

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](#)

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов

Республики Беларусь 11 сентября 2006 г. N 8/14994

**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

(в ред. постановления Минприроды от 31.05.2019 N 11)

На основании [абзаца шестого статьи 9](#) Закона Республики Беларусь от 9 января 2006 г. N 96-З "О безопасности генно-инженерной деятельности", [пункта 9](#) Положения о Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 20 июня 2013 г. N 503, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:
(преамбула в ред. [постановления](#) Минприроды от 31.05.2019 N 11)

1. Утвердить [Инструкцию](#) о порядке проведения испытаний непатогенных генно-инженерных организмов при их высвобождении в окружающую среду (прилагается).
(в ред. [постановления](#) Минприроды от 31.05.2019 N 11)

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. Настоящая Инструкция определяет порядок проведения испытаний непатогенных генно-инженерных организмов при их высвобождении в окружающую среду (далее - испытания).

(п. 1 в ред. постановления Минприроды от 31.05.2019 N 11)

2. Испытания проводятся юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, получившими в Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды (далее - Минприроды) разрешение на высвобождение непатогенных генно-инженерных организмов в окружающую среду для проведения испытаний.

(в ред. постановления Минприроды от 31.05.2019 N 11)

3. Испытания непатогенных генно-инженерных организмов проводятся:

КонсультантПлюс: 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 и соответствующих требованиям безопасности, установленным законодательством (далее - опытное поле);

(в ред. постановления Минприроды от 31.05.2019 N 11)

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.

(в ред. постановления Минприроды от 31.05.2019 N 11)

5. План проведения испытаний включает:

(в ред. постановления Минприроды от 31.05.2019 N 11)

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, обеспечивают осуществление работ в соответствии с инструкцией по охране труда для работ с

непатогенными генно-инженерными организмами, утверждаемой юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими генно-инженерную деятельность первого уровня риска.

(п. 6 в ред. [постановления](#) Минприроды от 31.05.2019 N 11)

7. По завершении испытаний территория опытного поля подлежит очистке от генно-инженерных организмов и их остатков, которые обезвреживаются в порядке, установленном [постановлением](#) Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 31 мая 2019 г. N 12 "О порядке работы с непатогенными генно-инженерными организмами".

(в ред. [постановления](#) Минприроды от 31.05.2019 N 11)

8. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, проводящие испытания, ведут учет проведенных испытаний генно-инженерных организмов и в течение 60 дней со дня завершения испытаний представляют в Минприроды отчет о проведенных испытаниях, содержащий следующее:

(в ред. [постановления](#) Минприроды от 31.05.2019 N 11)

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. Исключен.

(п. 9 исключен с 29 июня 2019 года. - [Постановление](#) Минприроды от 31.05.2019 N 11)
