

У **2015 році** Екоклуб велику частину зусиль присвятив розвитку місцевих громадських організацій з різних куточків України. На національному рівні ми продовжили впливати на поліпшення кліматичної та енергетичної політики країни. Екоклуб працював над вдосконаленням місцевої політики енергоефективності та створення нових інструментів для її впровадження як Рівненській, так і в інших областях України. Серед наших пріоритетів лишилося підвищення обізнаності людей про шляхи економії енергії та внутрішній розвиток організації.

Розвиток природоохоронного руху



Екоклуб має унікальний досвід громадської організації, котра більше 10 років домагається врахування громадських вимог та природоохоронних цінностей у політичних рішеннях, а також впливає на суспільну думку. Існування багатьох якісно працюючих громадських об'єднань, яким небайдужа природа, є необхідною умовою розвитку України. Тому значна частина діяльності Екоклубу присвячена розвитку місцевих організацій.

Для розвитку природоохоронного руху влітку разом із партнерами Екоклуб вдруге провів літній табір [«Енерджайзер кемп»](#) для екологічних активістів та організацій. Захід відвідало близько 200 чоловік, він тривав 3 тижні. Натхненні еко-кемпінгом учасники, отримавши знання та нових друзів, повернулися до своїх міст та [розпочали власний шлях у еко-активізмі](#).

У рамках проекту [CLEEN](#) упродовж року Екоклуб провів [3 спеціалізовані тренінги для активістів](#) з України та Молдови. Ми навчили близько 40 чоловік особливостям роботи у сфері енергоефективності, лобювання, моніторингу бюджетів, менеджменту громадської організації. Упродовж року ці організації під менторством Екоклубу розвивали свої навички та [сьогодні активно впливають на прийняття рішень у своїх громадах](#).

Екоклуб активно взаємодівав і з місцевими еко-ініціативами. За підтримки організації було розроблено проект [ініціативи «Зелена стежка Рівного»](#), що передбачає створення пішохідного відпочинкового маршруту навколо річки Устя у м. Рівне.

Для активістів м. Шепетівка, Хмельницької обл. було надано міні-грант для організації роздільного збору сміття в одній з місцевих ЗОШ. Завдяки чому, у закладі встановлено 12 урн для збору використаного паперу та 2 урни – для збору PET-пляшок. Кошти, отримані за здачу зібраного матеріалу, витрачаються на заходи з енергозбереження.

Працівники Екоклубу у ролі спікерів відвідали молодіжний еко-форум «Енергія Змін», де для близько 150 активістів розповіли про стан та можливості розвитку енергетики в Україні, роз'яснили учасникам за які аспекти енергоефективності та енергозбереження відповідає громада, а за які держава.

Разом із представниками дружніх еко-організацій екоclubівці взяли участь у освітньому кліматичному турі Генерація “Е” 2015 та провели кілька презентації про те економне використання енергоресурсів та запобігання змінам клімату, а також навчали учасників командній роботі, написанню проєктів та плануванню довгострокової діяльності.

Поліпшення національної політики енергоефективності



Працюючи у цьому напрямку, ми прагнемо поширити на національному рівні застосування світового досвіду та врахування думки місцевих громад у прийнятті рішень з енергоефективності.

У травні Екоклуб провів тренінг для муніципальних енергоменеджерів щодо врахування вимог Директив енергетичного співтовариства у своїй роботі. За наслідками тренінгу створено робочу групу енергоменеджерів, у яку входить близько 50 чоловік, котрі активно обмінюються інформацією, досвідом та новинами через поштову розсилку.

Влітку Екоклуб зібрав понад 30 активістів, енергоменеджерів та спікерів у сфері енергетики із різних куточків України у рамках заходу «Вища школа енергоефективності». Упродовж двох днів учасники відвідали близько 20 інтерактивних сесій, що стосувалися енергетичних інновацій, соціального підприємництва, стимулювання бізнесу до розвитку відновних джерел енергії, енергетичних кооперативів та іншого. А також під керівництвом активістів Екоклубу та Національного екологічного центру України зібрали сонячний душ – установку для нагріву води від сонця.

У 2015 році завершився один із найуспішніших проєктів Екоклубу – «Увімкни сонце – живи комфортно». Екоclubівці взяли участь в організації національної конференції за результатами трирічного проєкту з навчання сільських мешканців самостійному

виготовленню сонячних колекторів на застосування енергоефективних технологій. Також на самому заході представили рекомендації для історії успіху українських учасників та [представила рекомендації для впровадження енергоефективності та відновлюваних джерел в Україні](#).

Упродовж року представники Екоклубу були долучені до розробки та вдосконалення нової редакції Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», покликаною замінити застарілий інститут екологічної експертизи європейським підходом на основі декларування.

Екоклуб продовжує очолювати [Робочу групу неурядових організацій з питань змін клімату](#) – мережу громадських еко-організацій з різних куточків України, що співпрацюють для збереження клімату на планеті через освіту населення і участь у виробленні і реалізації кліматоохоронної політики України.

Ми регулярно беремо участь у заходах, організованих державними органами влади (Мінприроди, Держенергоефективності, Енергоатом), та представляємо позицію Екоклубу з обговорюваних питань. Також є членом у Громадській раді при Мінприроді.

Розвиток місцевої політики енергоефективності



Активні та поінформовані управлінці – ключ до розвитку енергоефективності на місцях. Упродовж року Екоклубом було організовано низку заходів для чиновників у Рівненській області та інших населених пунктах України.

Один із успіхів Екоклубу у 2015 році – розробка спільно із представниками влади, бізнесу, активістів та інших зацікавлених сторін [Громадських вимог до Рівненської обласної програми енергоефективності на 2016-2020 роки](#). У грудні документ було [представлено аудиторії](#) та схвально оцінено начальником відділу планів та програм Держенергоефективності Андрієм Шияном.

Зустрічі зі посадовими особами м. Рівного та області, розробка аналітичних рекомендацій для депутатів місцевих рад, входження до комісії з виділення коштів в рамках обласного конкурсу енергоефективних проектів,

У травні було організовано круглий стіл з енергоменеджменту у м. Рівне у рамках міжнародної науково-технічної конференції «Актуальні проблеми систем

теплогазопостачання і вентиляції, водопостачання та водовідведення». Екоclub модерував дискусію чиновників, науковців та активістів щодо проблем в енергоефективності Рівненської області.

Упродовж року Екоclub розробив та роздрукував для зацікавлених [плакати, що демонструють клас енергоефективності для 6 міст України](#) – загалом для більше 500 бюджетних установ.

Завдяки фінансовій підтримці партнерів та зацікавленості Славутської міської ради, Екоclubу вдалося створити та запустити [Револьверний фонд у м. Славута](#) – перший такий механізм в Україні для мешканців приватного сектору, а не багатопверхівок. Його метою є дешеве кредитування енергоефективності у приватних будинках. Досвід зі створення цього Револьверного фонду був презентований на семінарі у Одесі, організованому спільно з GIZ. На сьогодні Екоclub допомагає з підготовкою пакету необхідних документів для запуску такого Фонду і для Одеси.

Загалом, упродовж року Екоclub взяв участь у понад 30-ти та організував більше 10-ти заходів місцевого та національного рівня (семінари, семінари-практикуми, виставки та ін.)

Інформаційна та просвітницька діяльність



Своєю діяльністю Екоclub намагається досягнути свідомого споживання енергоносіїв українцями, здобуття енергетичної незалежності разом зі збереженням довкілля. Ми організуємо вуличні акції, практичні та інформаційні заходи, де поширюємо неупереджену інформацію щодо енергетики та охорони довкілля.

У квітні екоclubівці взяли участь у інформаційному турі [«Енергонезалежність – наша спільна справа»](#), організованому Національним екологічним центром України. У рамках туру активісти відвідали дев'ять міст України та навчили тисячі українців економити енергоресурси у побуті та використовувати відновлювані джерела енергії.

У травні у рамках Весняного будівельного форуму «На шляху до енергоефективності» у



Львові ми провели тренінг по відновленню старих дерев'яних вікон. У заході взяло участь близько сорока завгоспів шкіл Львівщини. Під керівництвом Іллі Єременка учасниками тренінгу було утеплено два вікна школи №17.

У вересні Екоклуб взяв участь у Днях сталої енергії у Рівному, Хмельницькому, Луцьку. [Упродовж трьох днів](#) природоохоронці розповідали про виготовлення сонячних водонагрівачів, методи енергозбереження та підвищення енергоефективності помешкань, роздавали друковані публікації, а також організували [демонстрацію тематичних короткометражок про енергетику та зміни](#)

[клімату](#).

Того ж місяця разом із громадськими активістами Рівного Екоклуб провів перфоманс на головній площі Рівного та зняв [відеоролик про необхідність утеплення будівель](#). Природоохоронці закликали рівнян зменшувати енергоспоживання та здобувати таким чином енергонезалежність.

У листопаді Екоклубом було розроблено [онлайн-калькулятор для оцінки енергоефективності квартири та будинку](#), а також для економічного прорахунку перспектив їх утеплення. Калькулятор доступний для усіх зацікавлених. Інструментом уже скористалося понад 200 користувачів.

Задля промоції калькулятора, ми розробили [анімаційний ролик](#) про те, чому утеплювати помешкання значно вигідніше, ніж тримати гроші у банку на депозитному рахунку. Ролик був поширений та переглянутий понад 1000 разів.

З метою популяризації тем енергозбереження та енергоефективності серед журналістів, Екоклуб у березні організував [прес-тур](#) для представників рівненських ЗМІ у Сарни та Рокитне. Природоохоронці відвідали кілька котелень та бюджетних закладів, в яких проводилося утеплення або перехід на тверде паливо, та з'ясували, що із 40 об'єктів, котрі отримали державне фінансування таких заходів, працює лише 22.

У листопаді Екоклуб разом із 7 волонтерами долучився до [Кліматичного маршу, що проходив у Києві](#). На заході, приуроченому кліматичним переговорам у Парижі, активісти закликали владу до рішучих дій у боротьбі зі змінами клімату та використання відновлюваних джерел енергії.

Упродовж року на сайті Екоклубу, з-поміж інших новин, була написана та опублікована серія популярних статей (усього 17) про енергоефективність у щоденному побуті. Про актуальність теми та запит аудиторії на якісну інформацію свідчить стрімке зростання відвідувачів сайту організації (відвідуваність зросла втричі).

Активісти Екоклубу провели 5 лекцій для студентів Технічного коледжу Національного університету водного господарства та природокористування. У ході спілкування підвищили рівень обізнаності студентів у темах енергозбереження, енергоефективності, змін клімату, антиядерної діяльності Екоклубу та відновлюваних джерел енергії.

Для студентів Рівненського державного гуманітарного університету разом із Українською молодіжною кліматичною асоціацією ми організували [гру-імітацію кліматичних переговорів](#).

У 2015 році Екоклуб продовжив кампанію щодо збору батарейок. За цей час рівняни здали понад 200 кг батарейок. [Усі батарейки були перевірені волонтерами та відсортовані](#). Справні батарейки можна безкоштовно взяти в офісі Екоклубу. [Перелік найближчих пунктів збору батарейок у Рівному онлайн](#).

Розвиток еко-активізму у Рівному



Екоклуб разом із іншими рівненськими громадськими організаціями та еко-ініціативами регулярно долучався до організації та проведення заходів з популяризації дружнього і дбайливого ставлення до довкілля.

У березні активіст(к)и долучилися до всесвітньої ініціативи Година Землі та провели у Рівному вечірку [«Година Землі у Рівному. Вмикай свою силу»](#). Упродовж двох годин у затишній атмосфері природоохоронці розповідали присутнім про зміни клімату на планеті, тенденції у світовій енергетиці, вплив поведінкових звичок на довкілля, а також провели обрахування екологічного сліду усіх бажаючих.

На початку червня Екоклуб взяв участь в [Урбан-пікніку](#), заході, що мав на меті привернути увагу влади так рівнян до занедбаної зеленої зони міста – Гідропарку. Екоклубівці провели кілька майстер-класів (розпис еко-торбин, виготовлення насінневих бомб, еко-іграшок – трав'яників), а також демонстрували роботу сонячного водонагрівача.

За підтримки природоохоронців було започатковано ініціативу з озеленення [«Сад історій»](#), в рамках якої кожен мешканець(ка) Рівного може висадити дерево із своїми іменами. Ідея набула значного резонансу, активістками та бажаючими [уже висаджено першу Алею рожевих верб](#).



У липні Екоклуб долучився до всеукраїнської ініціативи «Арт-пikнік Слави Фролової». Під час заходу активістки розповідали відвідувачам пікніка про переваги відновлюваних джерел енергії, зокрема сонячної.

На початку вересня природоохоронці взяли участь у рівненському [еко-фестивалі «Зело»](#). Упродовж двох днів активісти розповіли понад 150 відвідувачам заходу про особливості української енергетики, як заощаджувати енергоресурси у побуті щодня, як правильно утеплювати помешкання та як власноруч зібрати колектор для нагріву води від сонця.

У жовтні для рівнян Екоклуб разом із волонтерками організував [Гарбузову вечірку](#). Упродовж вечора близько 30 учасників дізналися про основи здорового харчування, розважалися рухливими та настільними іграми, смакували гарбузовими солодощами. Родзвинкою вечірки стало різьблення на гарбузах та фотосесія.

У грудні екоklubівці відвідали [Андріївські еко-вечорниці](#), де розповідали присутнім про методи енергозбереження у побуті, вплив наших щоденних побутових звичок на довкілля та визначали екологічний слід бажаючих.

Перед новорічними святами нами для рівнян було проведено [2 майстер-класи по ресайклінгу](#) – повторного використання уже вживаних речей. На заході волонтерки Екоклубу навчали присутніх виготовленню новорічних прикрас із еко-матеріалів та старих речей: крупи, сухофруктів та спецій, ламп розжарювання, гудзиків, намистинок та паперу.

У цьому році ми придбали тепловізор для проведення громадських енергообстежень. Завдяки приладу під час сприятливих погодніх умов природоохоронцями було проведено 4 тепловізійні зйомки для мешканців багатоквартирних будинків та за результатами їх мешканцям було надано ррекомеңдації з підвищення енергоефективності.

Антиядерна діяльність



Атомна енергетика – не дешева та не безпечна. Ми переконані, що майбутнє за відновлюваними джерелами енергії, а тому прагнемо зупинити будівництво нових реакторів та закрити ті, у яких вичерпано термін експлуатації.

У квітні Екоклуб взяв участь [у громадських слуханнях в Южноукраїнську](#) з приводу продовження терміну експлуатації енергоблоку №2 Южноукраїнської атомної електростанції. У своєму виступі керівник Екоклубу Андрій Мартинюк зазначив, що у разі прийняття позитивного рішення у теперішньому його вигляді Україна знову порушить вимоги [Конвенції Еспо](#).

Разом із представниками Національного екологічного центру України у травні Екоклуб вирішив [у міні-тур містами навколо РАЕС та ХАЕС](#).

У листопаді представники Екоклубу виступали [на дебатах у Хмельницькому](#) щодо спорудження 3,4 блоків на Хмельницькій АЕС. Природоохоронці чітко заявили про неприпустимість такої добудови та ризику для довкілля та людей, що з нею пов'язані.

Участь у зустрічі представників європейських ГО та високопосадовців з питання небезпек ядерної енергетики в Україні

Екоклуб є членом Громадської ради та учасником засідань Колегії Держатомрегулювання.

Внутрішній розвиток організації



Прагнучи до самовдосконалення та посилення ефективності діяльності Екоклубу, значну частину ресурсів ми докладасмо до внутрішнього розвитку організації.

Упродовж 2015 року екоclubівцями було проведено загальні збори членів організації та дві зустрічі зі стратегічним плануванням роботи організації на 3 роки.

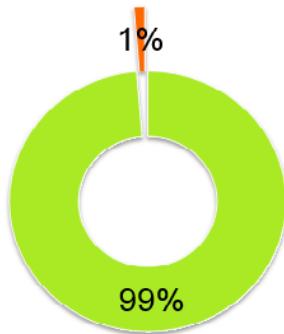
Оновлено структуру організації – Раду організації, до якої ввійшли нові член,. Також створено Наглядний комітет, до якого увійшли три зовнішні експерти, котрі надають менторську допомогу та є радниками Екоклубу у вирішенні стратегічних питань та розвитку організації.

Працівники та члени організації взяли участь у низці навчальних заходів з підвищення свого професійного рівня упродовж року.

[Медіа-звіт Екоклубу](#)

Бюджет Екоклубу у 2015 році

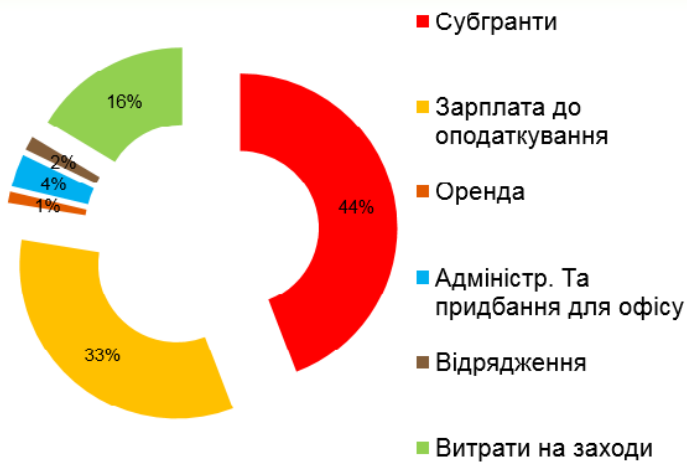
Отримання



- Коштами
- Дохід від % та курсової різниці

Коштами	2 966 588,95 грн.
Дохід від % та курсової різниці	38 755,68 грн.

Витрати



- Субгранти
- Зарплата до оподаткування
- Оренда
- Адміністр. та придбання для офісу
- Відрядження
- Витрати на заходи

Субгранти	1 519 296,64 грн.
Зарплата до оподаткування	1 148 364,02 грн.
Оренда	39 800 грн.
Адміністр. та придбання для офісу	118 967,59 грн.
Відрядження	50 093,43 грн.
Витрати на заходи	562 991,34 грн.

Команда Екоклубу щиро вдячна за підтримку у здійсненні своєї діяльності організації у 2015 році усім партнерам, членам, волонтерам та друзям. Разом із вами ми професійно зростаємо та діємо ефективніше!

Наші контакти:

м. Рівне, вул. П.Могили, 28, оф.35, 330001

Тел.: +380362267891

Приєднуйтеся до нас у соцмережах:

Фейсбук: www.facebook.com/Ecoclubrivne.org

ВКонтакте: www.vk.com/club72565126

Твіттер: www.twitter.com/ecoclub_rivne