



Основные характеристики, обязательства и преимущества в соответствии с *Международным договором о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства*

ОБЗОР

Генетические ресурсы растений для продовольствия и сельского хозяйства — это генетический материал растительного происхождения, имеющий фактическую или потенциальную ценность для продовольствия и сельского хозяйства. Он является наиболее важным активом для решения проблемы крупномасштабной эрозии традиционных сортов и местных сортов фермеров. Генетические ресурсы растений имеют важное значение для продовольственной безопасности, поскольку они обеспечивают основу для эволюции или выведения полезных новых сортов сельскохозяйственных культур, позволяя им постоянно адаптироваться к изменяющейся окружающей среде.

3 ноября 2001 года Тридцать первая сессия Конференции ФАО одобрила [Международный договор о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства](#) (МДГРПСХ или Договор). Этот глобальный договор обеспечивает особое решение для генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и вступил в силу 29 июня 2004 года. В настоящее время в нем участвуют 154 Договаривающиеся стороны и одна организация-член.

ЦЕЛИ

МДГРПСХ направлен на сохранение и устойчивое использование генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, а также на справедливое и равноправное распределение выгод, возникающих в результате их использования, в соответствии с Конвенцией о биологическом разнообразии, для устойчивого сельского хозяйства и продовольственной безопасности. Договор признает, что генетические ресурсы растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства являются сырьем, необходимым для генетического улучшения сельскохозяйственных культур, будь то посредством селекции фермеров, классической селекции растений или современных биотехнологий, и имеют важное значение для адаптации к непредсказуемым изменениям окружающей среды и будущим потребностям человека.

МДГРПСХ призывает Стороны принять меры по защите и продвижению прав фермеров и устанавливает многостороннюю систему облегченного доступа и распределения выгод для тех генетических ресурсов, которые необходимы для продовольственной безопасности и от которых страны наиболее взаимозависимы. Договор также создал Фонд распределения выгод, который поддерживает фермеров в развивающихся странах в сохранении и адаптации их генетических ресурсов растений.

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

МДГРПСХ налагает общие обязательства на Стороны, допуская значительную гибкость в их реализации. Основные обязательства Договаривающихся Сторон следующие:

- **Многосторонняя система доступа и распределения выгод:** Договаривающиеся стороны должны принять правовые или соответствующие меры для предоставления другим Договаривающимся сторонам облегченного доступа через многостороннюю систему для





облегчения доступа к растительным генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, а также для справедливого и равноправного распределения выгод, возникающих от использования этих ресурсов («Многосторонняя система»). Этот доступ также должен быть доступен юридическим и физическим лицам, находящимся под юрисдикцией любой из Договаривающихся сторон (ст. 12.2). Только растительные генетические ресурсы для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, находящиеся под управлением, контролем Договаривающихся сторон и являющиеся общественным достоянием, включены в Многостороннюю систему, а другие ресурсы включаются добровольно. Договаривающиеся стороны должны также принять меры для поощрения физических и юридических лиц, находящихся в пределах их юрисдикции и владеющих растительными генетическими ресурсами, перечисленными в Приложении I к Договору, включать их в Многостороннюю систему (ст. 11.3). Эти меры, как правило, носят публичный информационный и административный характер

- **Стандартное соглашение о передаче материала (ССПМ):** Принятый Руководящим органом МДГРПСХ, СПМ используется для упрощенной передачи генетических материалов в рамках Многосторонней системы. Он устанавливает условия, на которых передается материал. По данным ФАО, с 2007 по середину 2021 года было использовано более 84 000 СПМ для передачи растительного материала в целях исследований, обучения и селекции растений.
- **Обращение за разрешением споров и соблюдением правовых норм:** Договаривающиеся стороны должны гарантировать, что их правовые системы предоставляют возможности для обращения в случае договорных споров, возникающих в рамках СПМ, признавая, что обязательства по таким СПМ возлагаются исключительно на участвующие стороны (ст. 12.5). Большинство судебных систем, особенно в странах общего права, допускают такое обращение. Договаривающиеся стороны также должны гарантировать, что их законы, правила и процедуры соответствуют обязательствам Договора (ст. 4).

Статья 18.4(f) предусматривает предоставление добровольных взносов Договаривающимися Сторонами, частным сектором, неправительственными организациями и другими источниками для деятельности в рамках Договора, включая стратегию финансирования.

ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ВЫГОДЫ ДЛЯ СТОРОН

А. УЧАСТИЕ В УСТАНОВЛЕНИИ ГЛОБАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Договаривающиеся стороны обеспечат учет своих национальных интересов и услышанность своего голоса, поскольку Договор стал основным межправительственным органом по разработке политики в области генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства.

В. ОБЛЕГЧЕННЫЙ ДОСТУП К ГЕНЕТИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ РАСТЕНИЙ

Договаривающиеся стороны могут получить облегченный доступ к генетическим ресурсам растений из государственных генных банков по всему миру, которые важны для расширения генетической базы сельскохозяйственных культур, противодействия угрозе потенциально катастрофических заболеваний и адаптации к быстро меняющимся климатическим условиям. Многосторонняя система предоставляет селекционерам и фермерам доступ к более чем 2,5 миллиону образцов сельскохозяйственных культур, хранящихся в национальных и международных коллекциях генных банков ex situ, к которым можно получить доступ с помощью стандартной процедуры бесплатно или по минимальной стоимости.

С. ФОНД РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВЫГОД (ФРВ)



365 дней действий



Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций



Через Фонд распределения выгод (ФРВ) Договор делится денежными выгодами в первую очередь с фермерами в развивающихся странах, которые содействуют сохранению и устойчивому использованию ГРРПСХ (статья 13). Фонд распределения выгод инвестировал 35 миллионов долларов США в 108 проектов в 78 развивающихся странах с момента своего создания, что принесло пользу более чем миллиону человек, предоставив им лучший доступ к улучшенным семенам и генетическому разнообразию растений.

D. НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Договаривающиеся Стороны смогут участвовать в мероприятиях и инициативах по сохранению и устойчивому использованию (статьи 5 и 6 Договора), в международных научных и технических сетях, а также в Глобальной информационной системе (статьи 16 и 17 Договора).

для получения дополнительной информации о МДГРРПСХ, типовых инструментах для присоединения к МДГРРПСХ и договорных процессах в ФАО обращайтесь: treaties@fao.org



365 дней действий