

**Межпарламентская Ассамблея государств – участников
Содружества Независимых Государств**

**МОДЕЛЬНЫЙ ЗАКОН
О распространении и использовании
генетически модифицированных организмов
в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции**

Настоящий Закон регулирует отношения в области распространения и использования генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции в государствах – участниках Содружества Независимых Государств.

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Основные понятия

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

генетически модифицированный организм (ГМО) – любой организм, за исключением человеческого, генетический материал которого был изменен иным путем, чем скрещивание и (или) естественная рекомбинация;

заблаговременное обоснованное согласие – ответ национального компетентного органа на уведомление об импорте, предполагающий принятие во внимание некоторых сведений, имеющих важное значение для обоснования решения о разрешении импорта;

импорт – преднамеренный ввоз с территории одного государства на территорию другого государства генетически модифицированных организмов, комбинаций таких организмов и (или) производных от них продуктов;

импортер – находящееся под юрисдикцией государства, осуществляющего импорт, физическое или юридическое лицо, которое организует импорт генетически модифицированных организмов, комбинаций таких организмов и (или) производных от них продуктов и несет ответственность за него;

использование генетически модифицированных организмов – деятельность или совокупность видов деятельности, имеющие целью получение и выпуск на рынок генетически модифицированных организмов и производных от них продуктов, в том числе исследование, испытание и промышленное производство;

использование в замкнутых системах – любая операция, в ходе которой микроорганизмы (организмы) изменяются генетически или генетически модифицированные организмы культивируются, размножаются, складируются, используются, транспортируются, уничтожаются и (или) обезвреживаются, осуществляемая в замкнутых, изолированных, находящихся под контролем про-

странствах или средах с применением специфических мер изоляции для ограничения или исключения контакта таких организмов с людьми и окружающей средой;

микроорганизм – любой микроб, клеточное или неклеточное образование, способное к передаче или репликации генетического материала, включая вирусы, клетки животных и растений в культуре;

национальный координатор – правительственная структура, образованная для выполнения на национальном уровне обязанностей, вытекающих из требований международных правовых актов относительно реализации мер по обеспечению биологической безопасности при использовании генетически модифицированных организмов;

непатогенные генетически модифицированные организмы – ГМО, неспособные вызывать болезни человека;

организм – любое биологическое образование, способное к передаче или репликации генетического материала;

патогенные генетически модифицированные организмы – ГМО, способные вызывать болезни человека;

преднамеренное внесение (интродукция) в окружающую среду – умышленный выпуск в окружающую среду генетически модифицированных организмов или их комбинаций, которые не требуют принятия специфических мер изолирования и отличаются высоким уровнем безопасности для людей и окружающей среды;

разрешение на высвобождение непатогенных генетически модифицированных организмов в окружающую среду – документ, выдаваемый специально уполномоченным органом юридическим лицам и (или) индивидуальным предпринимателям, подтверждающий право на высвобождение в окружающую среду непатогенных генетически модифицированных организмов определенного генотипа;

сельскохозяйственная продукция – продукция растениеводства сельского и лесного хозяйства, продукция животноводства, прошедшая технологические операции переработки для сохранения качества и обеспечения длительного хранения, используемая в виде сырья в последующей (промышленной) переработке или реализуемая без последующей переработки потребителям;

современная биотехнология – применение *in vitro* методов рекомбинации нуклеиновых кислот и методов слияния клеток, которые устраняют естественные физиологические барьеры воспроизводства или генетических рекомбинаций;

специально уполномоченный орган – орган государственной власти, осуществляющий функции государственного управления в области распространения и использования генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции;

трансграничное перемещение генетически модифицированных организмов – любое перемещение генетически модифицированных организмов или комбинаций таких организмов, а также производных от них продуктов с территории одного государства на территорию другого государства;

уведомление – документ, посредством которого лицо оповещает специально уполномоченный орган о деятельности, предполагаемой к осуществлению, в целях получения разрешения;

экспорт – преднамеренный вывоз с территории одного государства на территорию другого государства генетически модифицированных организмов, комбинаций таких организмов и (или) производных от них продуктов;

экспортер – находящееся под юрисдикцией государства, осуществляющего экспорт, физическое или юридическое лицо, которое организует экспорт генетически модифицированных организмов, комбинаций таких организмов и (или) производных от них продуктов и несет ответственность за него.

Статья 2. Объекты и субъекты отношений в области деятельности, связанной с распространением и использованием генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции

1. Объектами отношений в области деятельности, связанной с распространением и использованием ГМО в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции, являются генетически модифицированные организмы, производные от них продукты и права на осуществление генно-инженерной деятельности.

2. Субъектами отношений в области деятельности, связанной с распространением и использованием ГМО в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции, являются:

- государственные органы, осуществляющие государственное управление указанной деятельностью и контроль за ней;
- юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие указанную деятельность;
- эксперты, проводящие государственную экспертизу безопасности ГМО;
- граждане и общественные объединения, принимающие участие в указанной деятельности и осуществляющие общественный контроль за ней.

Статья 3. Законодательство о распространении и использовании генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции

1. Настоящий Закон направлен на определение правовых основ распространения и использования генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции.

2. Законодательство о распространении и использовании генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции основывается на конституции государства, ратифицированных им международных договорах и состоит из настоящего Закона, законодательства об охране окружающей среды и других нормативных правовых актов.

Статья 4. Принципы правового регулирования отношений, связанных с распространением и использованием генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции

Настоящий Закон основывается на принципах:

- принятия мер предосторожности;
- оценки рисков;
- применения научно обоснованного индивидуального подхода при оценке возможных вредных воздействий генетически модифицированных организмов на здоровье человека и окружающую среду;
- разработки и принятия комплекса мер, которые направлены на обеспечение безопасности ГМО, используемых в сельском хозяйстве;
- доступа общественности к информации о ГМО, используемых в сельском хозяйстве;
- ответственности за негативные последствия экологического ущерба.

Статья 5. Сфера действия настоящего Закона

Настоящий Закон регулирует отношения, связанные с распространением и использованием в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции следующих генетически модифицированных организмов:

- ГМО, предназначенные для непосредственного использования в качестве продовольствия или корма для животных, а также для дальнейшей переработки;
- ГМО, предназначенные для использования в замкнутых системах;
- ГМО, предназначенные для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду.

Глава 2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ В ОБЛАСТИ ЭКСПОРТА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙ ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫЕ ОРГАНИЗМЫ

Статья 6. Основы государственного управления деятельностью, связанной с распространением и использованием генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции

1. Государственное управление деятельностью, связанной с распространением и использованием генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции, осуществляет в пределах своей компетенции специально уполномоченный орган.

2. Специально уполномоченный орган может привлекать граждан и общественные объединения для разработки программ и осуществления мероприятий в области распространения и использования генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции.

Статья 7. Задачи государственного управления деятельностью, связанной с распространением и использованием генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции

Основными задачами государственного управления деятельностью, связанной с распространением и использованием генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции, являются:

- сохранение биологического разнообразия в государстве;
- проведение политики обеспечения безопасности при использовании ГМО для получения сельскохозяйственной продукции;
- государственная поддержка и стимулирование прогрессивных структурных изменений в агропромышленном производстве;
- внедрение правил и процедур безопасного перемещения, обработки и применения ГМО в сельском хозяйстве, направленных на защиту здоровья человека, охрану экосистем и сохранение биоразнообразия;
- государственная регистрация сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду;
- контроль за осуществлением маркировки сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО;
- информирование общественности о сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО;
- обеспечение исполнения обязательств по Картахенскому протоколу по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии (далее – Картахенский протокол), в том числе снабжение экспортируемых ГМО соответствующей документацией, содержащей идентификационные данные о них, с целью предоставления государствам, намеренным импортировать ГМО, необходимой информации;
- защита прав и законных интересов потребителей сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия;
- создание условий для интеграции сельскохозяйственных товаропроизводителей в мировую экономику.

Статья 8. Компетенция специально уполномоченного органа в области распространения и использования генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции

1. Специально уполномоченный орган:

- определяет порядок получения заблаговременного обоснованного согласия, необходимого для первого трансграничного перемещения сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду страны-импортера или для использования в замкнутых системах;
- выдает разрешения на экспорт сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО;
- принимает меры для того, чтобы ГМО, являющиеся объектом трансграничного перемещения в рамках сферы действия настоящего Закона, обрабатывались, упаковывались и транспортировались с соблюдением условий безопасности, установленных в соответствии с международными правилами и нормами в целях предотвращения неблагоприятного воздействия на сохранение и устойчивое использование биологического разнообразия, а также на здоровье человека;

- определяет требования к документации, которая необходима для осуществления экспорта сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО;
- разрабатывает комплекс требований по обеспечению безопасности ГМО, используемых в сельском хозяйстве, для человека и окружающей среды;
- определяет порядок государственной регистрации ГМО и сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО;
- осуществляет контроль за соответствием экспорта сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО, требованиям законодательства государства;
- разрабатывает комплекс мер, направленных на улучшение условий жизни человека и охрану его здоровья, защиту и восстановление окружающей среды, сохранение биологического разнообразия, повышение эффективности сельского хозяйства;
- обеспечивает сохранение и улучшение кадрового состава, профессиональную подготовку специалистов в области генно-инженерной деятельности;
- направляет информацию об экспортируемой сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО, в национальные компетентные органы страны-импортера, являющейся стороной Картахенского протокола.

2. Специально уполномоченный орган является национальным координатором, образованным для обеспечения выполнения на национальном уровне обязанностей, вытекающих из требований международных правовых актов относительно реализации мер по обеспечению биологической безопасности при использовании генетически модифицированных организмов в сельском хозяйстве.

3. Решения специально уполномоченного органа, принятые в пределах его компетенции, являются обязательными для исполнения всеми физическими и юридическими лицами.

4. Специально уполномоченный орган осуществляет свою деятельность непосредственно и через создаваемый им национальный компетентный орган – национальную комиссию по биологической безопасности, уполномоченную реализовывать положения национального и международного законодательства, регламентирующие деятельность, связанную с генетически модифицированными организмами.

5. Статус и компетенция национальной комиссии по биологической безопасности определяются положением, утверждаемым специально уполномоченным органом.

Статья 9. Государственное регулирование рисков, связанных с производством, использованием и трансграничным перемещением сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО

1. В соответствии с положениями статей 15, 16 Картахенского протокола национальная комиссия по биологической безопасности проводит государственную экспертизу с целью оценки рисков производимой на территории государства сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО, для определения возможного неблагоприятного воздействия генетически модифицированных

организмов на сохранение и устойчивое использование биологического разнообразия, а также на здоровье человека.

2. Специально уполномоченным органом утверждаются положение о порядке проведения государственной экспертизы безопасности сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО, и примерные условия договоров, заключаемых для ее проведения и выдачи разрешений на высвобождение непатогенных ГМО в окружающую среду.

Глава 3. ЭКСПОРТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙ ГМО И ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ИЛИ КОРМА ДЛЯ ЖИВОТНЫХ, А ТАКЖЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕЙ ПЕРЕРАБОТКИ

Статья 10. Требования к экспорту сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для непосредственного использования в качестве продовольствия или корма для животных, а также для дальнейшей переработки

1. Первому трансграничному перемещению сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для пищевых и кормовых целей или для дальнейшей переработки, должны предшествовать процедуры получения экспортером разрешения на экспорт и уведомления государств – участников Картахенского протокола о планируемом экспорте через механизм посредничества по биобезопасности, созданный в соответствии с указанным протоколом.

2. Экспортер, принявший решение об экспорте сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для пищевых и кормовых целей или для дальнейшей переработки, направляет уведомление в письменной форме в специально уполномоченный орган. В уведомлении указываются сведения, перечисленные в приложении к настоящему Закону.

3. В случае соответствия информации, указанной экспортером в уведомлении, требованиям настоящего Закона и нормативных правовых актов государства специально уполномоченный орган выдает экспортеру разрешение на экспорт сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для пищевых и кормовых целей или для дальнейшей переработки.

4. В течение 15 дней с момента принятия решения о выдаче разрешения на экспорт сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для пищевых и кормовых целей или для дальнейшей переработки, специально уполномоченный орган государства обязан известить об этом остальные государства – участники Картахенского протокола через механизм посредничества по биобезопасности.

Статья 11. Требования к документации, сопровождающей сельскохозяйственную продукцию, содержащую ГМО и предназначенную для непосредственного использования в качестве продовольствия или корма для животных, а также для дальнейшей переработки

1. В документации, сопровождающей сельскохозяйственную продукцию, содержащую ГМО и предназначенную для непосредственного использования в качестве продовольствия, корма для животных или для дальнейшей переработки, должны быть указаны:

- сведения об экспортере;
- информация о том, что продукция содержит ГМО;
- информация о том, что продукция не предназначена для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду;
- идентификационные данные ГМО, содержащихся в продукции;
- контактные данные (адрес, телефон) пункта получения дополнительной информации.

2. На упаковке сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для непосредственного использования в качестве продовольствия или корма для животных, а также для дальнейшей переработки, должно быть указано, что продукция содержит ГМО. Надписи на упаковке должны быть видимыми и нестираемыми.

Глава 4. ЭКСПОРТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙ ГМО И ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЗАМКНУТЫХ СИСТЕМАХ

Статья 12. Требования к экспорту сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для использования в замкнутых системах

1. Первому трансграничному перемещению сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для использования в замкнутых системах, должны предшествовать процедуры получения экспортером разрешения на экспорт и заблаговременного обоснованного согласия страны-импортера.

2. Экспортер, принявший решение об экспорте сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для использования в замкнутых системах, направляет в специально уполномоченный орган уведомление в письменной форме. В уведомлении указываются сведения, перечисленные в приложении к настоящему Закону.

3. В случае соответствия информации, указанной экспортером в уведомлении, требованиям настоящего Закона и нормативных правовых актов государства специально уполномоченный орган выдает экспортеру разрешение на экспорт сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для использования в замкнутых системах страны-импортера.

4. Специально уполномоченный орган уведомляет страну-импортера о планируемом экспорте и предоставляет ей в письменном виде подробную ха-

рактеристику ГМО, с использованием которых получена продукция, в соответствии с приложением к настоящему Закону и действующими международными договорами. Осуществление экспорта сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для использования в замкнутых системах, возможно только после получения от национального компетентного органа страны-импортера заблаговременного обоснованного согласия.

Статья 13. Требования к документации, сопровождающей сельскохозяйственную продукцию, содержащую ГМО и предназначенную для использования в замкнутых системах

1. В документации, сопровождающей сельскохозяйственную продукцию, содержащую ГМО и предназначенную для использования в замкнутых системах, должны быть указаны:

- сведения об экспортере;
- информация о том, что продукция содержит ГМО, безопасность которых не доказана;
- идентификационные данные ГМО, содержащихся в продукции;
- требования, касающиеся обеспечения безопасности обработки, хранения, транспортировки и использования продукции;
- контактные данные (адрес, телефон) пункта получения дополнительной информации.

2. На упаковке сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для использования в замкнутых системах, должно быть указано, что продукция содержит ГМО и может использоваться лишь в замкнутых системах. Надписи на упаковке должны быть видимыми и нестираемыми.

Глава 5. ЭКСПОРТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙ ГМО И ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ПРЕДНАМЕРЕННОГО ВНЕСЕНИЯ (ИНТРОДУКЦИИ) В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Статья 14. Требования к экспорту сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду

1. Первому трансграничному перемещению сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, должны предшествовать процедуры проведения государственной экспертизы с целью оценки экологических рисков и рисков для здоровья человека, государственной регистрации продукции, получения экспортером разрешения на экспорт и заблаговременного обоснованного согласия страны-импортера.

2. Экспортер, принявший решение об экспорте сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, направляет в специально уполномо-

ченный орган уведомление в письменной форме. В уведомлении указываются сведения, перечисленные в приложении к настоящему Закону.

3. В случае соответствия информации, указанной экспортером в уведомлении, требованиям настоящего Закона и нормативных правовых актов государства специально уполномоченный орган выдает экспортеру разрешение на экспорт сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду.

4. Специально уполномоченный орган уведомляет страну-импортера о планируемом экспорте и предоставляет ей в письменном виде подробную характеристику ГМО, с использованием которых получена продукция, в соответствии с приложением к настоящему Закону и действующими международными договорами. Осуществление экспорта сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, возможно только после получения от национально-го компетентного органа страны-импортера заблаговременного обоснованного согласия.

Статья 15. Государственная регистрация генетически модифицированных организмов и сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду

1. Государственная регистрация генетически модифицированных организмов и сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, осуществляется в порядке, установленном положением о государственной регистрации, которое утверждается специально уполномоченным органом.

2. Сельскохозяйственная продукция, содержащая генетически модифицированные организмы и предназначенная для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, подлежит государственной регистрации только после государственной регистрации ГМО, с применением которых она получена и (или) которые она содержит, и может использоваться только в тех целях, для которых зарегистрированы эти ГМО.

3. Для государственной регистрации ГМО юридическое лицо независимо от его организационно-правовой формы или индивидуальный предприниматель (заявитель) представляет в специально уполномоченный орган на бумажном носителе или в форме электронного документа заявление с приложением документов, перечисленных в положении о государственной регистрации. Не допускается указывать в одном заявлении несколько генетически модифицированных организмов. Специально уполномоченный орган осуществляет экспертизу представленных документов и государственную регистрацию ГМО в порядке, установленном в положении о государственной регистрации.

4. Для государственной регистрации сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, юридическое лицо независимо от его организационно-правовой формы или индивидуальный предприниматель (заявитель)

представляет в специально уполномоченный орган на бумажном носителе или в форме электронного документа заявление с приложением документов, перечисленных в положении о государственной регистрации.

5. В государственной регистрации генетически модифицированных организмов или сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, может быть отказано в случае несоблюдения требований, указанных в пунктах 1–4 настоящей статьи, а также в случае получения сведений о негативном воздействии ГМО или сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО, на человека и окружающую среду.

6. Специально уполномоченный орган в порядке, определенном положением о государственной регистрации, осуществляет ведение сводного реестра, включающего в себя:

- реестр генетически модифицированных организмов, используемых в сельском хозяйстве;
- реестр сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду.

Статья 16. Требования к документации, сопровождающей сельскохозяйственную продукцию, содержащую ГМО и предназначенную для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду

1. В документации, сопровождающей сельскохозяйственную продукцию, содержащую ГМО и предназначенную для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, должны быть указаны:

- сведения об экспортере;
- информация о том, что продукция содержит ГМО;
- идентификационные данные ГМО и сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО;
- требования, касающиеся обеспечения безопасности обработки, хранения, транспортировки и использования;
- контактные данные (адрес, телефон) пункта для получения дополнительной информации.

2. В состав документации, сопровождающей сельскохозяйственную продукцию, содержащую ГМО и предназначенную для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, должна входить декларация о соответствии трансграничного перемещения требованиям действующего законодательства государства.

3. На упаковке сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО и предназначенной для преднамеренного внесения (интродукции) в окружающую среду, должно быть указано, что продукция содержит ГМО. Надписи на упаковке должны быть видимыми и нестираемыми.

Глава 6. ИНФОРМИРОВАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

Статья 17. Информирование общественности о распространении и использовании генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции

1. Каждый имеет право на получение информации, необходимой для обеспечения безопасности при передаче, обработке и использовании генетически модифицированных организмов, а также на участие в процессе принятия решений в отношении ГМО и на ознакомление с принятыми решениями.

2. Не может быть отнесена к информации ограниченного доступа следующая информация о распространении и использовании генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции:

- имя (наименование) и адрес экспортера;
- общее описание ГМО или сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО;
- резюме оценки рисков неблагоприятного воздействия ГМО и сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО, на сохранение и устойчивое использование биологического разнообразия, а также на здоровье человека;
- методы и планы проведения мероприятий в чрезвычайных ситуациях.

Глава 7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 18. Ответственность за нарушение законодательства о распространении и использовании генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции

Лица, виновные в нарушении законодательства государства о распространении и использовании генетически модифицированных организмов в сфере экспорта сельскохозяйственной продукции, несут ответственность в соответствии с законодательством государства.

Статья 19. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Принят на сорок четвертом
пленарном заседании
Межпарламентской Ассамблеи
государств – участников СНГ
(постановление № 44-8 от 20 мая 2016 года)

**Перечень сведений,
включаемых в уведомление о планируемом экспорте
сельскохозяйственной продукции, содержащей ГМО**

1. Название и контактные данные экспортера.
2. Название и контактные данные импортера.
3. Название, идентификационные данные и сведения об уровне безопасности ГМО согласно классификации страны-экспортера (при наличии таковой).
4. Предполагаемая дата (даты) осуществления трансграничного перемещения (при наличии сведений).
5. Таксономический статус, общепринятое название, место сбора или приобретения, а также другие характеристики организма-реципиента или родительских организмов, касающиеся биобезопасности.
6. Центры происхождения и генетического разнообразия (при наличии сведений) организма-реципиента и (или) родительских организмов и описание среды обитания, способствующей выживанию или быстрому размножению этих организмов.
7. Таксономический статус, общепринятое название, место сбора или приобретения, а также другие характеристики организма-донора (организмов-доноров), касающиеся биобезопасности.
8. Описание нуклеиновой кислоты или ее интродуцированной модификации, используемого метода, а также характеристик полученного ГМО.
9. Предполагаемое использование ГМО или производных от него продуктов, содержащих поддающиеся обнаружению новые комбинации воспроизводимого генетического материала, которые получены в результате применения современной биотехнологии.
10. Количество или объем ГМО, подлежащего передаче.
11. Предлагаемые методы обеспечения безопасности при обработке, хранении, транспортировке и использовании ГМО, включая особенности упаковки, маркировки, составление документации, и при необходимости способы обезвреживания и порядок действий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.
12. Регламентационный статус ГМО в пределах территории страны-экспортера (запрещен ли ГМО в стране-экспортере; имеются ли другие ограничения; дано ли разрешение на высвобождение ГМО в окружающую среду и т. д.) и, в случае запрещения ГМО в стране-экспортере, изложение причины или причин запрета.
13. Результаты всех уведомлений, касающихся ГМО, подлежащего передаче, которые были направлены национальным компетентным органам стран-импортеров с указанием целей направления уведомлений.
14. Заявление о подтверждении достоверности информации.