

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И
МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
3 апреля 2014 г. N 19/23/14**

**О ПОРЯДКЕ РАЗРАБОТКИ И УТВЕРЖДЕНИЯ ЛОКАЛЬНОГО ПРАВОВОГО АКТА ПО
ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ГЕННО-
ИНЖЕНЕРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(в ред. [постановления](#) Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

На основании [части второй статьи 27](#) 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, [подпункта 9.1 пункта 9](#) Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. N 1446, [подпункта 5.1 пункта 5](#) Положения о Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 июня 2011 г. N 867, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Министерство здравоохранения Республики Беларусь и Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЮТ:
(пreamбула в ред. [постановления](#) Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

1. Утвердить [Инструкцию](#) о порядке разработки и утверждения юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем локального правового акта по осуществлению производственного контроля в области безопасности генно-инженерной деятельности (прилагается).

(в ред. [постановления](#) Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

2. Настоящее постановление вступает в силу с 24 апреля 2014 г.

Министр природных ресурсов

и охраны окружающей среды
Республики Беларусь

В.Г.Цалко

Министр здравоохранения
Республики Беларусь

В.И.Жарко

Министр сельского хозяйства

и продовольствия
Республики Беларусь

Л.К.Заяц

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства природных ресурсов и охраны
окружающей среды Республики Беларусь,
Министерства здравоохранения Республики
Беларусь и Министерства сельского хозяйства
и продовольствия Республики Беларусь
03.04.2014 N 19/23/14

**ИНСТРУКЦИЯ
О ПОРЯДКЕ РАЗРАБОТКИ И УТВЕРЖДЕНИЯ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ ЛОКАЛЬНОГО ПРАВОВОГО АКТА ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ГЕННО-ИНЖЕНЕРНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(в ред. постановления Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

1. Настоящая Инструкция определяет порядок разработки и утверждения юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющими генно-инженерную деятельность, локального правового акта по осуществлению производственного контроля в области безопасности генно-инженерной деятельности (далее - локальный правовой акт).

(в ред. постановления Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

2. Действие настоящей Инструкции распространяется на юридические лица и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих генно-инженерную деятельность первого уровня риска, и на государственные юридические лица, осуществляющие генно-инженерную деятельность второго, третьего и четвертого уровней риска (далее - юридические лица и индивидуальные предприниматели).

3. Для целей настоящей Инструкции применяются термины в значениях, установленных [Законом](#) Республики Беларусь "О безопасности генно-инженерной деятельности".

(в ред. постановления Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

4. Локальный правовой акт разрабатывается и утверждается для индивидуального предпринимателя и юридического лица в целом и (или) для каждого обособленного подразделения юридического лица, осуществляющего производственный контроль в области безопасности генно-инженерной деятельности.

(в ред. постановления Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

Разработанный локальный правовой акт утверждается приказом, распоряжением руководителя юридического лица или индивидуального предпринимателя.

(в ред. постановления Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

5. Локальный правовой акт включает следующие разделы:

(в ред. постановления Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

"Общие сведения";

"Организация производственного контроля";

"Объекты производственного контроля";

"Планирование и проведение производственного контроля";

"Планирование, разработка и утверждение мероприятий по охране здоровья человека и окружающей среды и контроль за их выполнением";

"Учет в области безопасности генно-инженерной деятельности";

"Снижение и ликвидация вредного воздействия на здоровье человека и окружающую среду, связанного с угрозой загрязнения окружающей среды";

"Профессиональная подготовка, повышение квалификации и переподготовка работников юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих генно-инженерную деятельность".

6. В разделе "Общие сведения" указывается информация о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе:

наименование юридического лица;

место нахождения;

фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя;

место жительства;

место осуществления генно-инженерной деятельности;

сведения о государственной регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя.

7. Раздел "Организация производственного контроля" содержит:

порядок организации деятельности лица, ответственного за осуществление производственного контроля, его функции, задачи, права и обязанности;

порядок представления информации об осуществлении производственного контроля и его результатах руководителю юридического лица и индивидуальному предпринимателю.

8. Раздел "Объекты производственного контроля" содержит перечень объектов производственного контроля, к которым могут быть отнесены:

генно-инженерные организмы, включая непатогенные, условно-патогенные и патогенные генно-инженерные организмы;

штаммы непатогенных генно-инженерных микроорганизмов;

сорта генно-инженерных растений;

породы генно-инженерных животных;

иные объекты, которые используются или могут быть использованы при осуществлении генно-инженерной деятельности.

В данном разделе также указывается информация об уровне риска осуществляемой генно-инженерной деятельности, о требованиях к транспортировке и хранению объектов генно-инженерной деятельности.

9. Раздел "Планирование и проведение производственного контроля" включает следующие подразделы:

9.1. "Порядок организации проведения производственного контроля", который включает:

мероприятия по осуществлению производственного контроля в отношении объектов, указанных в [пункте 8](#) настоящей Инструкции (планы-графики, планы мероприятий и др.);

порядок оформления результатов производственного контроля (оформление актов производственного контроля об устранении нарушений (недостатков), ведение их учета и др.);

порядок организации устранения нарушений, выявленных по результатам производственного контроля;

9.2. "Организация и осуществление производственного контроля", который включает:

порядок разработки и утверждения мероприятий по осуществлению производственного контроля;

перечень мест отбора проб и проведения измерений;

порядок организации работ и результаты выполнения мероприятий по осуществлению производственного контроля;

порядок ведения документации по результатам производственного контроля.

10. В разделе "Планирование, разработка и утверждение мероприятий по охране здоровья человека и окружающей среды и контроль за их выполнением" указываются:

порядок планирования, разработки и утверждения мероприятий по подготовке работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к работе с генно-инженерными организмами, выполнением ими требований санитарно-эпидемического режима и личной гигиены;

порядок планирования, разработки и утверждения мероприятий, направленных на предупреждение аварийных ситуаций и ликвидацию их последствий при осуществлении генно-инженерной деятельности;

порядок планирования, разработки и утверждения мероприятий по охране окружающей среды в случае возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, приводящих к вредным воздействиям на окружающую среду;

порядок осуществления контроля за реализацией мероприятий по охране окружающей среды.

11. Раздел "Учет в области безопасности генно-инженерной деятельности" содержит сведения о ведении и представлении учетной документации, предусмотренной [статьей 25](#) Закона Республики Беларусь "О безопасности генно-инженерной деятельности" и иными актами законодательства.

(в ред. [постановления](#) Минприроды от 17.06.2019 N 15/59/35)

12. Раздел "Снижение и ликвидация вредного воздействия на здоровье человека и окружающую среду, связанного с угрозой загрязнения окружающей среды" включает:

порядок предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, иных непредвиденных ситуаций, приводящих к вредным воздействиям на здоровье человека и окружающую среду;

порядок расследования работниками юридического лица и индивидуального предпринимателя, осуществляющими генно-инженерную деятельность, случаев аварийных

ситуаций, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, иных непредвиденных ситуаций, которые привели к вредным воздействиям на здоровье человека и окружающую среду.

13. В разделе "Профессиональная подготовка, повышение квалификации и переподготовка работников юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих генно-инженерную деятельность" указываются:

перечень работников, организующих и осуществляющих производственный контроль, подлежащих профессиональной подготовке, повышению квалификации и переподготовке в области безопасности генно-инженерной деятельности, а также периодичность проведения;

перечень работников, связанных с работой с генно-инженерными организмами, подлежащих профессиональной подготовке, повышению квалификации и переподготовке в области охраны окружающей среды, а также периодичность проведения;

вид инструктажа, предусмотренного законодательством, его программа, периодичность, ведение необходимой документации по проведению инструктажа.
