

<http://ecolaw.idpnan.kyiv.ua/archive/2021/1-4/4.pdf>

Григор'єва Х. А. Енергетичний складник Green Deal : правові виклики та перспективи на тлі війни в Україні. Актуальні проблеми держави і права. 2023. Вип. 99. С. 23 – 32. <http://apdp.in.ua/v99/4.pdf>

Григор'єва Х. А. Земельно-правові, екологічні та кадастрові питання розміщення сонячних електростанцій : науково-практичний погляд. Правові новели. 2023. № 20. С. 30 – 38. http://legalnovels.in.ua/journal/20_2023/4.pdf

Дубінін Ю. С., Гуменюк А. С. Реалії та перспективи удосконалення нормативного забезпечення біоенергетичних відносин в Україні. Правова позиція. 2023. № 2 (39). С. 193 – 199. <http://www.legalposition.umsf.in.ua/archive/2023/2/39.pdf>

Заверюха М. М. Енергія довкілля як джерело відновлюваної енергетики : правовий розріз питання. Юридичний науковий електронний журнал. 2023. № 7. С. 206 – 209. http://lsej.org.ua/7_2023/46.pdf

Караханян К. М. Законодавчі механізми забезпечення екологічної безпеки в гідроенергетичному секторі. Міжнародний науковий журнал «Інтернаука». Серія : «Юридичні науки». 2023. № 8 (66). С. 61 – 68. <https://www.inter-nauka.com/issues/law2023/8/9129>

Павлига А. В. Правовий вимір використання альтернативних джерел енергії в період війни та післявоєнного відновлення в Україні. Юридичний науковий електронний журнал. 2023. № 9. С. 209 – 211. http://lsej.org.ua/9_2023/49.pdf

Павлига А. В., Дубінін Ю. С. Еволюція та сучасний стан законодавчого забезпечення гідроенергетики в Україні. Науковий вісник публічного та приватного права. 2021. № 2. С. 27 – 32. <http://nvppp.in.ua/vip/2021/2/8.pdf>

Платонова Є. О. Атомна енергетика України в контексті енергетичного переходу : правові питання. Юридичний науковий електронний журнал. 2023. № 7. С. 217 – 221. http://lsej.org.ua/7_2023/49.pdf

Платонова Є. О. Правові умови та особливості розміщення і функціонування вітрових електростанцій в Україні. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 9. С. 122 – 129. http://lsej.org.ua/9_2021/31.pdf

Чумаченко І. Є. Програми стимулювання розвитку альтернативної енергетики в Україні : правові проблеми та перспективи. Juris Europensis Scientia. 2020. № 4. С. 96 – 101. http://jes.nuoua.od.ua/archive/4_2020/21.pdf

Шматько Г. І. Поняття та особливості правового регулювання біомаси у аграрному та енергетичному праві України. Міжнародний науковий журнал «Інтернаука». Серія : «Юридичні науки». 2021. № 6. С. 17 – 23. <https://www.inter-nauka.com/ua/issues/law2021/6/7383>

Харитонова Т. Є. Альтернативна енергетика : правові тенденції в умовах війни. Приватне право в умовах війни : матеріали Всеукр. наук. конф. (м. Одеса, 15 листопада 2022 р.) / за заг. ред.: д.ю.н., проф. Є. Харитонова, д.ю.н., проф. І. Давидової; НУ «Одеська юридична академія. Одеса, 2022. С. 851 – 854.

Григор'єва Х. А. Європейський Green Deal та війна в Україні : енергетично-правовий вимір (або Чи витримає колос?). Актуальні питання реформування правової системи : матеріали ХХ Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 15-16 вересня 2023 р.). Луцьк : «Завжди поруч», 2023. С. 62 – 64.

Дубінін Ю. С., Гуменюк А. С. Окремі правові проблеми та виклики галузі альтернативної енергетики в умовах війни. Тенденції розвитку правової освіти та науки України в контексті європейської інтеграції : матеріали міжнародної наукової конференції (м. Ченстохова, Республіка Польща, 01-02 листопада 2023 р.). Рига, Латвія : «Baltija Publishing», 2023. С. 193 – 199.

Заверюха М. М. Сонячна енергія як природний ресурс. Альтернативна енергетика в Україні : шляхи законодавчого стимулювання (до 20-річчя Закону України «Про альтернативні джерела енергії») : матеріали круглого столу (м. Одеса, 20 жовтня 2023 р.). Луцьк, 2023. С. 12 – 14.

Караханян К. М. Правове регулювання участі України в міжнародних енергетичних інституціях як запорука енергетичної безпеки. Альтернативна енергетика в Україні: шляхи законодавчого стимулювання (до 20-річчя Закону України «Про альтернативні джерела енергії») : матеріали круглого столу (м. Одеса, 20 жовтня 2023 р.). Луцьк, 2023. С. 14 – 17.

Павлига А. В. Правовий аспект використання енергії вулканів як альтернативного джерела енергії. Наукові дослідження : парадигма інноваційного розвитку : матеріали XIV Міжнар. наук. конф. (м. Прага, 28 вересня 2023 р.). Міжнародний

науковий центр розвитку науки і технологій. Видавничий дім «Інтернаука». Секція : Право, 2023. С. 37 – 38.

Платонова Є. О. Еколого-правові проблеми атомної енергетики України в умовах війни. Екологічна і біологічна безпека в умовах війни : реалії України : збірник матеріалів наук.-практ. конф. (м. Київ, 19-20 липня 2023 р.). Київ. 2023. С. 96 – 99.

Чумаченко І. Є. Питання правового забезпечення використання сонячної енергії в Україні. На сторожі земельного ладу : до 20-річчя Земельного кодексу України : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. (Київ, 26 листопада 2021 р.). Київ, 2021. С. 266 – 268.

Шматько Г. І. Green Deal і Україна : правова перспектива чи юридична фікція? Правова система України : сучасні тенденції та фактори розвитку : збірник тез Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Запоріжжя, 26-27 березня 2021 р.). Запоріжжя, 2021. С. 72 – 75.

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 427

Мова звіту: Українська

Умови поширення в Україні: Не заборонено

Умови передачі іншим країнам: Не заборонено

Кількість файлів у звіті: 1

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

Григор'єва Христина Антонівна (д. ю. н., професор)

Дубінін Юрій Сергійович

Заверюха Марина Михайлівна (к. ю. н.)

Караханян Карина Мартинівна (к. ю. н., доцент)

Павлига Анастасія Вадимівна

Платонова Євгенія Олегівна (к. ю. н., доцент)

Харитоновна Тетяна Євгенівна (д. ю. н., професор)

Чумаченко Інна Євгенівна (к. ю. н., доцент)

Шматько Гліб Ілліч

Керівник організації:

Тодошак Олег Володимирович (к. ю. н., доцент)

Керівники роботи:

Харитоновна Тетяна Євгенівна (д. ю. н., професор)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.