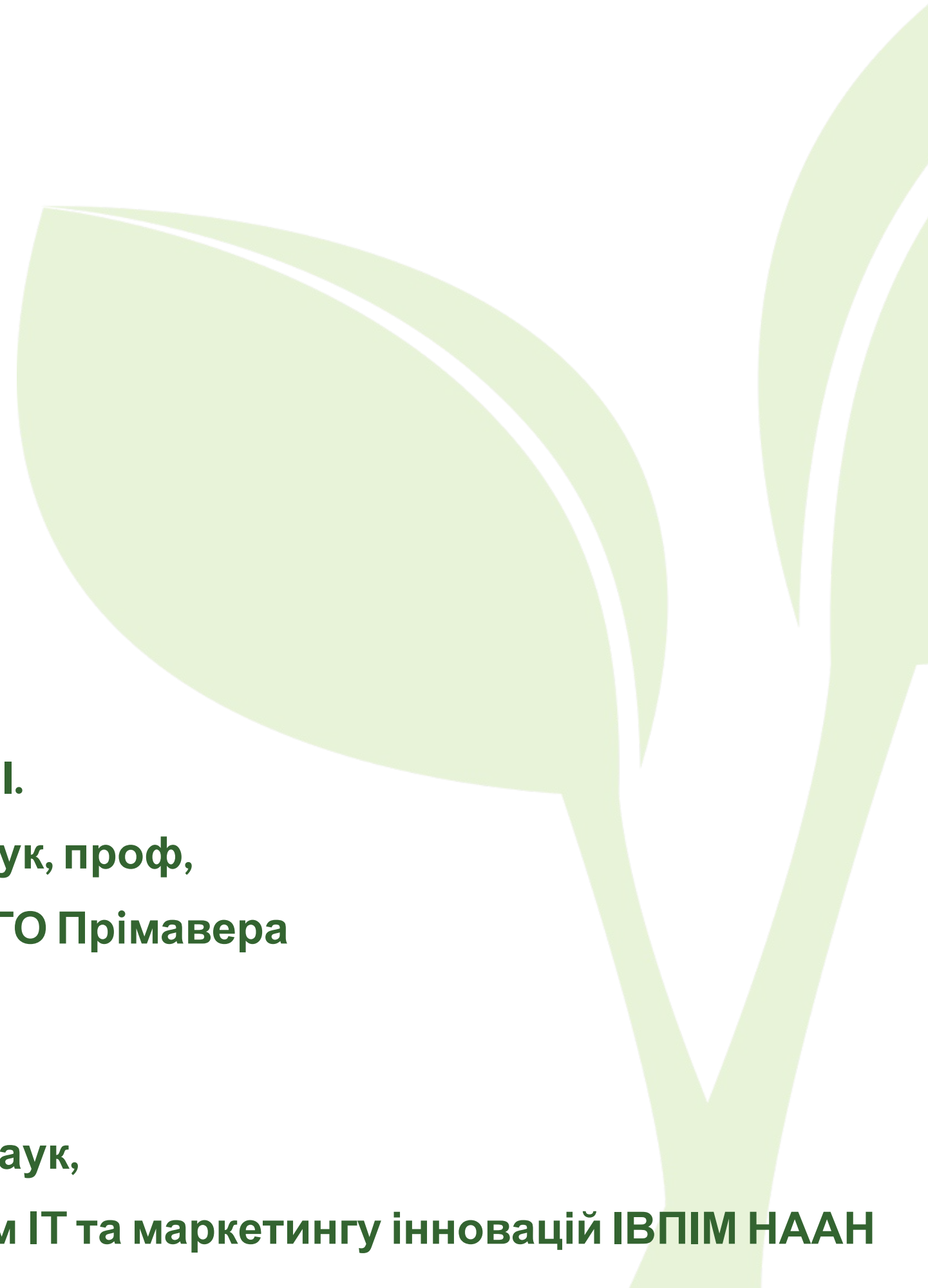


**Створення потужності задля
створення ОВК з управління
водними ресурсами для сталого
аграрного виробництва у
Волинському регіоні**



Жовтоног О.І.
докт. с.- г. наук, проф,
Директор МГО Прімавера

Матяш Т.В.
канд. техн. наук,
Зав відділом ІТ та маркетингу інновацій ІВПІМ НААН



Перший тренінг по проекту

« Створення потужності задля створення ОВК з управління водними ресурсами для сталого аграрного виробництва у Волинському регіоні»

Мета тренінгу

Надати огляд основних положень законодавчої та нормативної бази зі створення Організацій водокористувачів (ОВК) для подальшої оцінки можливостей створення цих організацій на дренажних системах подвійного регулювання у Волинському регіоні

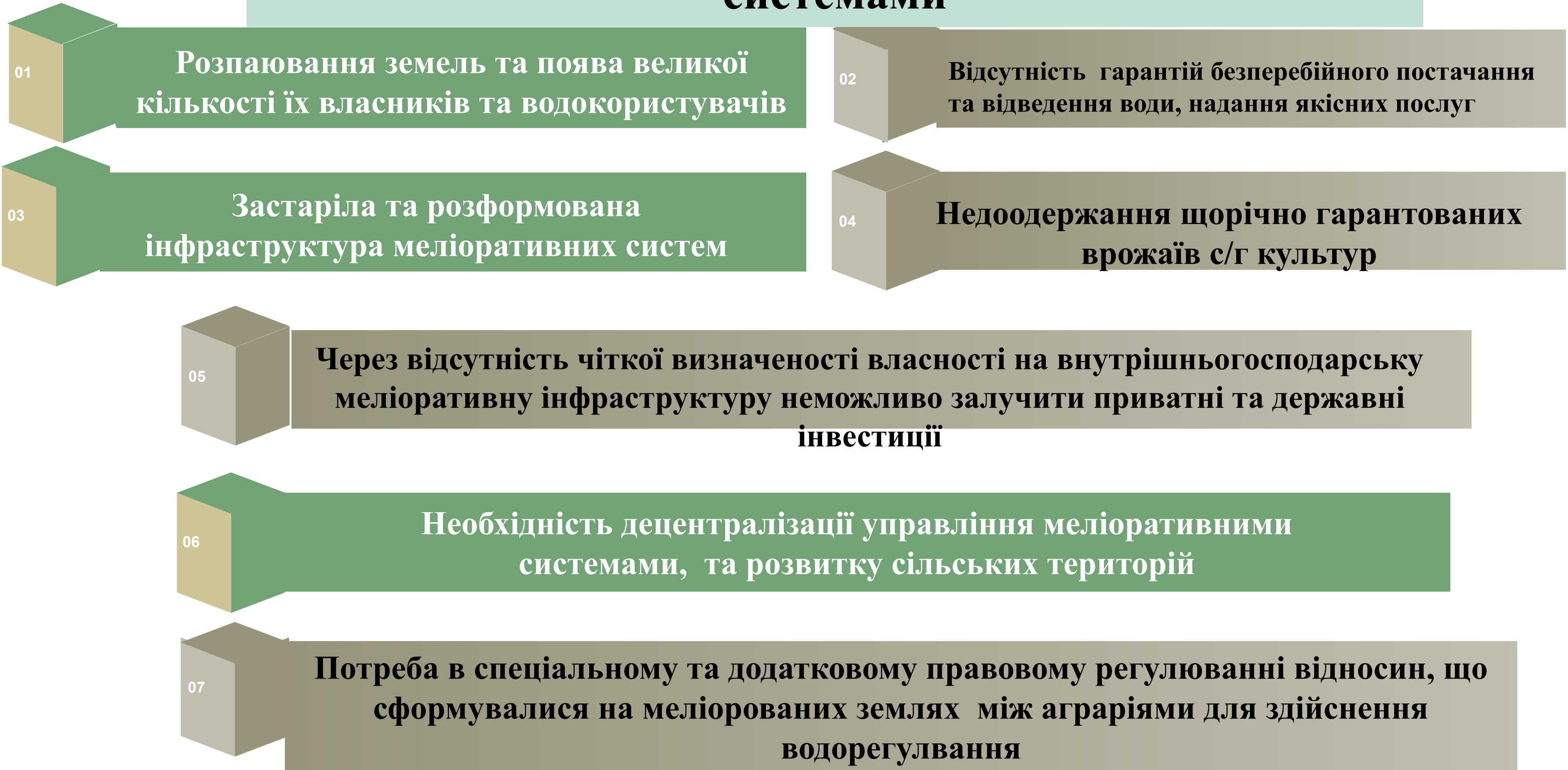
Представити окремі приклади створення ОВК на дренажних системах у країнах ЄС та досвід управління водним ресурсами для виробництва продовольства у Нідерландах



01.

З ЧОГО ВСЕ ПОЧИНАЛОСЬ

Передумови для реформ в управлінні меліоративними системами



ІСТОРІЯ РОЗВИТКУ

Створено робочу групу з підготовки проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо використання меліорованих земель та меліоративних систем»
(Рішення комітету від 26.01.2016 року)

Вироблення концептуальних бачень. Засідання, консультації, робочі групи, участь експертів Світового банку



I етап плану заходів з виконання Стратегії (період з 2018-2019) передбачає розроблення та введення в дію Закону України «Про об'єднання водокористувачів»

2021

2016



Створено Координаційну раду з питань відновлення роботи та розвитку зрошувальних систем при Мінагрополітики
(Постанова КМУ від 27.01. 2016 року №50)

2016-2018



Розроблено та схвалено Координаційною радою проект Стратегії зрошення та дренажу в Україні на період до 2030 року



Прийняття Закону України «Про об'єднання водокористувачів»

Рівні управління на меліоративних системах

Загальнодержавного значення

- знаходиться на території більше ніж однієї області;
- забезпечує міжобласну подачу, розподіл і відведення води та об'єкти інженерної інфраструктури якої перебувають на балансі підприємств, установ і організацій, що входять до сфери управління Держводагентства

✓ Міжгосподарська

- знаходиться в межах однієї області або одного району
- забезпечує міжрайонну та міжгосподарську подачу, розподіл та відведення води

✓ Внутрішньогосподарська

- знаходиться в межах земель одного власника (користувача);
- забезпечує подачу, розподіл та відведення води на цих землях

Основні нормативно-правові акти, що регулюють утворення та діяльність ОВК

1) Водний кодекс України від 6 червня 1995 року № 213/95-ВР –
<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/213/95-вр#Text>

2) Земельний кодекс України від 25 жовтня 2001 року № 2768-III –
<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2768-14#Text>

3) Закон України «Про меліорацію земель» від 14 січня 2000 року № 1389-XIV –
<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1389-14#Text>

4) Закон України «Про організації водокористувачів та стимулювання гідротехнічної
меліорації земель» від 7 лютого 2022 року № 2079-IX
<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2079-20#Text>

5) Постанова Кабінету Міністрів України від 5 червня 2019 р. № 476 «Про затвердження
Порядку проведення інвентаризації земель та визнання такими, що втратили чинність,
деяких постанов Кабінету Міністрів України»
<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/476-2019-п#n9>


6) Постанова Кабінету Міністрів України від 27 серпня 2022 р. № 962 «Про
затвердження модельного статуту організації водокористувачів»
<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/962-2022-%D0%BF#Text>

Основні нормативно-правові акти, що регулюють утворення та діяльність ОВК

- 7) Постанова Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2021 р. № 1070 «Про затвердження Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для надання державної підтримки сільськогосподарським товаровиробникам, які використовують меліоровані землі, та організаціям водокористувачів» <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1070-2021-p#n8>
- 8) Постанова Кабінету Міністрів України від 8 лютого 2017 р. № 77 «Про затвердження Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для фінансової підтримки сільгосптоваровиробників» <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/77-2017-p#Text> 97ПОСІБНИК З ПИТАНЬ УТВОРЕННЯ ТА ДІЯЛЬНОСТІ ОРГАНІЗАЦІЙ ВОДОКОРИСТУВАЧІВ
- 9) Постанова Кабінету Міністрів України від 30 серпня 2022 р. № 974 «Про визначення рівнів показників продуктивності насосної станції, яка передана у власність організації водокористувачів» <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/974-2022-%D0%BF#Text>
- 10) Постанова Кабінету Міністрів України від 27 вересня 2022 р. № 1077 «Про внесення змін до деяких актів Кабінету Міністрів України щодо стимулювання меліорації земель» <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1077-2022-p#Text>
- 11) Постанова Кабінету Міністрів України від 17 жовтня 2012 р. № 1051 «Про затвердження Порядку ведення Державного земельного кадастру» <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1051-2012-p#n19> 12) Наказ Держрибагентства від 12.09.2022 № 276 «Про деякі питання оприлюднення інформації щодо діяльності організацій водокористувачів на офіційному веб-сайті Державного агентства меліорації та рибного господарства» https://darg.gov.ua/files/21/09_14_mel276.pdf 13) Наказ Мінекономіки від 11.11.2022 № 4552 «Про затвердження Зміни № 9 до національного класифікатора ДК 002:2004» https://darg.gov.ua/files/22/11_18_ovk.p

Закон

«Про організації водокористувачів та стимулювання гідротехнічної меліорації земель»



встановлення чітких правил, які дозволяють інвестувати у розвиток та модернізацію меліоративної інфраструктури

підвищення ефективності використання меліоративних систем

збільшення площ, на яких застосовується полив, та недопущення деградації ґрунтів

надання аграріям можливості самостійно вирішувати долю організації зрошення для власних господарств

прозоре та справедливе тарифоутворення

недопущення утворення монополії на водні ресурси та інфраструктуру

ПОСІБНИК З ПИТАНЬ УТВОРЕННЯ ТА ДІЯЛЬНОСТІ ОВК



ПОСІБНИК

З ПИТАНЬ УТВОРЕННЯ
ТА ДІЯЛЬНОСТІ ОРГАНІЗАЦІЙ
ВОДОКОРИСТУВАЧІВ

Практичні поради для ОВК

Посібник можна завантажити за
посиланням - <https://bit.ly/4216N07>



02.

**Мета створення
та функціональні задачі ОВК**

Мета створення ОВК

Ефективне управління та експлуатація, меліоративних систем, забезпечення стабільного їх функціонування

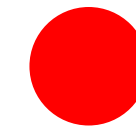
Гарантоване одержання послуг зі зрошення та водорегулювання

Розвиток сільських територій

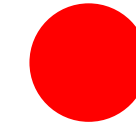
Доступ до державних та міжнародних програм підтримки ОВК та інвестиційних коштів

Захист інтересів аграріїв

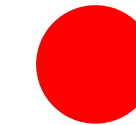
Принципи об'єднання



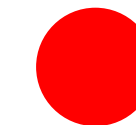
Добровільність участі



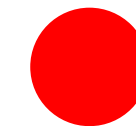
Територіальність



Спільність користування цілісною зрошувальною системою



Пропорційність представництва в об'єднанні



Паритетність у вирішенні спільних питань

Основні напрямки діяльності ОВК

Раціональне та обґрунтоване управління водними ресурсами



Впровадження сучасних технологій



Довгострокове утримання та ефективна експлуатація МС



Розподіл та відведення води на договірних засадах



Захист інтересів аграріїв

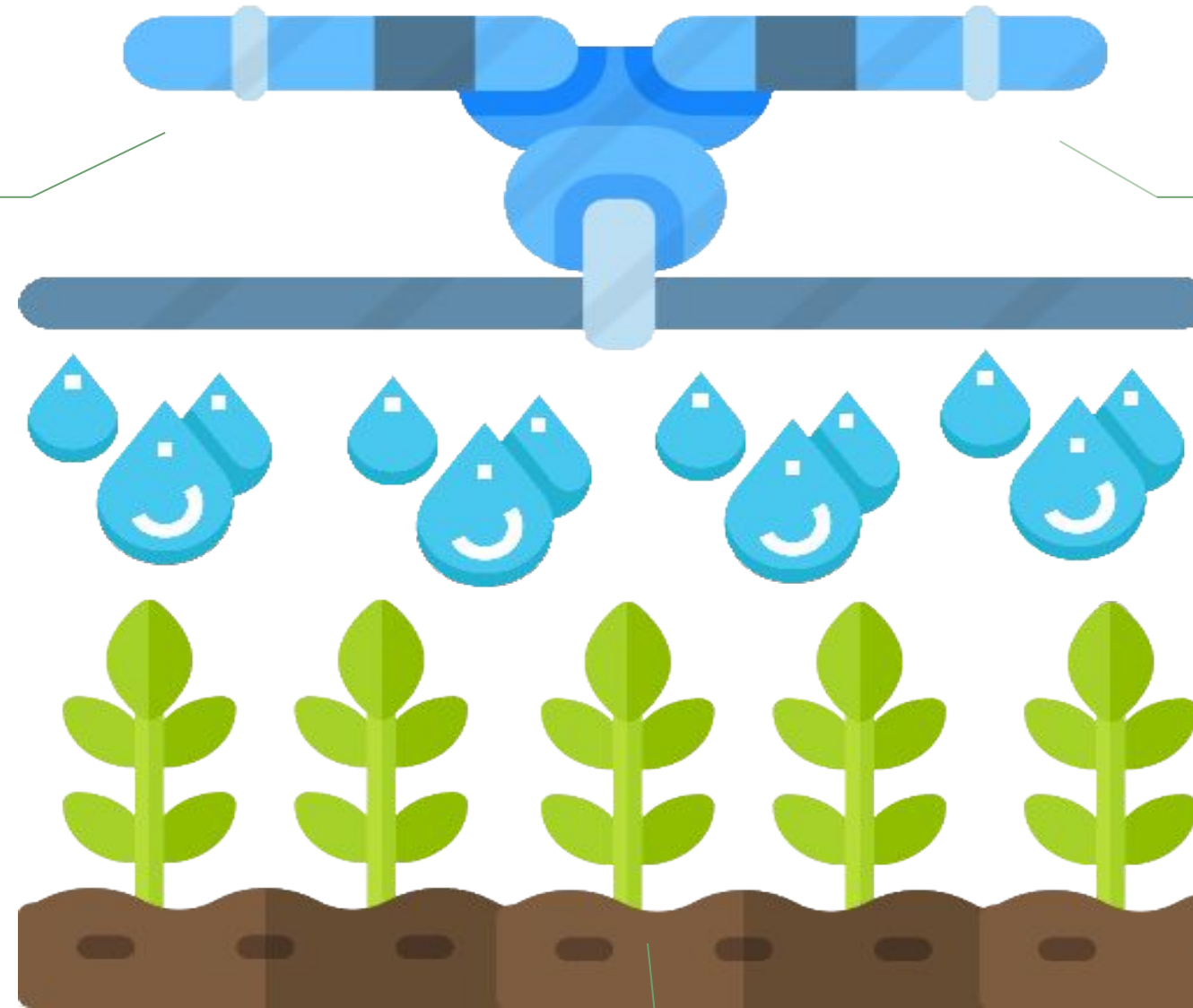


Залучення інвестицій, а також коштів членів ОВК

Правовий статус ОВК

**Неприбуткова
організація
(юридична особа)**

**Діє на основі
самофінансування
та саморегулювання**



■ **які пов'язані
спільним
користуванням
цілісної
меліоративної
системи**

**Утворюється власниками та/або
користувачами земельних ділянок
(фізичними та/або юридичними особами)**

■ **в межах одного
меліоративного
масиву**

Вигода фермера від участі в ОВК



**Стале функціонування
меліоративної системи**



**Гарантування прав на
воду та водовідведення -
збільшення врожаїв**

**Право довгострокового
користування
меліоративною системою та
набуття прав спільної
власності на неї**



**Відкриття нових можливостей
с/г виробництва більш
рентабельних культур**



**Участь у програмах
державної підтримки та
технічної допомоги,
доступні кредитні
можливості**

Відносини ОВК та держави

**Представник ОВК входить до складу
Басейнових рад**



Водокористувачі одержують дозвіл на спеціальне водокористування

ОВК приймає участь у формуванні вартості послуг, пов'язаних із управлінням водними ресурсами



Держава визначає спрощені умови для набуття ОВК прав на меліоративну інфраструктуру

ОВК стає суб'єктом прямих договірних відносин з організаціями Держводагентства та Державног агентства меліорації та рибного господарства

ОВК може надавати пропозиції щодо проектів регуляторних актів



Держава забезпечує контроль за раціональним використанням води



Держава надає можливість участі у програмах підтримки

Права членів ОВК

Участь у вирішенні спільних питань з правом голосу



Справедливий розподіл води

Спільне користування модернізованими та відновленими меліоративними системами



Користування послугами, що надаються об'єднанням

Обов'язки ОВК

- Не перешкоджання приєднання нових членів в ОВК в зоні її обслуговування
- Безперешкодна подача і відведення води як членам ОВК, так і не членам ОВК
- подача/відведення води територіальним громадам за зверненням
- Однаковий тариф для членів і не членів ОВК

ХТО МОЖЕ ІНІЦІЮВАТИ СТВОРЕННЯ ОВК?

особи, які мають дозвіл на спеціальне водокористування та є:

1) власниками земельних ділянок сільськогосподарського призначення, які не передані в користування та на яких здійснюється водокористування для потреб гідротехнічної меліорації або існує технічна можливість здійснення водокористування для потреб гідротехнічної меліорації;

2) користувачами земельних ділянок сільськогосподарського призначення на праві оренди, суборенди, емфітевзису, постійного користування (далі - користувачі земельних ділянок), на яких здійснюється водокористування для потреб гідротехнічної меліорації або існує технічна можливість здійснення водокористування для потреб гідротехнічної меліорації.

Власник земельної ділянки сільськогосподарського призначення, переданої в користування на умовах оренди, емфітевзису, **не може виступати засновником та набувати членства в організації.**

Алгоритм необхідних дій для утворення ОВК та початку надання нею послуг



Територія обслуговування ОВК

**Територія обслуговування меліоративної мережі
організації**

сукупність земельних ділянок (частин земельних ділянок) сільськогосподарського призначення, гідротехнічна меліорація яких може забезпечуватися меліоративною мережею (мережами) організації



ВАЖЛИВО

Територія обслуговування
меліоративної мережі організації
- цілісний гідравлічний модуль
управління з точкою водовиділу

Які об'єкти можуть бути безоплатно передані у власність ОВК (ст. 21 Закону)

Технологічно цілісні з точкою водовиділу об'єкти інженерної інфраструктури міжгосподарських та внутрішньогосподарських меліоративних систем, що перебувають:

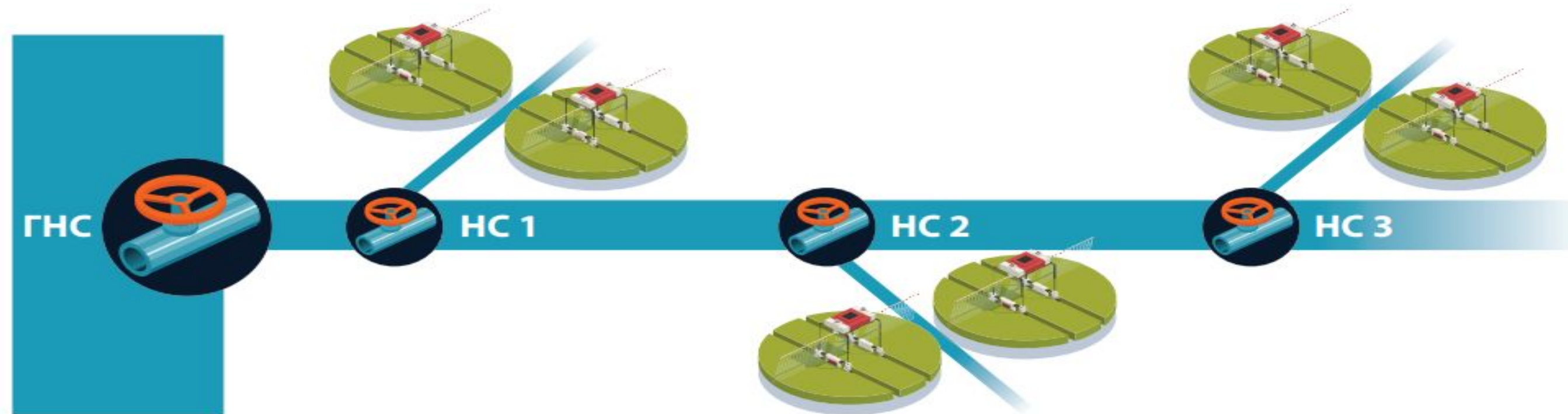
- у державній власності;
- комунальній власності;
- або є безхазяйними та які забезпечують (можуть забезпечувати у разі їх ремонту) подачу (забір), доставку та/або відведення води при здійсненні гідротехнічної меліорації земельних ділянок, включених до ТО ОВК, а саме:
 - 1) насосні станції, колектори, водозабори та інші гідротехнічні споруди (є обмеження);
 - 2) канали на зрошувальних і осушувальних системах (у разі включення до ТО ОВК всіх земельних ділянок, гідротехнічна меліорація яких забезпечується відповідним каналом);
 - 3) регулюючі та накопичувальні басейни;
 - 4) трубопроводи;
 - 5) інші об'єкти інженерної інфраструктури міжгосподарських та внутрішньогосподарських меліоративних систем.

Увага! Об'єкти інженерної інфраструктури приватної власності та меліоративної системи загальнодержавного значення не передаються.

Законом заборонено дії та правочини з отриманим майном

- ⊘ відчуження у будь-який спосіб (продаж, міна, дарування, внесення до статутного капіталу інших юридичних осіб);
- ⊘ передача у користування, оренду, лізинг, безоплатне користування;
- ⊘ передача в управління;
- ⊘ передача в заставу;
- ⊘ зміна цільового (господарське) призначення;
- ⊘ вчинення інших правочинів, наслідком яких може бути відчуження таких активів.

Передача інфраструктури



1 ВАРІАНТ

Дозволяє утворити від однієї до трьох ОVK, точками водовиділу для яких буде насосні станція на магістральному каналі, що забезпечує подачу води у розподільчі канали. У такому випадку частина меліоративної системи передається ОVK, разом з цим Головна насосна станція та магістральний канал залишаються у власності держави та не передаються до ОVK.

2 ВАРІАНТ

Дозволяє утворити одну ОVK і у такому випадку в ОVK передається вся меліоративна система разом із Головною насосною станцією та магістральним каналом.

**Застереження !
Канали
стратегічного
значення не
передаються до
ОВК**

Хто передає об' єкти у власність ОВК

Об'єкти державної власності

центральный орган виконавчої влади, що здійснює відповідно до закону функції з управління відповідними об'єктами державної власності - виключна компетенція Держводагентства

Об'єкти комунальної власності та безхазяйні

виконавчий орган місцевого самоврядування, уповноважений відповідною сільською, селищною, міською радою, а якщо такий орган не визначено, – відповідною сільською, селищною, міською, районною, обласною

Внесення до ДЗК відомостей про відповідну меліоративну мережу (ст. 6 Проекту Закону)

- I. **На підставі чого вносяться відомості:** документації із землеустрою щодо визначення меліоративної мережі, якою забезпечується гідротехнічна меліорація земельних ділянок, включених до території обслуговування організації (технічна документація із землеустрою щодо інвентаризації земель);
- II. **Хто замовник:** обов'язок! ОВК;
- III. **Хто розробник:** будь-який сертифікований інженер-землевпорядник:
<https://data.gov.ua/dataset/f5e3730e-0196-452a-8d43-746825e4dfbb/resource/a1ddae68-06df-4372-ac81-798572abebbb>;
- IV. **Строк розробки документації:** за домовленістю;
- V. **Строк реєстрації відомостей в ДЗК:** 14 робочих днів з дня реєстрації заяви;
- VI. **Результат:** Витяг з ДЗК;
- VII. **Наслідок:** протягом одного місяця з дня внесення до ДЗК відомостей про ТО ОВК відповідна організація зобов'язана прийняти рішення про приведення визначеної статутом ТО ОВК у відповідність з відомостями ДЗК, якщо такі відомості мають розбіжності.



ВАЖЛИВО

Інвентаризація меліоративної мережі та її складових для передачі в ОВК має бути попередньо виконана

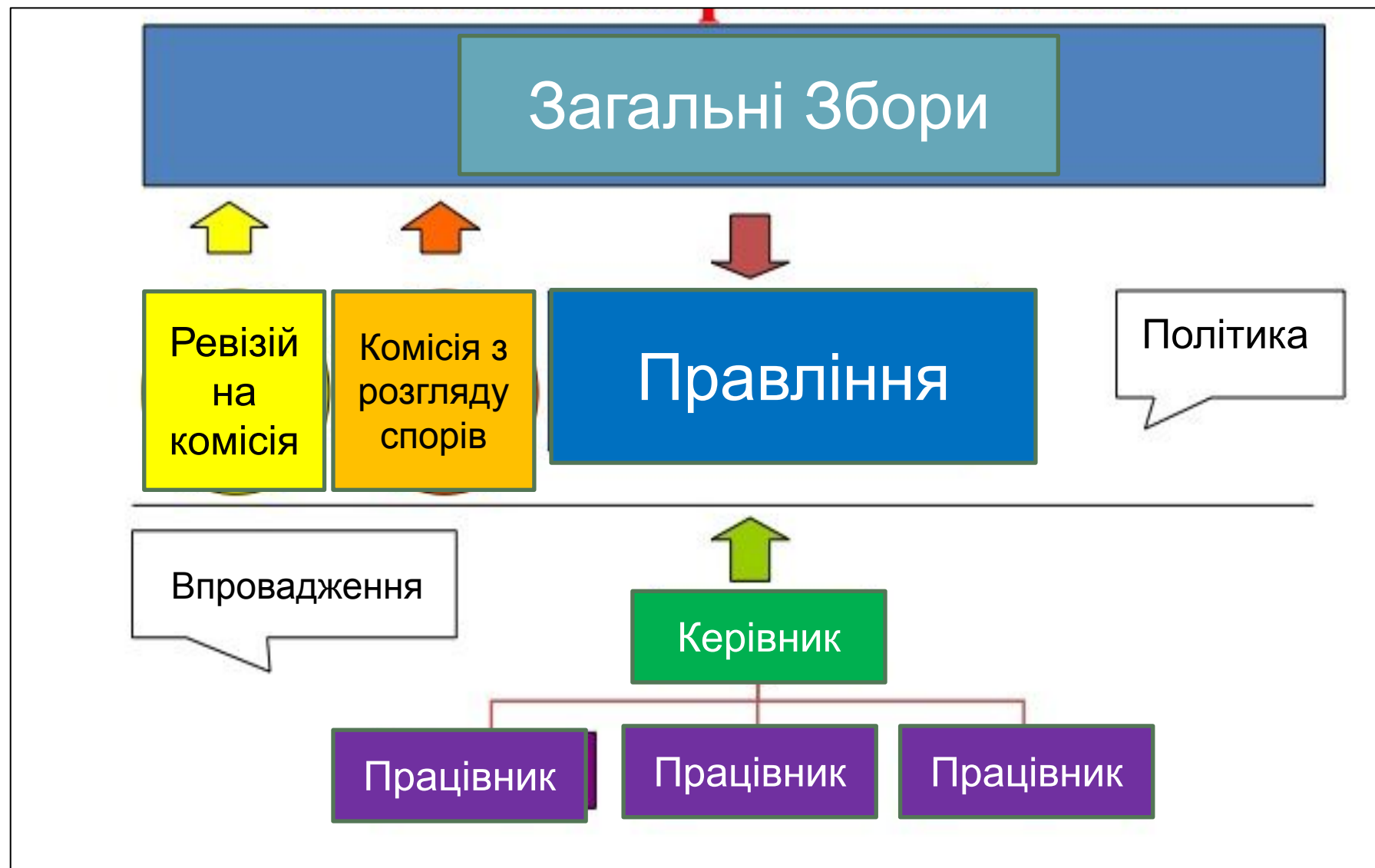


03.

**Членство, структура управління та
порядок прийняття рішень**

Структура ОВК і повноваження її структурних підрозділів

Типова міжнародна структура та членство ОВК



- вищий орган управління – загальні збори членів організації;
- виконавчий орган – колегіальний (правління) або одноосібний (голова ОВК);
- орган контролю – колегіальний (ревізійна комісія) або одноосібний (ревізор). (якщо ОВК складається із одного члена, такий орган може не утворюватися)
- інші передбачені статутом органи управління.

Формування двоставкового тарифу на послуги ОВК

Умовно-постійна частина

щомісячна абонентська плата в розрахунку на 1 га території обслуговування ОВК, що компенсує умовно-постійну частину тарифу

Умовно-змінна частина

вартість 1 м³ води поданого водокористувачу для гідротехнічної меліорації та відведення води, яка компенсує умовно-змінну частину тарифу.

Розробка планів, формування тарифів та членських внесків

Тобто тариф на послуги ОВК є фактично двоставковим і складається з двох частин:

1

перша частина компенсує постійні витрати ОВК та не залежить від об'єму води, що був доставлений (відведений) водокористувачу

2

друга частина компенсує перемінні витрати, які залежать від об'єму води, доставленої (відведеної) конкретному водокористувачу

Умовно-постійна частина тарифу

- Формула для розрахунку **умовно-постійної частини** двоставкового тарифу на послуги ОВК для водокористувачів, має наступний вигляд:
- **УПЧ = Середній тариф (з ПДВ) x S (площа земельної ділянки)**

Зверніть увагу!

У разі прийняття Законопроекту № 7577 буде встановлено інший принцип оплати постійної складової тарифу, а саме – оплачуються водокористувачами пропорційно ліміту забору води визначеного у дозволі на спеціальне водокористування водокористувача, до сукупного обсягу лімітів забору води усіх водокористувачів, яким ОВК надає послуги з доставки води,

у разі якщо ОВК експлуатує осушувальні системи, – пропорційно площі земельної ділянки особи, якій надаються послуги з відведення води для гідротехнічної меліорації, до загальної площі усіх земельних ділянок, відведення води з яких здійснюється організацією.

У разі якщо ОВК одночасно експлуатує як зрошувальні, так і осушувальні об'єкти інженерної інфраструктури меліоративної мережі, така ОВК веде окремий облік витрат за кожним відповідним видом діяльності



04.

Міжнародний досвід функціонування ОВК

Міжнародний досвід створення ОВК в європейських країнах

3500 уповноважених об'єднань землевласників

ФРАНЦІЯ

1850 асоціацій водо - та землекористувачів

НІМЕЧЧИНА

6200 меліоративних товариств

ІСПАНІЯ

160 меліоративних консорціумів

ІТАЛІЯ

150 рад із питань внутрішньогрунтового зрошення

АНГЛІЯ

27 управлінь нагляду за греблями

НІДЕРЛАНДИ



ОВК у Країнах ЄС

Країна	Назва або організація	Кількість	Діяльність
Бельгія	Польдери/Wateringuen	127	Протипаводковий захист, осушення земель та управління кількістю води на 326 тис. га
Франція	Wateringues/Associations Syndicales Autorisés (ASA) (Північна та Західна Франція)	1 200	Протипаводковий захист, осушення земель та управління кількістю води на 100 тис. га
	ASA (Південна Франція)	2 250	Іригація, захист від повеней, зрошення/дренаж виноградників
Італія	Consorti	160	Зрошення, дренаж і протипаводковий захист по всій території країни (15,4 млн га)
Німеччина	Wasserundbodenverbander	1850	Захист від повеней, управління поверхневими водами/осушення земель, зрошення, водопостачання, санітарія) на 17,8 мільйонах гектарів землі в Північній Німеччині
Нідерланди	Waterschappe	27	Захист від повеней, осушення земель та управління водними ресурсами на всій території країни площею 3,5 млн га
Іспанія	Comunidades de Regantes	6200	Зрошення на 3,2 млн га
Великобританія	Drainage Board	150	Осушення земель, захист від повеней, зрошення та якість води на 1,25 млн га

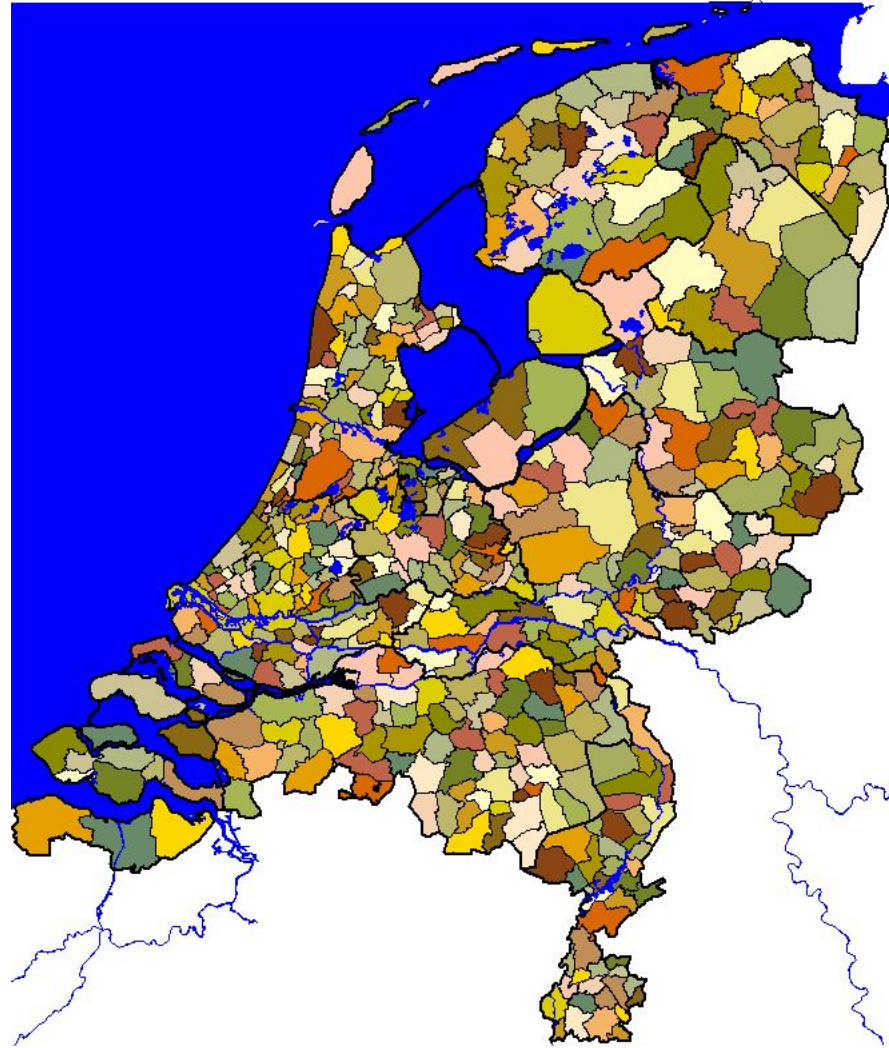
Законодавство про ОВК у країнах ЄС

- Управління водними ресурсами (у сенсі зрошення, дренажу, захисту від повеней, управління дамбами тощо) як сектор не розглядається прямо в законодавстві ЄС (немає спеціального законодавства у формі директиви, нормативного акту на цю тему), що означає, що немає гармонізованого або загальноєвропейського підхід . **Держави-члени ЄС по суті вільні організовувати та приймати закони відповідно до своїх власних національних вимог**
- У деяких країнах ОВК створені дуже давно (наприклад, Нідерланди), але **законодавство постійно оновлюється**. Також країни **навчаються** на досвіді друг друга.
- Ключовий висновок: точні види діяльності організацій водокористувачів (ОВК) відрізняються залежно від вимог управління водними ресурсами, але загальний підхід полягає в тому, що вони **є децентралізованими, самоврядними та самофінансованими, оскільки землевласники, які отримують вигоду від їхніх послуг, оплачують їх діяльність**

Функції Асоціації водо-землекористувачів у Німеччині

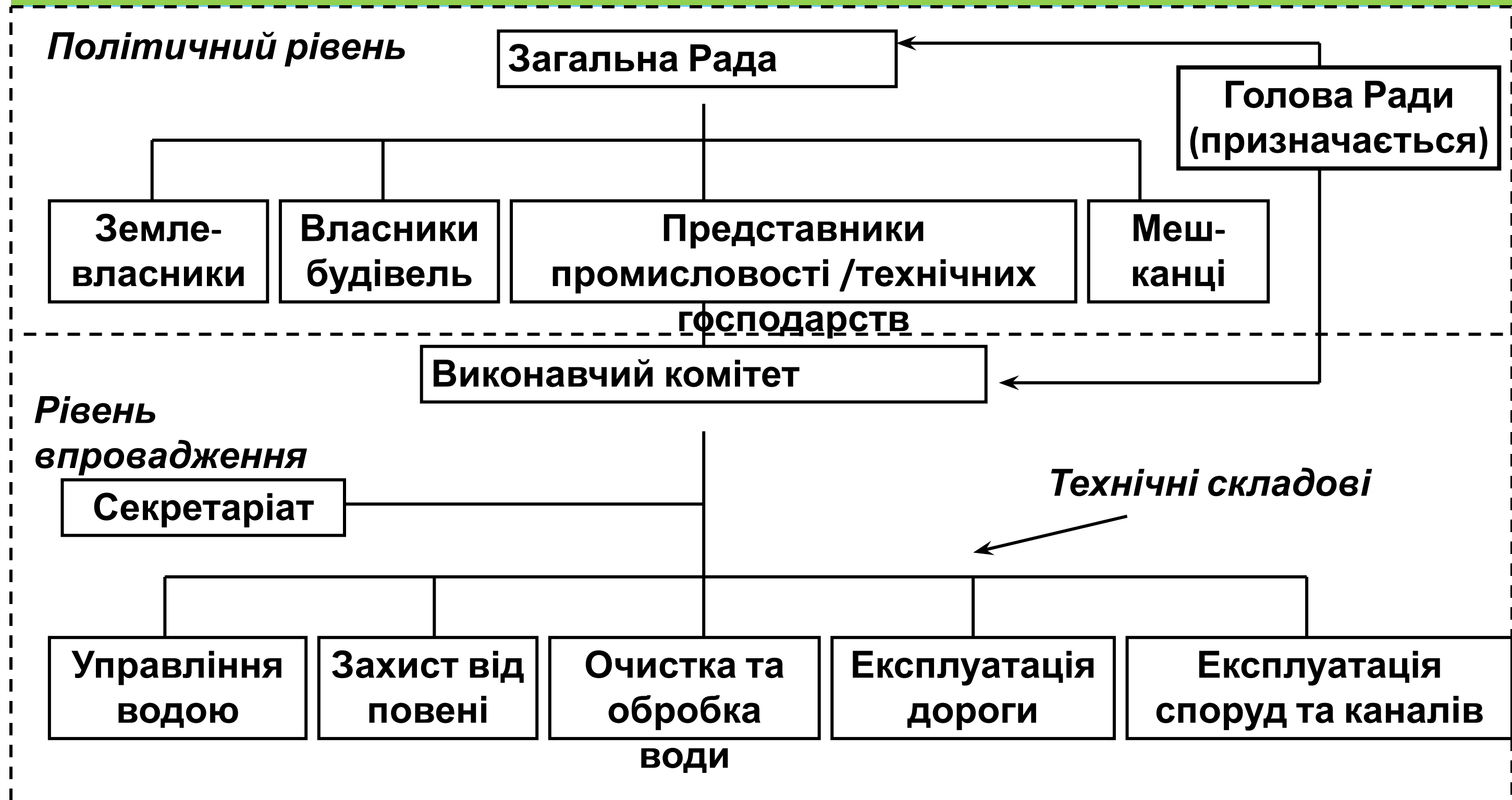
- Відновлення річок та водойм
- Будівництво та експлуатація об'єктів вздовж водойм та доріг
- Будівництво, закупівлі, експлуатація та технічне обслуговування, а також управління об'єктами, що знаходяться у спільному володінні для управління сільськогосподарськими районами
- Будівництво, придбання, експлуатація, технічне обслуговування і утилізація іригаційних споруд, а також об'єктів для зрошення і осушення
- Технічні заходи для управління станом підземних і поверхневих водойм
- Відведення стічних вод
- Створення, обслуговування і догляд за територіями, об'єктами і водоймами з метою збереження природного балансу та впорядкування ландшафту

Водне врядування : досвід Нідерландів



- Інтегроване управління водними ресурсами у межах річкових басейнів здійснюється **Водними радами**, що є **децентралізованими демократичними інституціями**, правління яких **обирається громадянами**, що мешкають у межах басейну і, які мають право голосу. Правління розробляють та затверджують плани річкових басейнів з управління водними ресурсами
- До Правління обираються представники від різних груп водокористувачів (від домогосподарств; промисловості; фермерів; власників будівель та орендарів; місцевої влади) у кількості пропорційній до обсягів водного податку, який кожна з груп сплачує для реалізацій певних заходів у межах річкових басейнів та здійснення інвестицій у розвиток водогосподарської інфраструктури та управління водними ресурсами

Організаційна модель Водної Ради в Нідерландах



Місія VR - забезпечення достатньої кількості води доброї якості всюди та завжди в межах підпорядкованої території на основі дотримання

Водне врядування : досвід Нідерландів

Обсяги Водних податків визначаються за наступними принципами:

- всі, хто має користь (свій інтерес) від управління водними ресурсами повинні сплачувати податок;
- плани заходів у межах басейну повинні бути повністю профінансовані;
- забруднювачі повинні сплачувати ціну відновлення та очищення водних ресурсів;
- солідарна оплата витрат на експлуатацію водогосподарської інфраструктури, яка має суспільне значення.

- Водні податки, що мають право згідно законодавства збирати Водні ради складаються з наступних категорій: водний податок на протиповіневі заходи та заходи з управління кількістю водних ресурсів; та податок на відновлення та очищення вод у випадку їх забруднення
- Додатково до обсягів коштів, що поступають до ВР від водних податків біля 5% від всього їх бюджету складають державні дотації від центрального та місцевих урядів. Приблизно 73% бюджету витрачається на забезпечення покриття витрат на всі заходи по управлінню якістю та кількістю водних ресурсів і 27% на інвестиції.

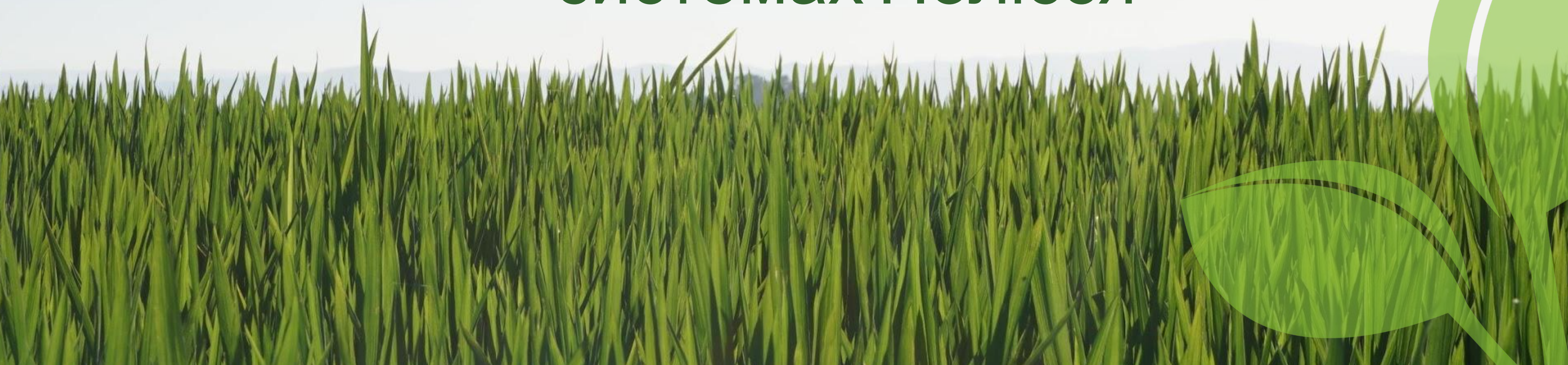

Питання членства в ОВК

- В ОВК, які займаються зрошенням членство є добровільним. Осушення земель, управління поверхневими водами і захист від повеней вважається діяльністю на користь громадським інтересам і це означає, що всі власники землі в межах зони обслуговування такої ОВК зобов'язані бути її членами .
- Без обов'язкового членства не існує ніяких законних підстав вимагати оплату за послуги, що надаються або припинити ці послуги в разі несплати. Всі землевласники можуть спочатку домовитися про необхідність роботи ОВК з осушення, але як тільки хтось вирішує не платити, надії на успіх буде мало.



05.

Особливості утворення та сталого
функціонування ОВК на
багатофункціональних дренажних
системах Полісся



Можливості для створення ОВК на дренажних системах

- Функції ОВК: водовідведення та водорегулювання на землях с.-г. використання, захист від шкідливої дії вод для населення, водорегулювання для збереження водних екосистем
- Залучення всіх груп водо-землекористувачів: аграріїв, ОТГ, Лісгоспу та природоохоронних організацій до членства в ОВК
- Розробка інтегрованих планів водо землекористування (що можуть включати рішення щодо ренатуралізація частки територій дренажних систем чи запровадження альтернативного с.-г. виробництва на торфових ґрунтах для зменшення викидів CO₂)
- Модернізація дренажних систем на основі балансу економічних та екологічних вимог для розвитку сільських територій
- Забезпечення оплати послуг та фіксованого податку для експлуатації ДС

Додаткові функції ОВК у зоні дії дренажних систем



ЗРОШЕННЯ

ДРЕНАЖ

ЗАХИСТ ВІД ПОВЕНЕЙ

Утримання доріг

у внутрішньогосподарській

системі

Чи буде працювати добровільне членство в ОВК на дренажних системах в Україні?

- Для того, щоб ОВК, які надають послуги з дренажу, успішно функціонували, необхідно передбачити два критичні положення: (а) забезпечити обов'язкове членство або його еквіваленту, що передбачає надання таким ОВК публічного статусу; та (б) ОВК повинні мати конкретні повноваження, що можуть бути швидко реалізовані, для оперативного стягнення заборгованостей за надання послуг з дренажу
- Чому так? Відповідь проста: в той час як можна припинити подачу поливної води для тих, хто не бажає приєднатися до ОВК, те ж саме не можна сказати про осушення земель. Якщо рівень води знижується в системі осушення, то виграють всі землевласники незалежно від того, чи платять вони за послугу/участь в ОВ, чи ні. Аналогічні зауваження можна зробити про захист від повеней: дамба захищає всі землі незалежно від оплати
- Протипаводковий захист, або більш конкретно, управління, експлуатація та технічне обслуговування дамб, ймовірно, знаходиться під питанням на даному етапі, за винятком тих випадків, коли дамба утворює частину окремої системи осушення земель

Як буде враховано суспільні інтереси при функціонуванні ОВК

Збереження державного фінансування у частині покриття витрат на екологічні та соціальні послуги для населення та участі державних водогосподарських організацій в управлінні ДС до моменту завершення модернізації ЗС та вводу їх в експлуатацію та прийняття нового законодавства для оплати екологічних послуг фермерам та ОВК з боку держави

У будь-якому випадку, наявність громадського інтересу в характеристиці ОВК передбачає, що також є вагомі аргументи на користь інвестицій в ОВК з боку державного сектора. Це відбувається, наприклад, в Європі і навіть для іригаційних ОВК на основі європейського фінансування розвитку сільського господарства.

Особливості інвестування

- У країнах де ОВК працюють давно, на практиці вони, як правило, можуть позичати гроші у комерційних кредиторів. У Сполучених Штатах, ОВК здійснюють випуск облігацій під їх майбутні доходи (тобто отримані від оплати за зрошення і зборів). З огляду на те, що ці доходи є гарантовані в Німеччині, наприклад ОВК можуть запозичувати кошти під заставу земель своїх членів. Ця ситуація є дещо цікавою з юридичної точки зору, але на сьогоднішній день банки задоволені таким підходом і банкрутства досі не мали місце.
-
- У випадку України, майбутні ОВК будуть абсолютно новими структурами без будь-якої фінансової історії і, ідея, що ОВк самі зможуть отримати гроші для інвестицій навряд чи є дієвою, щонайменше в протягом найближчих 20 років. Це означає, що повинні бути знайдені інші засоби для інвестицій.
-
- Звичайно, це зауваження відноситься тільки до ОВК та інфраструктури, якою вони будуть управляти, експлуатувати та обслуговувати. Немає нічого, щоб завадило приватним фермерським господарствам робити інвестиції в їх власні внутрішньогосподарські мережі.

Алгоритм забезпечення сталого функціонування ОВК на дренажних системах Поліського регіону

- Створення ОВК, на засадах використання існуючого законодавства про ОВК чи/ після його удосконалення або після розробки додаткового законодавства для багатofункціональних ДС у зоні Полісся
- Державна підтримка соціальних та екологічних функцій ОВК
- Залучення інвестицій у модернізацію та розвиток сільських територій
- Забезпечення сталих якісних послуг з водорегулювання та водовідведенням для всіх груп водо землекористувачів
- Забезпечення покриття витрат на експлуатацію дренажних систем
- Підвищення продуктивності меліорованих земель та захист від повеней

Інші (не пов'язані з законодавством) передумови для ефективних ОВК

- Потреба в інвестиціях/стимулах для відновлення деградованої інфраструктури та заохочення фермерів до участі (тобто потрібна діюча інфраструктура)
- Потрібно мати достатньо великі WUO, щоб вони могли найняти професійного менеджера/персонал
- Необхідність тривалого навчання та підтримки
- Потреба у риках для с.г. продукції, а також у доступі до ресурсів (тобто землеробство на меліорованих землях має бути прибутковим)
- Необхідно провести реформи правильно з першого разу, наскільки це можливо
- Необхідність у відповідній довгостроковій політичній підтримки



Поєднуємо зусилля та ініціюємо створення
ОВК для управління дренажними системами
задля її модернізації, ефективного
використання меліорованих земель та
розвитку сільських територій!!!

olgazhovtonog10@gmail.com