



Национальный координационный центр биобезопасности

**Развитие национальной системы  
биобезопасности по усилению контроля за  
ввозом, созданием, испытанием и  
использованием генно-инженерных  
организмов**

А.П. Ермишин

*Институт генетики и цитологии НАН Беларуси, руководитель  
Национального координационного центра биобезопасности,  
докт.биол.наук*

**Национальная система биобезопасности  
включает:**

- **Законодательство в области биобезопасности**
- **Система рассмотрения заявок и выдачи разрешений в области биобезопасности** (система государственной экспертизы ГМО, принятия решений, административная система, система сбора, хранения и распространения информации)
- **Система правоприменения, инспекций и мониторинга**
- **Система просвещения, информирования общественности, ее участия в принятии решений в области биобезопасности, обеспечения доступа к информации в данной области**

**ГЛАВА 6**  
**КОНТРОЛЬ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ**  
**ГЕННО-ИНЖЕНЕРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

- **Статья 26. Государственный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности**
- **Статья 27. Ведомственный, производственный и общественный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности**

**Государственный контроль в области**  
**безопасности генно-инженерной**  
**деятельности**

- **Государственный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности осуществляется в целях проверки соблюдения нормативных правовых актов и технических нормативных правовых актов, а также выполнения мероприятий по обеспечению безопасности этой деятельности.**

## Государственный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности

- Государственный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности осуществляется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь и его территориальными органами, Министерством здравоохранения Республики Беларусь совместно с управлениями (комитетами) и отделами здравоохранения местных исполнительных и распорядительных органов, Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь совместно с управлениями (комитетами) и отделами сельского хозяйства и продовольствия местных исполнительных и распорядительных органов и их должностными лицами

## Государственный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности

Должностные лица имеют право в пределах своей компетенции:

- беспрепятственно посещать замкнутые системы, где осуществляется ГИД, опытные поля и другие объекты, предназначенные для проведения испытаний ГИО и использования их в хозяйственных целях, места хранения, обезвреживания ГИО;
- осуществлять проверку транспортных средств, используемых для транспортировки ГИО;
- получать безвозмездно от юр. лиц и инд. предпринимателей сведения и документы, необходимые для осуществления гос. контроля в области биобезопасности;
- получать объяснения по фактам нарушения законодательства о безопасности генно-инженерной деятельности;
- составлять акты по результатам проверок..., выдавать обязательные для исполнения предписания об устранении нарушений законодательства о биобезопасности, причин их совершения и способствующих им условий;
- в порядке установленном законодательством, предъявлять иски

**Ведомственный, производственный и общественный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности**

- **Ведомственный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности осуществляется республиканскими органами государственного управления, местными исполнительными и распорядительными органами и иными организациями в целях обеспечения выполнения подведомственными им организациями требований законодательства о безопасности генно-инженерной деятельности и охраны окружающей среды.**

**Ведомственный, производственный и общественный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности**

- **Порядок осуществления ведомственного контроля в области безопасности генно-инженерной деятельности устанавливается республиканскими органами государственного управления, местными исполнительными и распорядительными органами и иными организациями, осуществляющими такой контроль в подведомственных им организациях, по согласованию с Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (при осуществлении генно-инженерной деятельности первого уровня риска), Министерством здравоохранения Республики Беларусь (при осуществлении генно-инженерной деятельности второго, третьего и четвертого уровней риска).**

**Ведомственный, производственный и общественный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности**

- Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие генно-инженерную деятельность, организуют и осуществляют производственный контроль в целях проверки соблюдения требований безопасности генно-инженерной деятельности, установленных нормативными правовыми актами и техническими нормативными правовыми актами в области безопасности генно-инженерной деятельности.

**Ведомственный, производственный и общественный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности**

- При осуществлении генно-инженерной деятельности первого уровня риска порядок производственного контроля в области безопасности генно-инженерной деятельности устанавливается осуществляющими ее юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями по согласованию с соответствующими территориальными органами Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

### **Ведомственный, производственный и общественный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности**

- При осуществлении генно-инженерной деятельности второго, третьего и четвертого уровней риска порядок производственного контроля в области безопасности генно-инженерной деятельности устанавливается осуществляющими ее государственными юридическими лицами по согласованию с соответствующими управлениями (комитетами) и отделами здравоохранения местных исполнительных и распорядительных органов.

### **Контроль ввоза в Республику Беларусь генно-инженерных организмов**

- Контроль ввоза семян, в т.ч. на предмет содержания примесей ГИО;
- Контроль ввоза ГИО для использования в качестве продовольственного сырья пищевых продуктов, кормов и на переработку;
- Контроль перевозки и хранения ГИО

### **Контроль работ, связанных с созданием генно-инженерных организмов**

- Государственный контроль ГИД в замкнутых системах;
- Ведомственный и производственный контроль ГИД в замкнутых системах

### **Контроль испытаний генно-инженерных организмов**

- Большой вопрос – создание опытных полей для испытания ГИО, отвечающих требованиям законодательства

**Контроль использования генно-инженерных организмов в хозяйственных целях**

- Контроль перевозки и хранения ГИО;
- Контроль соблюдения требований законодательства по маркировке продукции, содержащей компоненты из ГИО

Благодарю за внимание