

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
29 августа 2006 г. N 57**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ
НЕПАТОГЕННЫХ ГЕННО-ИНЖЕНЕРНЫХ ОРГАНИЗМОВ ПРИ ИХ
ВЫСВОБОЖДЕНИИ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ**

На основании статьи 9 Закона Республики Беларусь от 9 января 2006 года "О безопасности генно-инженерной деятельности" Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке проведения испытаний непатогенных генно-инженерных организмов при их высвобождении в окружающую среду.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр Л.И.ХОРУЖИК
СОГЛАСОВАНО
Председатель Президиума
Национальной академии
наук Беларуси
М.В.Мясникович
18.08.2006

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства природных
ресурсов и охраны
окружающей среды
Республики Беларусь
29.08.2006 N 57

**ИНСТРУКЦИЯ
О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ НЕПАТОГЕННЫХ
ГЕННО-ИНЖЕНЕРНЫХ ОРГАНИЗМОВ ПРИ ИХ ВЫСВОБОЖДЕНИИ
В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ**

1. Инструкция о порядке проведения испытаний непатогенных генно-инженерных организмов при их высвобождении в окружающую среду определяет порядок проведения испытаний непатогенных генно-инженерных организмов при их высвобождении в окружающую среду (далее - испытания).
2. Испытания проводятся юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, получившими в Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь разрешение на высвобождение непатогенных генно-инженерных организмов.
3. Испытания непатогенных генно-инженерных организмов проводятся:

ZakonBy.net: примечание.

По вопросу, касающемуся требований безопасности к опытным полям и другим объектам, предназначенным для проведения испытаний непатогенных генно-инженерных организмов при их первом высвобождении в окружающую среду, см постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 29.08.2006 N 56.

при их первом высвобождении в окружающую среду - на опытных полях или других объектах, специально оборудованных для предотвращения возможных вредных воздействий этих организмов на окружающую среду (далее - опытное поле) и соответствующих требованиям безопасности, установленным Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (далее - Минприроды) по согласованию с Национальной академией наук Беларуси;

при их втором и последующих высвобождениях в окружающую среду - без учета требований безопасности, указанных в абзаце втором настоящего пункта.

4. Испытания при первом высвобождении в окружающую среду проводятся в соответствии с планом проведения испытаний, утвержденным юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, проводящими испытания, по согласованию с соответствующим территориальным органом Минприроды.

5. План проведения испытаний должен включать:
- календарный график проведения испытаний;
 - мероприятия по предотвращению рисков возможных вредных воздействий высвобождаемых генно-инженерных организмов на состояние окружающей среды;
 - мероприятия по предотвращению перемещения испытываемых генно-инженерных организмов за пределы опытного поля, включая мероприятия по уничтожению остатков генно-инженерных организмов по завершении испытаний;
 - мероприятия по действиям в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;
 - агротехнические мероприятия и мероприятия по использованию химических и (или) биологических средств защиты растений, предусмотренные при проведении испытаний генно-инженерных растений.
6. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, проводящие испытания, должны иметь инструкцию по технике безопасности работ с генно-инженерными организмами.
7. По завершении испытаний территория опытного поля подлежит очистке от генно-инженерных организмов и их остатков, которые обезвреживаются в соответствии с законодательством Республики Беларусь об отходах.
8. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, проводящие испытания, должны вести учет проведенных испытаний генно-инженерных организмов и в течение 60 дней со дня завершения испытаний представлять в Минприроды отчет о проведенных испытаниях, в котором должны быть отражены:
- результаты испытаний;
 - выводы об эффективности использованных мер предупреждения риска возможных вредных воздействий генно-инженерных организмов на здоровье человека и окружающую среду и о целесообразности их применения при последующих высвобождениях генно-инженерных организмов в окружающую среду для проведения испытаний или при их использовании в хозяйственных целях.
9. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, проводящие испытания на опытном поле, несут ответственность за нарушение порядка их проведения и обеспечения безопасности генно-инженерной деятельности в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.