

**ЗАКОН**  
**ЛИТОВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

от 12 июня 2001 г. № IX-375

Вильнюс

**О ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫХ ОРГАНИЗМАХ**

*(С изменениями и дополнениями, внесенными Законом от 20 марта 2003 г. № IX-1384)*

**ГЛАВА ПЕРВАЯ**

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Назначение и сфера применения Закона**

1. Настоящим Законом устанавливаются сферы деятельности, связанной с генетически модифицированными организмами и генетически модифицированными продуктами, их государственное управление и регулирование, а также права, обязанности и ответственность потребителей этих организмов и продуктов.

2. Закон применяется в отношении всех физических и юридических лиц, связанных с разумным выпуском в окружающую среду, использованием, поставкой на рынок, проведением экспериментальных и научно-исследовательских работ генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов, а также с другой предусмотренной настоящим Законом, связанной с генетически модифицированными организмами и генетически модифицированными продуктами деятельностью на территории Литовской Республики.

3. Настоящим Законом не устанавливаются обязательные требования безопасности транзитной перевозки генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов через территорию Литовской Республики, а также перевозки по железным дорогам, дорогам, внутренним водным путям, морю или воздуху. Настоящие требования устанавливаются другими правовыми актами Литовской Республики.

**Статья 2. Основные понятия настоящего Закона**

1. **Организм** – любая биологическая единица, способная размножаться и (или) передавать свой генетический материал.

2. **Генетически модифицированный организм** – организм (за исключением человека), генетический материал которого изменен таким образом и приобрел такие свойства, которые не могли бы образоваться в процессе размножения организма натуральным способом.

3. **Генетически модифицированный продукт** – препарат, содержащий либо состоящий из генетически модифицированных организмов или их частей и поставляемый на рынок.

4. **Разумный выпуск в окружающую среду** – производство и использование соответствующих всем обязательным требованиям по оценке безопасности и риска генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов без применения дополнительных мер в целях ограничения воздействия на здоровье людей и окружающую среду.

5. **Несчастный случай** – происшествие, связанное с непредвиденным попаданием в окружающую среду используемых генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов и влекущее либо способное повлечь за собой отрицательное воздействие на здоровье людей и окружающую среду.

6. **Использование** – деятельность, в процессе которой генетически модифицированные организмы размножаются, выращиваются либо иным способом ограничено используются и (или) генетически модифицированные продукты производятся и поставляются на рынок, генетически модифицированные организмы и генетически модифицированные продукты разумно выпускаются в окружающую среду, импортируются, экспортируются, а также эксперименты и научно-исследовательские работы.

7. **Пользователи** – физические и юридические лица, в установленном правовыми актами порядке получившие разрешение на осуществление определенной деятельности и использующие для нее генетически модифицированные организмы и генетически модифицированные продукты.

8. **Ограниченное использование** – деятельность, в процессе которой организмы генетически модифицируются либо генетически модифицированные организмы размножаются, хранятся, уничтожаются либо удаляются, транспортируются в производственных целях; также научно-исследовательские работы и эксперименты, в процессе которых воздействие данных организмов на людей и окружающую среду подлежит строгому контролю.

9. **Уведомление** – представление Министерству окружающей среды информации о намечаемом выпуске в окружающую среду, поставке на рынок и (или) ограниченном использовании генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов, а также об иной предусмотренной настоящим Законом деятельности, в процессе которой используются генетически модифицированные организмы и генетически модифицированные продукты.

10. **Оценка риска** – установление риска для здоровья людей и окружающей среды, вызванного использованием генетически модифицированных организмов и (или) генетически модифицированных продуктов.

11. **Поставка на рынок** – выпуск в оборот генетически модифицированных организмов и (или) генетически модифицированных продуктов, их реализация, импорт, экспорт, аренда, продажа либо иное предоставление физическому или юридическому лицу,

который занимается или может заниматься деятельностью, связанной с генетически модифицированными организмами и (или) генетически модифицированными продуктами.

**12. Экспертиза безопасности генетически модифицированного продукта** – оценка свойств генетически модифицированного продукта, способных оказать воздействие на здоровье людей и окружающую среду, а также представление заключения относительно безопасности генетически модифицированного продукта.

**13. Контроль за безопасностью генетически модифицированного продукта** – осуществляемый государственными органами и учреждениями контроль за безопасностью генетически модифицированного продукта в целях установления соответствия поставляемого на рынок генетически модифицированного продукта обязательным требованиям безопасности.

## **ГЛАВА ВТОРАЯ**

### **КОМПЕТЕНЦИЯ И ФУНКЦИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ**

#### **Статья 3. Государственная система управления в области использования генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов**

Государственное управление деятельностью, в процессе которой используются генетически модифицированные организмы и генетически модифицированные продукты, в Литовской Республике осуществляется Министерством окружающей среды.

#### **Статья 4. Компетенция Министерства окружающей среды**

Министерство окружающей среды:

1) устанавливает порядок представления сообщений о генетически модифицированных организмах и генетически модифицированных продуктах;

2) совместно с Министерством здравоохранения и Министерством сельского хозяйства, с Государственной продовольственной и ветеринарной службой устанавливает порядок оценки риска генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов для окружающей среды и здоровья людей и животных и необходимые для оценки риска данные;

3) принимает уведомления от физических и юридических лиц о генетически модифицированных организмах и генетически модифицированных продуктах;

4) выдает разрешения на деятельность, в процессе которой используются генетически модифицированные организмы и генетически модифицированные продукты; прекращает и отменяет действие данных разрешений в установленном этим министерством порядке;

5) в установленном Правительством порядке в приложении "Информационные сообщения" к изданию "Вальстибес жинёс" публикует для общества и уполномоченных

государственных органов, ответственных за надзор за рынком и государственную экспертизу безопасности, информацию о выдаче, приостановлении или прекращении действия разрешений, о несчастных случаях;

6) устанавливает обязательные требования маркировки генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов, за исключением продовольственных товаров, содержащих генетически модифицированные организмы либо состоящие из них или изготовленные из них;

7) совместно с Министерством здравоохранения, Государственной продовольственной и ветеринарной службой устанавливает критерии классификации генетически модифицированных организмов;

8) накапливает и упорядочивает базу данных генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов;

9) выполняет отнесенные к нему настоящим Законом и иными правовыми актами Литовской Республики функции.

## **Статья 5. Компетенция Министерства здравоохранения**

Министерство здравоохранения:

1) совместно с Государственной продовольственной и ветеринарной службой устанавливает обязательные требования безопасности продовольствия, в составе которого имеются генетически модифицированные организмы либо которое состоит из них или изготовлено из них;

2) совместно с Министерством хозяйства, Министерством сельского хозяйства и Государственной продовольственной и ветеринарной службой устанавливает обязательные требования маркировки продовольственных товаров, в составе которых имеются генетически модифицированные организмы либо которые состоят из них или изготовлены из них;

3) устанавливает порядок экспертизы безопасности продовольствия, в составе которого имеются генетически модифицированные организмы либо которое состоит из них или изготовлено из них;

4) совместно с Министерством сельского хозяйства устанавливает требования к производству и поставке на рынок продовольствия, в составе которого имеются генетически модифицированные организмы либо которое состоит из них или изготовлено из них;

5) совместно с Государственной продовольственной и ветеринарной службой устанавливает порядок проведения экспертизы безопасности продуктов;

6) устанавливает порядок принятия для использования, регистрации и употребления медицинских изделий, лекарств, в состав которых входят генетически модифицированные организмы или которые изготовлены из них, за исключением ветеринарных изделий и ветеринарных лекарств;

7) выполняет отнесенные к нему настоящим Законом и иными правовыми актами Литовской Республики функции.

## **Статья 6. Компетенция Министерства сельского хозяйства**

Министерство сельского хозяйства:

1) в установленном Правительством или уполномоченным им органом порядке принимает участие в проведении оценки риска генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов в отношении сельского хозяйства;

2) выполняет отнесенные к нему настоящим Законом и иными правовыми актами Литовской Республики функции.

## **Статья 7. Компетенция Государственной продовольственной и ветеринарной службы**

Государственная продовольственная и ветеринарная служба:

1) совместно с Министерством здравоохранения устанавливает требования к производству и поставке на рынок продовольственных продуктов и их составных частей, в составе которых имеются генетически модифицированные организмы либо которые состоят из них или изготовлены из них;

2) в установленном порядке проводит экспертизу безопасности генетически модифицированных продуктов;

3) устанавливает порядок принятия, регистрации и употребления ветеринарных изделий, ветеринарного оборудования, ветеринарных лекарств, в состав которых входят генетически модифицированные организмы или которые изготовлены из них;

4) выполняет отнесенные к нему настоящим Законом и иными правовыми актами Литовской Республики функции.

## **Статья 8. Государственный контроль за безопасностью генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов**

Государственный контроль за безопасностью генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов осуществляют:

1) контроль за выпуском в окружающую среду генетически модифицированных организмов – Министерство окружающей среды или уполномоченные им органы;

2) контроль за безопасностью поставки на рынок генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов и надзор за рынком – Государственная продовольственная и ветеринарная служба, Министерство сельского хозяйства и Министерство здравоохранения или уполномоченные ими органы в пределах их компетенции;

3) контроль за ограниченным использованием генетически модифицированных организмов – Министерство окружающей среды, Государственная продовольственная и ветеринарная служба, Министерство сельского хозяйства и Министерство здравоохранения или уполномоченные ими органы в пределах их компетенции;

4) контроль за безопасностью предназначенных для людей медицинских изделий, лекарств, содержащих генетически модифицированные организмы или изготовленных из них, – Министерство здравоохранения или уполномоченные им органы;

5) контроль за безопасностью изделий и препаратов ветеринарного назначения, товарных кормов, содержащих генетически модифицированные организмы или изготовленных из них, – Государственная продовольственная и ветеринарная служба.

## **ГЛАВА ТРЕТЬЯ**

### **РЕГУЛИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, В ПРОЦЕССЕ КОТОРОЙ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫЕ ОРГАНИЗМЫ И ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ**

#### **Статья 9. Разрешения на деятельность, в процессе которой используются генетически модифицированные организмы и генетически модифицированные продукты**

1. В Литовской Республике физические и юридические лица, намеревающиеся заниматься деятельностью, в процессе которой используются генетически модифицированные организмы и генетически модифицированные продукты, должны получить разрешение Министерства окружающей среды. На получение данного разрешения они представляют Министерству окружающей среды уведомление о намерении заниматься деятельностью, связанной с генетически модифицированными организмами и генетически модифицированными продуктами.

2. Министерство окружающей среды до принятия решения относительно выдачи разрешения на занятие деятельностью, в процессе которой используются генетически модифицированные организмы и (или) генетически модифицированные продукты, в установленном Правительством или уполномоченным им органом порядке обобщает оценку риска и экспертизу безопасности генетически модифицированных организмов и (или) генетически модифицированных продуктов.

#### **Статья 10. Права и обязанности пользователя**

1. Пользователь вправе использовать те генетически модифицированные организмы и генетически модифицированные продукты, на которые в любой другой стране выдано разрешение и действие которых на территории Литовской Республики узаконено в установленном Министерством иностранных дел порядке, после получения заключения Министерства окружающей среды относительно риска для окружающей среды и здоровья людей генетически модифицированных организмов и продуктов.

2. Пользователь вправе получать информацию от Министерства окружающей среды, Министерства здравоохранения и Министерства сельского хозяйства относительно генетически модифицированных организмов и (или) генетически модифицированных продуктов, а также их использования.

3. Пользователь обязан соблюдать все указанные в разрешении требования.

4. Пользователь обязан предпринять все возможные меры в целях защиты окружающей среды и здоровья людей от возможного отрицательного воздействия генетически модифицированных организмов и продуктов.

5. При наступлении несчастного случая пользователь обязан незамедлительно сообщить об этом в Министерство окружающей среды и предпринять все меры в целях устранения отрицательных последствий.

6. Пользователь обязан предоставлять информацию и данные об используемых им генетически модифицированных организмах и генетически модифицированных продуктах Министерству окружающей среды в установленном Правительством или уполномоченным им органом порядке.

7. Пользователь в установленном Министерством окружающей среды и Министерством здравоохранения в пределах их компетенции порядке осуществляет оценку риска для окружающей среды и здоровья людей генетически модифицированных организмов и проводит экспертизу безопасности генетически модифицированных продуктов.

## **ГЛАВА ЧЕТВЕРТАЯ**

### **ДАННЫЕ О ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫХ ОРГАНИЗМАХ И ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫХ ПРОДУКТАХ**

#### **Статья 11. База данных генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов**

1. Министерство окружающей среды в целях обеспечения контроля за использованием генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов накапливает и упорядочивает базу данных генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов.

## **ГЛАВА ПЯТАЯ**

### **ИНФОРМИРОВАНИЕ И УЧАСТИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ**

#### **В ПРИНЯТИИ РЕШЕНИЙ**

#### **Статья 12. Информирование и участие общественности принятия решений**

В установленном правовыми актами порядке общество вправе принимать участие в принятии решений относительно использования генетически модифицированных организмов и генетически модифицированных продуктов и получать об этом информацию.

## **ГЛАВА ШЕСТАЯ**

### **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

#### **Статья 13. Ответственность за нарушения настоящего Закона**

Физические и юридические лица, нарушившие требования настоящего Закона, несут ответственность в установленном законодательством Литовской Республики порядке.

#### **Статья 14. Возмещение ущерба**

Физические и юридические лица, причинившие своей деятельностью, в процессе которой используются генетически модифицированные организмы и генетически модифицированные продукты, ущерб окружающей среде, здоровью людей, имуществу и интересам иных юридических и физических лиц обязаны возместить его и при наличии возможности восстановить состояние объекта окружающей среды в установленном законами и иными правовыми актами порядке. В случае причинения ущерба окружающей среде или здоровью людей государственные интересы представляют Министерство окружающей среды и Министерство здравоохранения в пределах их компетенции.

#### **Статья 15. Введение Закона в действие**

Настоящий Закон вводится в действие с 31 декабря 2002 г.

#### **Статья 16. Предложения Правительству**

Правительство или уполномоченные им органы до введения настоящего Закона в действие разрабатывают и утверждают необходимые для его осуществления правовые акты.

*Обнародую настоящий Закон, принятый Сеймом Литовской Республики.*

**ПРЕЗИДЕНТ РЕСПУБЛИКИ**

**ВАЛДАС АДАМКУС**

Приложение к Закону

Литовской Республики

о генетически модифицированных  
организмах № IX-375

Закон Литовской Республики о генетически модифицированных организмах согласован с директивой Совета от 12 марта 2001 г. № 2001/18/ЕС о преднамеренном выпуске в окружающую среду генетически модифицированных организмов и с директивой Совета от 26 сентября 1998 г. № 98/81/ЕС об использовании генетически модифицированных микроорганизмов в замкнутой системе.