

Принципи створення Біоенергетичної Асоціації України (БАУ)

Необхідність та актуальність створення БАУ

Біоенергетика (отримання енергії з біомаси) є одним з пріоритетних напрямків отримання енергії з відновлюваних джерел в світі. Біля **13%** первинної енергії в світі вже виробляється з ВДЕ, лівову частку з яких складає біомаса - **10%** первинної енергії в світі. За період з 1991 року споживання енергії з ВДЕ в ЄС збільшилося вдвічі й становило в 2010 р **172** млн. т н.е./рік, або **10%** загального енергоспоживання ЄС-27. Енергія з біомаси становить **118** млн. т н.е./рік (майже **70%** від всієї енергії з відновлюваних джерел). З біомаси та відходів в ЄС виробляється біля **15%** спожитої теплової енергії, майже **4%** спожитої електричної енергії, та понад **5%** спожитих моторних палив вже сьогодні. Офіційні плани ЄС – подвоїти ці показники до 2020 р.

Україна має значний потенціал біомаси, що є економічно доцільним для виробництва енергії. В залежності від врожайності основних сільськогосподарських культур він коливається в межах **27-37** млн т у.п./рік, що складає **13 - 18%** споживання первинних видів палива в Україні. Згідно енергетичного балансу 2010 року Україна вже споживає енергії з біомаси **1,3** млн т у.п (**0,7%** загального споживання первинних видів палива).

Вважаємо за реальні та економічно обґрунтовані наступні цілі зі внеску біомаси до загального споживання первинних енергоносіїв:

Рік	2010	2015	2020	2025	2030
Частка біомаси в загальному споживанні первинних енергоносіїв України	0,7%	1,5%	4,0%	7,5%	10%

На жаль, в 2011-2012 рр. намітився ряд тенденцій, що негативно впливають на розвиток біоенергетики і сповільнюють темпи її впровадження в порівнянні з іншими видами відновлюваних джерел енергії, зокрема такими як сонячна та вітрова енергетики:

- Вето Президента України на закон, що розповсюджував дію "зеленого" тарифу на електроенергію з біогазу.
- Практично нульовий вклад сектору біоенергетики в енергетичний баланс країни в новій редакції Енергетичної стратегії України до 2030 р.
- Продовження практики субсидування внутрішніх цін на природний газ для населення та житлово-комунального господарства, що робить нерентабельним виробництво енергії з біомаси в цих секторах.
- Штучне створення негативного іміджу біоенергетики в ряді публікацій і виступів представників профільних Міністерств та відомств.

З метою подолання цих негативних тенденцій та прискорення розвитку біоенергетики в Україні вважаємо за необхідну і актуальну задачу створення Біоенергетичної асоціації України.

Мета документу: обґрунтувати мету та принципи створення Асоціації, напрямки її діяльності на довгостроковий період, механізми управління. Документ є базовим для обговорення на початковому етапі всіх зацікавлених сторін. Основні положення стануть основою для офіційного Статуту організації.

1. Місія БАУ

Створення спільної платформи для співпраці на ринку біоенергетики України з метою забезпечення найбільш сприятливих умов ведення бізнесу і прискореного розвитку ринку біоенергетики і сталого розвитку біоенергетики як галузі.

2. Основні напрями діяльності

1. Вплив на законодавчу діяльність в галузі енергетики України з метою зміцнення позицій і прискореного розвитку біоенергетики.
2. Вплив на програмні документи в галузі енергетики України (державні і галузеві програми, енергетична стратегія, тощо), з метою відображення в них гідного місця біоенергетики.
3. Вплив на розробку державних та галузевих стандартів та норм, необхідних для розвитку біоенергетики.
4. Лобіювання інтересів сектора шляхом співпраці з органами державної влади та сприяння широкому використанню можливостей біоенергетики в енергетиці України.
5. Налагодження співпраці між різними зацікавленими сторонами галузі.
6. Ведення широкої маркетингової діяльності, спрямованої на популяризацію діяльності Асоціації та розвиток галузі, включаючи:
 - Представлення сектору біоенергетики в Україні та проведення презентацій БАУ на різних семінарах і конференціях.
 - Підготовка аналітичних матеріалів, статей, презентацій, position papers, проведення прес-конференцій для відображення позиції асоціації з ключових питань розвитку сектору біоенергетики.
 - Проведення профільних заходів (семінарів, конференцій, робочих зустрічей) для членів БАУ та учасників ринку біоенергетики.
 - Випуск інформаційного бюлетеня (орієнтовно раз в квартал) з метою висвітлення стратегій і програм ЄС та України, останніх новин та інших заходів, що стосуються сектору біоенергетики.
 - Підтримка веб-сайту для освітлення діяльності Асоціації, проектів, що виконуються, останніх новин, заходів, публікацій, статистики, тощо.
 - Підтримання позитивного іміджу біоенергетики в суспільстві та пропаганда цього напрямку в Україні.
 - Публікація тематичних брошур та каталогу членів.
7. Налагодження співпраці з Європейськими та іншими міжнародними профільними асоціаціями та організаціями.
8. Створення технологічної платформи для обміну і просування науково-дослідних робіт в галузі використання біоенергетики.
9. Участь в біоенергетичних проектах в Україні і поширення важливих результатів таких проектів.
10. Надання експертної, консультаційної, методичної, інформаційної допомоги членам Асоціації у розвитку біоенергетичних проектів.
11. Налагодження співробітництва з вищими учбовими закладами, інститутами НАН України та НААН України в галузі біоенергетики.
12. Популяризація внеску біоенергетичних проектів у досягнення цілей щодо скорочення викидів парникових газів та у вирішення інших екологічних проблем.
13. Пропаганда біоенергетики в суспільстві.
14. Сприяння розвитку науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт в галузі біоенергетики.

3. Основні сектори, в яких працює БАУ:

- Виробництво теплової енергії з біомаси
- Виробництво електричної енергії з біомаси
- Сумісне виробництво теплової, електричної енергії та холоду з біомаси
- Виробництво і використання біогазу, біометану та біодобрив
- Виробництво і використання твердих та рідких біопалив
- Вирощування і використання біомаси енергетичних плантацій
- Логістика (заготівля, зберігання, переробка, поставка) біомаси та біопалива
- Виробництво енергії з твердих побутових відходів (ТПВ)
- Інвестиції та фінансування біоенергетичних проектів
- Юридичне та організаційне супроводження біоенергетичних проектів
- Міжнародне співробітництво
- Екологічний та соціальний вплив біоенергетичних проектів

4. Структура та механізми управління Асоціацією

Загальні Збори Асоціації – це вищий орган управління, що складається з Членів Асоціації та приймає рішення щодо її діяльності. Серед питань для вирішення Загальними Зборами: затвердження Статуту та змін до нього, вибори Правління, визначення основних напрямів діяльності, затвердження бюджету та звіту (за поданням Правління), реорганізація та припинення діяльності тощо. Загальні збори відбуваються один раз на рік.

Правління – головний орган управління, є основним виконавчим органом в структурі Асоціації та забезпечує виконання рішень прийнятих Загальними Зборами. Правління представляє інтереси Асоціації у міжнародних організаціях, в органах державної влади, а також у відносинах з українськими та іноземними юридичними особами. Правління приймає рішення щодо обрання Голови Правління, прийняття нових Членів до Асоціації та затверджує експертів Експертної Ради. Члени Правління обираються Загальними Зборами у кількості 6 осіб терміном на 3 роки необмежену кількість разів. Засідання Правління відбувається не рідше одного разу на квартал. Правління може проводити засідання в заочній формі (електронна пошта, телеконференції тощо).

Спостережна Рада - головний орган контролю виконання рішень прийнятих Загальними Зборами. Члени Спостережної Ради запрошуються на всі засідання Правління і від імені Загальних Зборів асоціації контролюють основні управлінські рішення, що приймає Правління, на їх відповідність статутним цілям і задачам Асоціації та рішенням, що прийняті Загальними Зборами. Члени Спостережної Ради обираються Загальними Зборами у кількості 3 терміном на 3 роки необмежену кількість разів.

В **Додатку 1** наведена структура управління та запропоновані кандидатури на керівні посади БАУ.

В **Додатку 2** наведені кандидатури відповідальних за сектори роботи БАУ.

Експертна Рада - сформована для того, щоб надати Членам Асоціації можливість отримати надійну експертну оцінку в різноманітних секторах, напрацьовувати аналітичні матеріали, пропозиції до законів, програм, стратегій з розвитку біоенергетики. Структура Експертної Ради включає по одному ключовому експерту в кожному секторі, а також експертні комісії з кожного напрямку, які складаються з представників членів Асоціації та

координуються ключовими експертами відповідного напрямку. Експерти Ради затверджуються рішенням Правління

Ревізійна Комісія - орган управління Асоціацією, завданням якого є здійснення фінансового контролю діяльності організації. Члени Ревізійної Комісії обираються Загальними Зборами у кількості 3 терміном на 3 роки необмежену кількість разів.

В **Додатку 3** наведена структура та запропоновані кандидатури до Експертної рада БАУ.

5. Членство в Асоціації

Членами Асоціації можуть стати юридичні та фізичні особи, що підтримують статутні цілі та задачі Асоціації, в тому числі:

- Підприємства, що працюють в цій галузі
- Виробники обладнання
- Проектні, інженерні, консультаційні організації
- Громадські організації та асоціації підприємців
- Юридичні компанії
- Будівельні, монтажні компанії
- Регіональні та центральні органи виконавчої влади
- Фінансові, інвестиційні та консалтингові організації
- Вищі навчальні заклади, науково-дослідні організації, інститути НАН України, НААН України.

6. Форма реєстрації

БАУ буде зареєстрована у вигляді всеукраїнської **громадської спілки** «Біоенергетична асоціація України» з подальшим отриманням статусу неприбуткової. Статус неприбуткової громадської спілки:

- Відповідає переважній світовій та європейській практиці створення подібних асоціацій;
- Дозволить БАУ як національній асоціації стати членом Європейської біоенергетичної асоціації, Європейської біогазової асоціації тощо;
- Дозволить БАУ увійти до складу громадських рад профільних міністерств і відомств України.

Більш детальний опис юридичних аспектів створення БАУ наведено в **Додатку 4**.

Членами БАУ можуть бути українські та зарубіжні юридичні особи всіх форм власності, а також фізичні особи. Діяльність асоціації здійснюється за рахунок вступних і членських внесків членів асоціації, а також благодійних внесків, спрямованих на виконання статутних завдань асоціації. Вступний внесок сплачується одноразово при вступі в БАУ. Членські внески сплачуються щорічно (протягом грудня-січня за майбутній рік).

Асоційованим членами БАУ (без сплати вступного та членського внеску) можуть бути представники навчальних закладів, наукових установ та громадських організацій. Асоційовані члени не мають права голосу на загальних зборах та не можуть висувати свої кандидатури в Правління БАУ, проте можуть брати участь в роботі комісій за напрямками роботи БАУ, а також можуть висувати свої кандидатури на посади ключових експертів. Асоційованим членами БАУ можуть бути юридичні та фізичні особи.

Пропозиції по розміру вступних і членських внесків наведено в **Додатку 5**.

7. Основні переваги для членів Асоціації

- **Створення важелів впливу на ринок біоенергетики** шляхом формування сприятливої законодавчої бази та лобювання групових інтересів учасників ринку (сумісне управління ринком).
- **Прискорений розвиток власного бізнесу** завдяки обмінам інформацією стосовно кращого європейського та світового досвіду, консультаційної підтримки Асоціації, а також маркетинговим програмам, в які включається просування членів Асоціації та їх продуктів.
- **Прямий вплив на розвиток свого сектору біоенергетики** шляхом участі в профільних комітетах та робочих групах Асоціації, а також використовуючи можливості Асоціації безпосередньої співпраці з урядовими та бізнес-колами.
- **Професійне зростання та розвиток (обмін досвідом)** шляхом отримання інформації щодо професійних стандартів в конкретній області, а також кращих практик розвитку біоенергетики в ЄС та світі.

8. Пріоритетні завдання БАУ

Нашими ключовими пріоритетами є:

- Підвищення питомої частини біоенергетики в енергетичному балансі України до рівня країн ЄС і забезпечення сталого розвитку біоенергетики.
- Створення (гармонізація) сприятливого законодавства, норм та стандартів в Україні, що відповідатимуть кращій світовій практиці розвитку біоенергетики.
- Поліпшення умов роботи бізнесу в секторі біоенергетики.
- Ефективне використання біомаси, біогазу, рідких та твердих біопалив.
- Розвиток внутрішнього ринку біомаси як палива.
- Розробка та впровадження кращих світових стандартів проектування, спорудження та експлуатації біоенергетичних установок.
- Створення і підтримка проектів в галузі біоенергетики.
- Аналітична, статистична та науково-дослідна робота в галузі біоенергетики.

Основні завдання:

Лобювання інтересів сектору в обговорюваних і прийнятих в Україні законах, програмах, стратегіях, нормативних документах, стандартах і т. п. Питання, що вимагають рішення:

- Введення в законі «Про електроенергетику» «зеленого» тарифу на електроенергію, вироблену з біогазу, ТПВ, при спільному спалюванні біомаси з традиційними паливами (вугілля, торф, газ).
- Відтермінування та послаблення вимог до частки місцевої складової обладнання, матеріалів і послуг у загальній вартості проектів, які претендують на отримання «зеленого» тарифу.
- Значне підвищення цілей для біоенергетики в новому варіанту Енергетичної стратегії України до 2030 р. Вважаємо за реальні та економічно обґрунтовані наступні цілі по внеску біомаси до загального споживання первинних енергоносіїв:

Рік	2010	2015	2020	2025	2030
Частка біомаси в загальному споживанні первинних енергоносіїв України	0,7%	1,5%	4,0%	7,5%	10%

- Встановлення відповідних цілей для біоенергетики в усіх профільних державних та галузевих програмах, в тому числі з розбивкою їх за окремими галузями та регіонами.
- Підготовка та затвердження на Урядовому рівні плану дій з розвитку біоенергетики, за методологією Європейської комісії (подібні плани розроблені і затверджені в більшості країн ЄС).
- Гармонізація екологічних вимог до котлів, які працюють на біомасі, що встановлюються Наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України № 309 від 27.06.2006 р «Про затвердження Інструкції нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин стаціонарними джерелами» з відповідними нормативами країн ЄС.
- Спрощення процедури підключення до теплових та електричних мереж.
- Сприяння створенню системи «Єдиного вікна» для отримання дозволів, ліцензій для біоенергетичних проєктів.
- Спрощення та підвищення прозорості процедур отримання податкових пільг згідно Податкового кодексу, включаючи процедуру ввезення енергоефективного обладнання без мита та ПДВ.
- Спрощення процедур відведення землі під біоенергетичні проєкти.
- Спрощення процедур узгодження та затвердження технічних проєктів для біоенергетичних установок.
- Розроблення процедури стимулювання виробництва та споживання біометану, включаючи спрощення процедури його подачі в газопроводи.
- Розроблення механізмів стимулювання виробництва теплової енергії з біомаси.
- Розробка та введення в дію спеціалізованих ДБН з проєктування та будівництва біогазових установок, систем збору та утилізації біогазу на полігонах ТПВ.

Завдання Асоціації – реагувати на кожен законопроект, проєкт програми, стратегії, нормативного документа, стандарту і т.п. з метою відстоювання в ньому інтересів сектора. Необхідно домогтися такої ваги асоціації, щоб жодне важливе рішення, що стосується сектора, не приймалося без попереднього обговорення та узгодження з Асоціацією.

Структура управління та запропоновані кандидатури на керівні посади БАУ

Правління

№	Посада БАУ	ШІБ	Посада зараз	Відповідальність	Примітка
1	Голова Правління	Гелетуха Г.Г.	Директор ТОВ «Науково-технічний центр «Біомаса», к.т.н.	Загальна координація Законодавство Керівник сектору	Згоден
2	Член Правління	Марайкін Р.В.	Директор ДП «ГрінЕнерго», керівник національного проекту «Енергія біомаси», керівник національного проекту «Енергія біогазу»	Планування роботи асоціації, контроль виконання планів Керівник сектору	Згоден
3	Член Правління	Давій В.А.	Директор ТОВ «Центр відновлюваної енергетики»	Керівник сектору	Згоден
4	Член Правління	Матвеев Ю.Б.	Заступник голови правління громадської організації «Агентство відновлювальної енергетики», к. ф-м. н.	Керівник сектору	Згоден
5	Член Правління	Олійник Є.М.	Зав. відділом теплоенергетики ТОВ «Науково-технічний центр «Біомаса»	Керівник сектору	Згоден
6	Член Правління	Богатов К.В.	Керуючий пратнер ТОВ «Салікс Енерджи», д.е.н.	Керівник сектору	Згоден

Спостережна Рада

1	Голова	Тодійчук О.С.	Голова правління	Взаємодія БАУ з	Згоден
---	--------	---------------	------------------	-----------------	--------

	Спостережно ї Ради		громадської організації «Київський міжнародний енергетичний клуб Q-club»	органами влади, асоціаціями та громадськими організаціями в Україні	
2	Член Спостережної Ради	Пристая А.Д.	Член колегії «Державного комітету лісового господарства», к.т.н.	Керівник сектору	Згоден
3	Член Спостережної Ради	Ревіна Д.Г.	Віце-президент ICC Ukraine з питань зеленої економіки, керівник програми GREENERGY Initiative	Взаємодія БАУ з органами влади, асоціаціями та громадськими організаціями в Україні	Згодна

Ревізійна Комісія

1		шукаємо кандидата			
2		шукаємо кандидата			
3		шукаємо кандидата			

Співробітники БАУ

	Посада в БАУ	ПІБ	Посада зараз	Відповідальність	Примітка
1	Секретар Правління	Ківа О.С.	Консультант ТОВ «НТЦ «Біомаса»	Листування, діловодство, переклади, аналітична робота	Згодна
2	Бухгалтер	Гелетуха Г.І.	Гол. бухгалтер ТОВ «НТЦ «Біомаса»	Бухгалтерський облік	Згодна
3	PR менеджер	Трутень О.	Мл. консультант ТОВ «НТЦ «Біомаса»	Наповнення сайту, щомісячна розсилка новин, організація прес-конференцій, розміщення публікацій	Згодна

Запропоноване місце розташування офісу Біоенергетичної асоціації України

Київ, вул. Желябова 2а, к. 116 або 111 (36 м2), 5-10 хв. пішки від ст. м. Шулявська.

Структура відповідальних за сектори БАУ

№	ПІБ	Посада	Відповідальний за сектор в БАУ	Примітка
1	Гелетуха Г.Г.	Директор ТОВ «Науково-технічний центр «Біомаса», к.т.н.	Міжнародне співробітництво	Згоден
2	Марайкін Р.В.	Директор ДП «ГрінЕнерго», керівник національного проекту «Енергія біомаси», керівник національного проекту «Енергія біогазу»	Інвестиції та фінансування біоенергетичних проектів Сумісне виробництво теплової та електричної енергії з біомаси	Згоден
3	Давій В.А.	Директор ТОВ «Центр відновлюваної енергетики»	Виробництво і використання твердих та рідких біопалив	Згоден
4	Матвеев Ю.Б.	Заступник голови правління громадської організації «Агентство відновлювальної енергетики», к. ф-м. н.	Виробництво і використання біогазу та біометану	Згоден
5	Олійник Є.М.	Зав. відділом теплоенергетики ТОВ «Науково-технічний центр «Біомаса»	Виробництво теплової енергії з біомаси Виробництво електричної енергії з біомаси Сумісне виробництво теплової та електричної енергії з біомаси	Згоден
6	Пристає А.Д.	Член колегії «Державного комітету лісового	Логістика (заготівля, зберігання, переробка, поставка)	Згоден

		господарства», к.т.н.	біомаси та біопалива	
7	Баласинович Б.А.	Керівник національного проекту «Чисте місто», к.е.н.	Виробництво енергії з твердих побутових відходів (ТПВ)	Згоден
8	Сисоєв М.А.	Старший юрист фірми «Danevych law firm»	Юридичне та організаційне супроводження біоенергетичних проектів	Згоден
9	Наврузов Ю.В.	Директор департаменту стратегії і розвитку бізнесу ТОВ «Салікс Енерджи», д.е.н.	Вирощування і використання біомаси енергетичних плантацій	Згоден

Експертна рада БАУ та запропоновані кандидатури

№	ПІБ	Посада	Напрямок	Примітка
1	Пристая А.Д.	Член колегії «Державного комітету лісового господарства», к.т.н.	Логістика (заготівля, зберігання, переробка, поставка) біомаси та біопалива	Згоден
2	Баласинович Б.А.	Керівник національного проекту «Чисте місто», к.е.н.	Виробництво енергії з твердих побутових відходів (ТПВ)	Згоден
3	Железна Т.А.	Старший науковий співробітник Інституту технічної теплофізики НАН України, к.т.н.	Статистика та аналітика сектору біоенергетики в Україні	Згодна
4	Давій В.А.	Директор ТОВ «Центр відновлюваної енергетики»	Виробництво і використання твердих та рідких біопалив	Згоден
5	Матвеев Ю.Б.	Заступник голови правління громадської організації «Агентство відновлювальної енергетики», к. ф-м. н.	Виробництво і використання біогазу та біометану	Згоден
6	Олійник Є.М.	Зав. відділом теплоенергетики ТОВ «Науково-технічний центр «Біомаса»	Виробництво теплової енергії з біомаси Виробництво електричної енергії з біомаси Сумісне виробництво теплової та електричної енергії з біомаси	Згоден
7	Сисоєв М.А.	Старший юрист фірми «Danevych law firm»	Юридичне та організаційне	Згоден

			супроводження біоенергетичних проектів Законодавство	
8	шукаємо кандидата		Ринок біоетанолу	
9	Кобець М.І.	ННЦ "Інститут аграрної економіки" НААНУ - старший науковий співробітник, Проект UNIDO/GEF "Підвищення енергоефективності та стимулювання використання відновлюваної енергії в агрохарчових та інших малих та середніх підприємства (МСП) України" - старший експерт проекту з питань енергетичної політики, к.б.н.	Ринок біодизелю	Згоден
10	Наврузов Ю.В.	Директор департаменту стратегії і розвитку бізнесу ТОВ «Салікс Енерджи», д.е.н.	Вирощування і використання біомаси енергетичних плантацій	Згоден
11	Березницька М.В.	Директор, ТОВ «Фонд цільових зелених екологічних інвестицій»	Популяризація внеску біоенергетичних проектів в досягнення цілей зі скорочення викидів парникових газів	Згодна
12	Гелетуха Г.Г.	Директор ТОВ «Науково-технічний центр «Біомаса», к.т.н.	Міжнародне співробітництво Законодавство	Згоден
13	Юрчак О.В.	Директор ТОВ «B&B Ray»	Маркетинг та просування БАУ	Згоден
14	Марайкін Р.В.	Директор ДП «ГрінЕнерго», керівник національного проекту «Енергія біомаси», керівник національного проекту «Енергія біогазу»	Інвестиції та фінансування біоенергетичних проектів Сумісне виробництво теплової та електричної енергії з біомаси	Згоден

Юридичні питання реєстрації БАУ

Протягом ряду робочих зустрічей і консультацій з юридичними фірмами було визначено три можливі шляхи реєстрації БАУ:

1. Як громадську організацію (по діючому закону про Громадські організації).
2. Як громадську спілку (по закону про Громадські об'єднання, прийнятий 22.03.2012, але вступає в дію з 1.01.2013)
3. Як об'єднання підприємств у формі асоціації.

Нижче плюси і мінуси кожної з форм:

N	Показник	Громадська організація	Громадська спілка	Об'єднання підприємств
1	Засновники	Фізичні особи	Юридичні особи	Юридичні особи
2	Члени	Фізичні особи	Юридичні і фізичні особи	Юридичні особи
3	Статус неприбутковості	Отримати реально	Отримати реально	Отримати важко
4	Реєстрація	через Мінюст	через Мінюст	через антимонопольний комітет, досить важка, довга і дорога процедура
5	Статус	Громадська	Громадська	Не громадська, можливі проблеми зі входженням в Європейські асоціації, де вимагають статус громадської
6	Коли можна реєструватися	Зараз, але з 1.01.2013 протягом 5 років всі ГО повинні пройти перереєстрацію згідно нового закону про громадські об'єднання.	З 01.01.13. Значно легше реєструвати відразу громадську спілку, ніж пере реєструвати існуючу ГО	Зараз
7	Форма сплати членських внесків	Не оподатковуються безповоротна фінансова допомога та пожертвування (ст.157 Податкового кодексу)	Не оподатковуються безповоротна фінансова допомога та пожертвування (ст.157 Податкового кодексу)	Не оподатковуються вступні та членські внески (ст.157 Податкового кодексу)
8	Витрати на реєстрацію	середні	середні	високі

Висновок: на нашу думку, найбільше переваг для нас має схема громадської спілки.

Наше бачення подальших кроків: напрацьовуємо Статут, всі установчі документи, домовляємось з потенційними членами, формуємо експертні комісії, починаємо працювати, але формальну реєстрацію ми зможемо почати з **1 січня 2013 року**.

Розмір вступного та членського внеску, що пропонується

Тип внеску	Розмір внеску, Євро*
Вступний внесок для юридичних осіб	1000
Вступний внесок для фізичних осіб	200
Членський внесок для юридичних осіб чисельністю менше 50 осіб	1000
Членський внесок для юридичних осіб чисельністю більше 50 осіб	2000
Членський внесок для фізичних осіб	200
Внески асоціацій або членські організації	2000
Асоційовані члени	0

* Оплата проводиться в гривнях по курсу НБУ безготівковим переказом.

Представники членів Асоціації при голосуванні на Загальних зборах, відповідно мають наступну кількість голосів:

1. Фізичні особи - 1 голос,
2. Юридичних особи чисельністю менше 50 осіб - 2 голоси,
3. Юридичних особи чисельністю більше 50 осіб - 3 голоси,
4. Асоціації або членські організації - 3 голоси,
5. Асоційовані члени - 0 голосів.