

# УПОВ: авторитет для страны, выгода для селекционеров и сельхозпроизводителей

Т.В. Семашко,  
заместитель директора  
ГУ «Государственная инспекция по испытанию и  
охране сортов растений»

**Охрана сортов растений**, также называемая «правом селекционера», является одной из разновидностей прав интеллектуальной собственности. Любое лицо, которое вывело или выявило и улучшило сорт растения, имеет право его запатентовать. Владелец охранного документа признается владельцем сорта, и каждый, кто хочет коммерчески использовать этот охраняемый сорт, должен получить разрешение его владельца, как правило, в виде лицензионного соглашения.

В некотором плане охрана сортов растений сходна с патентной охраной на промышленные изобретения. Обе формы охраны предоставляют владельцам патента исключительное право в целях стимулирования новаторской деятельности. Хотя процесс селекции растений требует значительных материальных затрат и времени, любой новый сорт может быть легко воспроизведен каждым желающим. Поэтому эффективная система охраны новых сортов необходима для поощрения инвестиций селекционеров в селекцию растений, развития семеноводства на лицензионной основе, в том числе сортов иностранной селекции. Отсутствие охраны прав селекционеров

делает эти цели труднодостижимыми, поскольку ничто не мешает третьим лицам заниматься размножением семян или другого семенного материала любого сорта и продавать его без всякого признания труда селекционера. Очевидно, что, не будь системы охраны, мировая селекция новых сортов потеряла бы всякий экономический смысл и угасла.

**Что такое УПОВ?** В 1961 году в г. Париже была подписана международная Конвенция по охране новых сортов растений. Данной Конвенцией учрежден **Международный союз по охране новых сортов растений** (Union internationale pour la protection des obtentions vegetales, или UPOV), который является межправительственной организацией со штаб-квартирой в г. Женеве (Швейцария).

Растущий интерес к УПОВ получил свое отражение в росте количества новых участников. Республика Беларусь присоединилась к Конвенции по защите новых сортов растений **9 декабря 2002 года**. На 2010 год в состав УПОВ входят 68 государств (в 2002 году их было 52, а в 1990-х гг. – 20). Еще 19 стран инициировали процедуру вступления в эту авторитетную международную организацию (это страны: Армения, Африканская организация интеллектуальной собственности, Босния



Заседание Совета Международного союза по охране новых сортов растений

и Герцеговина, Венесуэла, Египет, Зимбабве, Гватемала, Гондурас, Индия, Казахстан, Маврикий, Македония, Малайзия, Перу, Сербия, Таджикистан, Филиппины, Черногория).

Каждое государство-участник имеет в Совете УПОВ один голос. Соответственно, все принимаемые решения и методики перед принятием в практику УПОВ проходят долгий путь (иногда несколько лет) – от согласования в технических рабочих группах до Совета УПОВ (рисунк). На основе Соглашения о сотрудничестве, заключенного с Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) – специализированным учреждением ООН, – Генеральный директор ВОИС является Генеральным секретарем УПОВ.

**Что дает членство в УПОВ?** Вступая в Международный союз по охране новых сортов растений, государство заявляет о своем намерении охранять права селекционеров на основе принципов, одинаковых для всех стран-участников УПОВ. Оно предоставляет национальным селекционерам возможность получать правовую охрану в других государствах-членах Союза и одновременно стимулирует иностранных селекционеров предлагать свои сорта и организовывать семеноводство на своей территории. Членство в УПОВ также дает государству возможность делиться национальным опытом и использовать опыт других государств-участников Союза, внося свой вклад в развитие мировой селекционной науки.

Давайте посмотрим, какие выгоды может извлечь наша республика, а значит, белорусские селекционеры и сельхозпроизводители от присутствия в УПОВ.

■ **Понижение «барьеров для вступления» в селекционный сектор** (ст. 15 Конвенции УПОВ).

«Исключение из права селекционера» играет ключевую роль для создания новых сортов, позволяя использовать охраняемые сорта без получения предварительного разрешения у селекционера для:

- действий, совершаемых в целях создания новых сортов,
  - действий, совершаемых в личных некоммерческих целях;
  - действий, совершаемых в экспериментальных целях.
- **Использование «фермерской привилегии»** (ст. 15 Конвенции УПОВ).

Право селекционера распространяется только на действия, совершаемые в коммерческих целях, и только на семенной материал выведенного им сорта и не распространяется на конечный продукт, например, на плод охраняемого плодового дерева.



37-ая сессия Совета Международного союза по охране новых сортов растений

**ГОСУДАРСТВА-ЧЛЕНЫ УПОВ**  
(на начало 2010 года)

- Албания
- Австралия
- Австрия
- Азербайджан
- Аргентина
- Беларусь**
- Бельгия
- Болгария
- Боливия
- Бразилия
- Великобритания
- Венгрия
- Вьетнам
- Германия
- Грузия
- Дания
- Доминиканская Республика
- Европейское сообщество
- Израиль
- Иордания
- Ирландия
- Исландия
- Испания
- Италия
- Канада
- Кения
- Киргизия
- Китай
- Колумбия
- Корея
- Коста-Рика
- Латвия
- Литва
- Марокко
- Мексика
- Нидерланды
- Никарагуа
- Новая Зеландия
- Норвегия
- Оман
- Панама
- Парагвай
- Польша
- Португалия
- Республика Молдова
- Российская Федерация
- Румыния
- Сингапур
- Словакия
- Словения
- США
- Тринидад и Тобаго
- Тунис
- Турция
- Узбекистан
- Украина
- Уругвай
- Финляндия
- Франция
- Хорватия
- Чехия
- Чили
- Швейцария
- Швеция
- Эквадор
- Эстония
- Южная Африка
- Япония

Исключительное право селекционера не распространяется также на размножение фермером и сельхозпроизводителем семян из прошлого урожая для последующего выращивания в собственном хозяйстве без коммерческого сбыта в другое хозяйство. Таким образом, фермеры и сельхозпроизводители могут сеять и пересевать семена охраняемых сортов только в собственных хозяйствах, пользуясь так называемой «фермерской привилегией».

#### ■ Простая и согласованная система подачи заявок.

УПОВ разработал типовые бланки заявок на охрану сортов растений, наименования и технические рекомендации, типовые договора, которые Республика Беларусь включила в свое делопроизводство. Это означает, что информация, запрашиваемая в заявках на охрану сорта, является такой же или очень похожей во всех государствах-членах УПОВ. Кроме того, эта система заявок является простой и не требует услуг специальных поверенных. Для селекционеров это означает сокращение расходов и упрощение процедур подачи заявок на получение патента в иностранные государства-члены УПОВ.

#### ■ Гармонизированная система экспертизы сортов.

Стремясь осуществить международную гармонизацию охраны сортов, УПОВ разработал общие принципы экспертизы на предмет отличимости, однородности и стабильности (ООС). Кроме того, в отношении около 230 видов и родов растений УПОВ разработал конкретные руководящие принципы и методики для экспертизы ООС, которым следуют все участники Союза. УПОВ достиг высокой степени гармонизации в рассмотрении заявок на предоставление охраны сортов на новые сорта, сделав возможными несколько способов сотрудничества:

■ **Покупка отчетов об испытаниях на ООС.** После испытания сорта одним из членов УПОВ другие страны-участники имеют возможность использовать результаты этого испытания.

■ **Испытания от имени другого органа.** Путем двухсторонних соглашений один член УПОВ может обратиться к другому государству-участнику Союза провести от его имени испытания ООС. Этот вид соглашения особенно важен для испытания культур,

про которые в местных условиях нет достаточной технической информации или подано всего несколько заявок и не разработана система испытаний.

■ **Взаимное признание отчетов об испытаниях на ООС.** Это еще одна форма двухстороннего соглашения, которая позволяет двум членам УПОВ, имеющим технический потенциал для проведения испытаний ООС в отношении определенных видов культур, взаимно признавать технические отчеты друг друга, избегая таким образом ненужного дублирования.

■ **Централизованные испытания.** В некоторых случаях орган, ответственный за испытание на ООС, может его не проводить, а назначить для этой цели конкретные центры для испытания сортов под наблюдением. В одном государстве-члене УПОВ бывает несколько центров по испытанию конкретных видов растений. Может быть также согласовано создание централизованного испытательного центра для целей нескольких членов УПОВ.

Все эти варианты сотрудничества в процессе испытаний сортов значительно экономят время и материальные затраты селекционеров. Ведь, подавая в одну страну заявку на охрану сорта, селекционер затем может за меньшую стоимость пошлин и без дополнительной экспертизы обеспечить охрану своего сорта в других странах-членах УПОВ.

■ **При заключении лицензионных договоров с переработчиками и дистрибьюторами устраняются препятствия в развитии взаимовыгодной торговли семенами и посадочным материалом сельскохозяйственных культур.**

В этой ситуации производители и потребители семян, например, в мукомольной промышленности и/или ассоциации фермеров/семеноводов могут помочь в финансировании селекционной программы и затем взять на себя заботу о размножении и маркетинге созданных по этой программе сортов. Право собственности может быть поделено по-разному – пропорционально доле участия сторон в финансировании конкретной селекционной деятельности.

Итак, «право селекционера» учреждает правовую структуру, улучшающую связи между исследователями, владельцами патента, лицензиатами и пользователями, создавая тем самым благоприятную среду для создания и внедрения новых сортов в производство.