

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

5 марта 2024 г. № 356-З

Об обращении с генетическими ресурсами

Принят Палатой представителей 31 января 2024 г.

Одобен Советом Республики 19 февраля 2024 г.

Настоящий Закон принят в развитие Нагойского протокола регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения к Конвенции о биологическом разнообразии от 29 октября 2010 года (далее – Нагойский протокол) и устанавливает правовые основы государственного регулирования в области обращения с генетическими ресурсами и (или) связанными с ними традиционными знаниями в целях их сохранения и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения для обеспечения сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, сохранения здоровья людей и обеспечения продовольственной безопасности.

**ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Основные термины, используемые в настоящем Законе,
и их определения**

1. Взаимосогласованные условия – условия совместного использования поставщиком, пользователем и (или) третьей стороной выгод от использования генетических ресурсов (далее – выгоды) на справедливой и равной основе.

2. Генетические ресурсы – генетический материал, представляющий фактическую или потенциальную ценность, а также цифровая информация о последовательностях нуклеотидов.

3. Генетический материал – любой материал животного, растительного, микробного или иного происхождения, содержащий функциональные единицы наследственности.

4. Доступ к генетическим ресурсам – право на получение генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний в целях их использования за пределами Республики Беларусь, подтвержденное международно признанным сертификатом о соответствии требованиям.

5. Использование генетических ресурсов – проведение исследований, разработок в отношении генетического и (или) биохимического состава генетических ресурсов, создание, изменение и (или) введение в гражданский оборот продуктов и материалов на основе или с включением генетических ресурсов, распоряжение правами на такие продукты и материалы, применение традиционных знаний, связанных с генетическими ресурсами, иная деятельность, в процессе которой применяются генетические ресурсы.

6. Контрольный пункт мониторинга в области обращения с генетическими ресурсами (далее – контрольный пункт мониторинга) – организация или ее структурное подразделение, осуществляющие мониторинг в области обращения с генетическими ресурсами.

7. Международно признанный сертификат о соответствии требованиям (далее – международный сертификат) – документ в электронном виде, подтверждающий доступ к генетическим ресурсам в соответствии с настоящим Законом, действующий бессрочно.

8. Механизм посредничества Нагойского протокола – информационный ресурс в глобальной компьютерной сети Интернет, созданный для реализации Нагойского протокола и обеспечивающий международный обмен информацией о доступе к генетическим ресурсам и совместном использовании выгод, законодательстве в области обращения с генетическими ресурсами и иной информацией в этой области.

9. Мониторинг в области обращения с генетическими ресурсами – сбор, систематизация и анализ информации о переданных генетических ресурсах и (или) связанных с ними традиционных знаниях, их использовании, совместном использовании выгод, а также о соблюдении настоящего Закона при передаче генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний.

10. Национальный координационный центр по вопросам доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод (далее, если не указано иное, – Национальный координационный центр) – структурное подразделение государственного научного учреждения «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси» (далее – Институт генетики и цитологии НАН Беларуси), которое предоставляет доступ (изменяет условия доступа) к генетическим ресурсам, осуществляет координацию деятельности и международное сотрудничество в области обращения с генетическими ресурсами, а также выполняет иные задачи в этой области.

11. Обращение с генетическими ресурсами – деятельность, связанная с предоставлением (изменением условий) доступа к генетическим ресурсам, передачей генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний за пределы Республики Беларусь и в Республику Беларусь из-за ее пределов, использованием генетических ресурсов и совместным использованием выгод, мониторингом в области обращения с генетическими ресурсами и предоставлением соответствующей информации.

12. Пользователь – юридическое или физическое лицо Республики Беларусь, в том числе индивидуальный предприниматель, иностранное или международное юридическое лицо (организация, не являющаяся юридическим лицом), иностранный гражданин, лицо без гражданства, которые принимают генетические ресурсы и (или) связанные с ними традиционные знания, передаваемые им поставщиком, в целях их использования.

13. Поставщик – юридическое или физическое лицо Республики Беларусь, в том числе индивидуальный предприниматель, которое передает имеющиеся у него генетические ресурсы и (или) связанные с ними традиционные знания пользователю в целях их использования.

14. Традиционные знания, связанные с генетическими ресурсами, – знания в отношении применения обитающих (разводимых), произрастающих (культивируемых) в определенной местности видов (пород, сортов) животных и растений, их частей и (или) дериватов, приобретенные на основании накопленного опыта населением, проживающим в этой местности, и передаваемые из поколения в поколение.

15. Функциональные единицы наследственности – молекулы дезоксирибонуклеиновой кислоты (ДНК), рибонуклеиновой кислоты (РНК) и их части.

16. Цифровая информация о последовательностях нуклеотидов – информация в электронном виде о последовательностях нуклеотидов в функциональных единицах наследственности.

Статья 2. Правовое регулирование отношений в области обращения с генетическими ресурсами

1. Отношения в области обращения с генетическими ресурсами, за исключением отношений, указанных в пункте 4 настоящей статьи, регулируются законодательством в области обращения с генетическими ресурсами, Нагойским протоколом, а также другими международными договорами Республики Беларусь и иными международно-правовыми актами, содержащими обязательства Республики Беларусь.

2. Законодательство в области обращения с генетическими ресурсами основывается на Конституции Республики Беларусь и состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

3. Если международным договором Республики Беларусь установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены настоящим Законом, то применяются правила международного договора.

4. Законодательством в области обращения с генетическими ресурсами не регулируются отношения:

4.1. связанные с обращением с генетическими ресурсами человека, а также с условно патогенными и патогенными микроорганизмами;

4.2. связанные с передачей и использованием юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, генетических ресурсов в пределах Республики Беларусь, за исключением использования генетических ресурсов, переданных в Республику Беларусь из-за ее пределов в соответствии с положениями Нагойского протокола;

4.3. связанные с использованием генетических ресурсов, переданных в Республику Беларусь из иностранных государств, не являющихся сторонами Нагойского протокола;

4.4. возникающие при торговле сельскохозяйственной и иной продукцией животного, растительного и микробного происхождения, если не подразумеваются дальнейшее проведение исследований, разработок в отношении генетического и (или) биохимического состава такой продукции и (или) создание либо изменение на ее основе или с ее включением продуктов и материалов;

4.5. связанные с демонстрацией (экспонированием) генетических ресурсов в образовательных, выставочных, культурных, просветительских, рекламных и других мероприятиях без использования этих ресурсов;

4.6. связанные с передачей и использованием цифровой информации о последовательностях нуклеотидов, которую ее правообладатель:

разместил в открытом доступе в глобальной компьютерной сети Интернет, опубликовал в научном журнале, ином печатном средстве массовой информации, специализирующемся на распространении информации научного характера, или передает для такого размещения за пределы Республики Беларусь;

передал в информационные системы (на сайты в глобальной компьютерной сети Интернет, в приложения) для ее компьютерного анализа на предмет сходства с другой цифровой информацией о последовательностях нуклеотидов и с информацией о генетических функциях, определяемых соответствующими функциональными единицами наследственности.

5. Для стимулирования и поощрения исследований, содействующих сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия, при предоставлении (изменении условий) доступа к генетическим ресурсам растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства применяются упрощенные меры предоставления доступа к этим генетическим ресурсам для некоммерческих исследовательских целей в соответствии с пунктом 12 статьи 14 настоящего Закона.

Статья 3. Основные принципы обращения с генетическими ресурсами

Основными принципами обращения с генетическими ресурсами являются:

сохранение биологического разнообразия;

устойчивое использование генетических ресурсов;

совместное использование выгод на справедливой и равной основе;

добровольность, равноправие и сотрудничество при доступе к генетическим ресурсам и их использовании;

обеспечение доступа к информации в области обращения с генетическими ресурсами;

соблюдение общепризнанных принципов международного права и норм международных договоров Республики Беларусь в области сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия;

ответственность за нарушение законодательства в области обращения с генетическими ресурсами.

Статья 4. Объекты отношений в области обращения с генетическими ресурсами

Объектами отношений в области обращения с генетическими ресурсами являются генетические ресурсы и связанные с ними традиционные знания, передаваемые за пределы Республики Беларусь и переданные в Республику Беларусь из-за ее пределов, а также получаемые выгоды.

Статья 5. Субъекты отношений в области обращения с генетическими ресурсами

Субъектами отношений в области обращения с генетическими ресурсами являются: Президент Республики Беларусь, Совет Министров Республики Беларусь, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды (далее – Минприроды), Национальная академия наук Беларуси (далее – НАН Беларуси); юридические и физические лица Республики Беларусь, в том числе индивидуальные предприниматели, осуществляющие обращение с генетическими ресурсами; иностранные государства, их административно-территориальные (государственно-территориальные) образования, являющиеся в соответствии с законодательством этих государств участниками гражданских отношений, иностранные и международные юридические лица (организации, не являющиеся юридическими лицами), международные организации и межгосударственные образования, иностранные граждане, лица без гражданства, осуществляющие обращение с генетическими ресурсами.

Статья 6. Финансирование деятельности Национального координационного центра

Финансирование деятельности Национального координационного центра по выполнению возложенных на него задач осуществляется за счет: средств, предоставляемых Институту генетики и цитологии НАН Беларуси на выполнение задач, возложенных на Национальный координационный центр, в пределах средств республиканского бюджета, предусмотренных для финансирования научной и научно-технической деятельности, выделяемых на обеспечение уставной деятельности НАН Беларуси; средств, поступающих от оказания услуг в области обращения с генетическими ресурсами; средств, поступающих при распределении денежных выгод в соответствии с подпунктом 3.1 пункта 3 статьи 25 настоящего Закона, в случае, если Национальный координационный центр выступает поставщиком; средств, поступающих при распределении денежных выгод в соответствии с подпунктом 3.2 пункта 3 статьи 25 настоящего Закона; иных источников, не запрещенных настоящим Законом и иными актами законодательства.

ГЛАВА 2 ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ И НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ГЕНЕТИЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ

Статья 7. Государственное управление в области обращения с генетическими ресурсами

Государственное управление в области обращения с генетическими ресурсами осуществляется Президентом Республики Беларусь, Советом Министров Республики Беларусь, Минприроды и НАН Беларуси.

Статья 8. Полномочия Президента Республики Беларусь в области обращения с генетическими ресурсами

1. Президент Республики Беларусь в области обращения с генетическими ресурсами определяет единую государственную политику и осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом и иными законодательными актами.

2. Президентом Республики Беларусь могут устанавливаться особенности правового регулирования отношений, регламентированных настоящим Законом.

Статья 9. Полномочия Совета Министров Республики Беларусь в области обращения с генетическими ресурсами

Совет Министров Республики Беларусь в области обращения с генетическими ресурсами:

обеспечивает реализацию единой государственной политики;

устанавливает порядок предоставления (изменения условий) доступа к генетическим ресурсам;

определяет контрольные пункты мониторинга и устанавливает порядок осуществления мониторинга в области обращения с генетическими ресурсами и использования его данных;

устанавливает порядок расходования средств, поступающих при распределении денежных выгод;

осуществляет иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными законодательными актами.

Статья 10. Полномочия Минприроды в области обращения с генетическими ресурсами

1. Минприроды является компетентным национальным органом по вопросам доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод.

2. Минприроды в области обращения с генетическими ресурсами:

2.1. реализует единую государственную политику;

2.2. осуществляет совместно с Национальным координационным центром координацию деятельности и международное сотрудничество;

2.3. устанавливает формы акта передачи генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний (далее – акт передачи), уведомления о передаче генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний, уведомления о результатах использования генетических ресурсов;

2.4. осуществляет согласование предоставления (изменения условий) доступа к генетическим ресурсам;

2.5. осуществляет иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 11. Полномочия НАН Беларуси в области обращения с генетическими ресурсами

НАН Беларуси в области обращения с генетическими ресурсами:

осуществляет координацию научной деятельности;

утверждает Положение о Национальном координационном центре по вопросам доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод;

участвует в подготовке проектов нормативных правовых актов;

осуществляет иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 12. Полномочия Национального координационного центра в области обращения с генетическими ресурсами

Национальный координационный центр в области обращения с генетическими ресурсами:

осуществляет совместно с Минприроды координацию деятельности, в том числе в части проведения мониторинга в области обращения с генетическими ресурсами;

обеспечивает взаимодействие поставщиков и пользователей с контрольными пунктами мониторинга, а также с компетентными национальными органами по вопросам доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод и контрольными пунктами мониторинга иностранных государств, являющихся сторонами Нагойского протокола;

предоставляет доступ (изменяет условия доступа) к генетическим ресурсам на платной основе;

осуществляет внесение информации в области обращения с генетическими ресурсами в Механизм посредничества Нагойского протокола, в том числе для оформления международных сертификатов;

осуществляет ведение электронной базы данных мониторинга в области обращения с генетическими ресурсами;

предоставляет юридическим и физическим лицам Республики Беларусь, в том числе индивидуальным предпринимателям, иностранным государствам, их административно-территориальным (государственно-территориальным) образованиям, являющимся в соответствии с законодательством этих государств участниками гражданских отношений, иностранным и международным юридическим лицам (организациям, не являющимся юридическими лицами), международным организациям и межгосударственным образованиям, иностранным гражданам, лицам без гражданства, осуществляющим обращение с генетическими ресурсами, информацию о порядке доступа к генетическим ресурсам, а также о переданных генетических ресурсах и (или) связанных с ними традиционных знаниях;

осуществляет совместно с Минприроды международное сотрудничество;

осуществляет просвещение в области обращения с генетическими ресурсами, в том числе посредством размещения информации на сайте Национального координационного центра в глобальной компьютерной сети Интернет;

оказывает услуги в области обращения с генетическими ресурсами на платной основе.

Статья 13. Научное обеспечение в области обращения с генетическими ресурсами

1. Научное обеспечение исполнения международных договоров Республики Беларусь и иных международно-правовых актов, содержащих обязательства Республики Беларусь в области обращения с генетическими ресурсами, осуществляет НАН Беларуси.

2. Иные научные организации в области обращения с генетическими ресурсами принимают участие в научном обеспечении исполнения международных договоров Республики Беларусь и иных международно-правовых актов, содержащих обязательства Республики Беларусь, а также в проведении научных исследований в соответствии с законодательством о научной, научно-технической и инновационной деятельности.

ГЛАВА 3 ДОСТУП К ГЕНЕТИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Статья 14. Доступ к генетическим ресурсам

1. Предоставление (изменение условий) доступа к генетическим ресурсам осуществляется Национальным координационным центром в соответствии с законодательством об административных процедурах.

2. Для получения доступа к генетическим ресурсам пользователь заключает с поставщиком договор о передаче генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний (далее – договор о передаче генетических ресурсов).

3. После заключения договора о передаче генетических ресурсов поставщик или пользователь обращаются в Национальный координационный центр за получением (изменением условий) доступа к генетическим ресурсам.

4. Предоставление (изменение условий) доступа к генетическим ресурсам осуществляется по согласованию с Минприроды, запрашиваемому Национальным координационным центром самостоятельно, за исключением случая, предусмотренного пунктом 12 настоящей статьи.

5. Предоставление (изменение условий) доступа к генетическим ресурсам подтверждается международным сертификатом.

6. Предоставление (изменение условий) доступа к генетическим ресурсам осуществляется Национальным координационным центром на платной основе в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь. Срок осуществления указанной административной процедуры составляет не более одного месяца с момента представления в Национальный координационный центр пользователем или поставщиком заявления и документов, установленных Советом Министров Республики Беларусь.

7. Если на момент заключения договора о передаче генетических ресурсов планируемые к передаче дикие животные и (или) дикорастущие растения, их части и (или) дериваты находятся в их естественной среде обитания или произрастания, при заключении договора о передаче генетических ресурсов в качестве поставщика выступает юридическое или физическое лицо Республики Беларусь, в том числе индивидуальный предприниматель, получившее разрешение на изъятие этих диких животных или дикорастущих растений, их частей и (или) дериватов из среды их обитания или произрастания в соответствии с законодательством об охране окружающей среды, об охране и использовании животного мира, об охране и использовании растительного мира.

8. В случае передачи диких животных и (или) дикорастущих растений, их частей и (или) дериватов, находящихся в их естественной среде обитания или произрастания, для изъятия которых в соответствии с законодательством об охране окружающей среды, об охране и использовании животного мира, об охране и использовании растительного мира не требуется получения разрешения на изъятие этих диких животных или дикорастущих растений, их частей и (или) дериватов из среды их обитания или произрастания, а также в случае передачи микроорганизмов, в том числе содержащихся в образцах компонентов природной среды (почв, недр, вод, атмосферного воздуха), при заключении договора о передаче генетических ресурсов в качестве поставщика выступает юридическое или физическое лицо Республики Беларусь, в том числе индивидуальный предприниматель, изъявшее или планирующее изъять диких животных или дикорастущие растения, их части и (или) дериваты из их естественной среды обитания или произрастания либо образцы компонентов природной среды, содержащие микроорганизмы.

9. При передаче традиционных знаний, связанных с генетическими ресурсами, в качестве поставщика выступают физическое лицо Республики Беларусь, непосредственно обладающее такими знаниями, либо юридическое или физическое лицо Республики Беларусь, в том числе индивидуальный предприниматель, которому

физическое лицо выразило в письменной форме согласие на использование и (или) передачу своих знаний.

10. Для изменения условий доступа к генетическим ресурсам, в том числе цели передачи генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний и (или) ожидаемых результатов использования генетических ресурсов, пользователь заключает с поставщиком дополнительное соглашение к договору о передаче генетических ресурсов.

11. После заключения между пользователем и поставщиком дополнительного соглашения к договору о передаче генетических ресурсов предоставление (изменение условий) доступа к генетическим ресурсам осуществляется в соответствии с законодательством об административных процедурах.

12. При предоставлении (изменении условий) доступа к генетическим ресурсам растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, перечень которых устанавливается Советом Министров Республики Беларусь, для некоммерческих исследовательских целей согласование Минприроды не запрашивается.

Статья 15. Существенные условия договора о передаче генетических ресурсов

1. Договор о передаче генетических ресурсов должен содержать следующие существенные условия:

1.1. цели передачи генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний с указанием их характера (коммерческий или некоммерческий);

1.2. информацию о передаваемых генетических ресурсах:

вид, в том числе на латинском языке, подвид, сорт, породу и другое с указанием включения генетического материала других видов и иной информации о генетической инженерии при наличии ее применения (за исключением генетических ресурсов, передаваемых для установления видовой принадлежности);

форму и количество образцов (экземпляры животных, растений, микроорганизмов; части и (или) дериваты животных (органы, фрагменты тканей, икра, яйца и другое), растений (листья, цветы, фрагменты тканей, зерна, плоды и другое); образцы компонентов природной среды (почв, недр, вод, атмосферного воздуха), пробирки, другие емкости, содержащие передаваемые генетические ресурсы; носители информации о традиционных знаниях, связанных с генетическими ресурсами, цифровой информации о последовательностях нуклеотидов (в бумажном и (или) электронном виде) и другое);

место и временной период изъятия (для диких животных и дикорастущих растений, их частей и (или) дериватов, образцов компонентов природной среды, содержащих микроорганизмы), создания и (или) хранения (для пород животных, сортов растений), хранения (для генетических материалов, содержащихся в генетических банках, коллекциях образцов, гербариях и другом), формирования (для традиционных знаний, связанных с генетическими ресурсами), секвенирования (для цифровой информации о последовательностях нуклеотидов);

1.3. ожидаемые результаты использования генетических ресурсов;

1.4. условия передачи генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний;

1.5. права и обязанности поставщика;

1.6. права и обязанности пользователя;

1.7. взаимосогласованные условия, содержащие указание на одну или более выгод;

1.8. условия и (или) порядок участия третьей стороны в отношении использования генетических ресурсов;

1.9. ответственность сторон, порядок разрешения споров.

2. В качестве результатов использования генетических ресурсов могут выступать:

2.1. отчет о научно-исследовательской работе;

2.2. публикация в научном журнале, ином печатном средстве массовой информации, специализирующемся на распространении информации научного характера, в открытом доступе в глобальной компьютерной сети Интернет;

2.3. создание или изменение продукта, материала, иного объекта;

2.4. включение переданных традиционных знаний, связанных с генетическими ресурсами, или цифровой информации о последовательностях нуклеотидов в соответствующую содержание этих генетических ресурсов национальную или международную базу данных;

2.5. иной результат использования генетических ресурсов, указанный в договоре о передаче генетических ресурсов.

3. Круг лиц, которые могут выступать третьей стороной в договоре о передаче генетических ресурсов, может быть ограничен условиями такого договора.

Статья 16. Передача генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний

1. Передача генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний за пределы Республики Беларусь осуществляется на основании договора о передаче генетических ресурсов и международного сертификата.

2. Передача генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний в Республику Беларусь из иностранных государств, являющихся сторонами Нагойского протокола, осуществляется на основании международного сертификата.

3. При передаче генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний за пределы Республики Беларусь оформляется акт передачи по форме, установленной Минприроды, который подписывается поставщиком и пользователем, направляется поставщиком в Национальный координационный центр и в дальнейшем используется для мониторинга в области обращения с генетическими ресурсами в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь.

Статья 17. Использование генетических ресурсов

1. Использование генетических ресурсов допускается после размещения международного сертификата в открытом доступе в Механизме посредничества Нагойского протокола, а также:

1.1. генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний, переданных за пределы Республики Беларусь, – после подписания акта передачи;

1.2. генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний, переданных в Республику Беларусь из иностранных государств, являющихся сторонами Нагойского протокола, – после направления пользователем в Национальный координационный центр уведомления о передаче генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь, для мониторинга в области обращения с генетическими ресурсами.

2. Форма уведомления о передаче генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний устанавливается Минприроды.

3. При изменении условий договора о передаче генетических ресурсов, касающихся использования генетических ресурсов, путем заключения дополнительного соглашения использование генетических ресурсов на условиях этого соглашения допускается после соответствующего изменения международного сертификата в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь.

4. Пользователь представляет в контрольный пункт мониторинга уведомление о результатах использования генетических ресурсов по форме, установленной Минприроды, в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь.

5. В случае выявления передачи генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний в целях их использования за пределы Республики Беларусь в отсутствие договора о передаче генетических ресурсов использование генетических ресурсов осуществляется на основании договора об использовании генетических ресурсов

и (или) связанных с ними традиционных знаний (далее – договор об использовании генетических ресурсов), заключаемого между поставщиком и пользователем.

6. Договор об использовании генетических ресурсов должен содержать существенные условия, предусмотренные подпунктами 1.1–1.3, 1.5–1.9 пункта 1 статьи 15 настоящего Закона.

7. При письменном отказе поставщика от заключения договора об использовании генетических ресурсов в случае, указанном в пункте 5 настоящей статьи, такой договор заключается Национальным координационным центром с пользователем. При этом Национальный координационный центр выступает единственным поставщиком. В соответствии с договором об использовании генетических ресурсов распределение выгод осуществляется с момента заключения такого договора.

8. При отказе пользователя от заключения договора об использовании генетических ресурсов в случае, указанном в пункте 5 настоящей статьи, или отказе от устранения иных нарушений порядка обращения с генетическими ресурсами, установленного законодательством в области обращения с генетическими ресурсами, он вносится в перечень недобросовестных пользователей в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь, для мониторинга в области обращения с генетическими ресурсами.

ГЛАВА 4

ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОСТАВЩИКОВ, ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ, ИНЫХ ФИЗИЧЕСКИХ И ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ГЕНЕТИЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ

Статья 18. Права и обязанности поставщиков при обращении с генетическими ресурсами

1. Поставщики имеют право:

1.1. передавать генетические ресурсы в соответствии с настоящим Законом и условиями договора о передаче генетических ресурсов;

1.2. использовать выгоды совместно с пользователем и (или) третьей стороной на справедливой и равной основе;

1.3. осуществлять иные права в области обращения с генетическими ресурсами, если их реализация не противоречит требованиям законодательства.

2. Поставщики обязаны:

2.1. соблюдать условия договора о передаче генетических ресурсов, договора об использовании генетических ресурсов;

2.2. не нарушать права других лиц при передаче генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний;

2.3. представлять информацию о переданных генетических ресурсах и (или) связанных с ними традиционных знаниях в случаях и порядке, установленных законодательством в области обращения с генетическими ресурсами;

2.4. выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 19. Права и обязанности пользователей при обращении с генетическими ресурсами

1. Пользователи имеют право:

1.1. получать и использовать генетические ресурсы в соответствии с настоящим Законом и условиями договора о передаче генетических ресурсов, договора об использовании генетических ресурсов, а также:

в случае передачи генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний из Республики Беларусь в иностранное государство – в соответствии с законодательством этого государства;

в случае передачи генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний из Республики Беларусь в иностранное государство, которое является стороной Нагойского протокола, – в соответствии с Нагойским протоколом;

1.2. использовать выгоды совместно с поставщиком и (или) третьей стороной на справедливой и равной основе в соответствии с условиями договора о передаче генетических ресурсов, договора об использовании генетических ресурсов;

1.3. осуществлять иные права в области обращения с генетическими ресурсами, если их реализация не противоречит требованиям законодательства.

2. Пользователи обязаны:

2.1. соблюдать условия договора о передаче генетических ресурсов, договора об использовании генетических ресурсов;

2.2. не нарушать права других лиц при использовании переданных генетических ресурсов;

2.3. представлять информацию о переданных в Республику Беларусь генетических ресурсах и (или) связанных с ними традиционных знаниях, а также о результатах их использования в порядке, установленном законодательством в области обращения с генетическими ресурсами;

2.4. выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 20. Права юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, на получение информации в области обращения с генетическими ресурсами

1. Юридические и физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, имеют право получать информацию о порядке доступа к генетическим ресурсам, а также о переданных генетических ресурсах и (или) связанных с ними традиционных знаниях.

2. Информация о переданных генетических ресурсах и (или) связанных с ними традиционных знаниях относится к экологической информации и предоставляется в соответствии с законодательством об охране окружающей среды.

ГЛАВА 5

МОНИТОРИНГ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ГЕНЕТИЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ГЕНЕТИЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ

Статья 21. Мониторинг в области обращения с генетическими ресурсами и использование его данных

1. Мониторинг в области обращения с генетическими ресурсами проводится контрольными пунктами мониторинга.

2. На основании информации, получаемой от поставщиков, пользователей и контрольных пунктов мониторинга, Национальный координационный центр осуществляет ведение электронной базы данных мониторинга в области обращения с генетическими ресурсами.

3. Данные мониторинга в области обращения с генетическими ресурсами могут использоваться для оценки соблюдения законодательства в области обращения с генетическими ресурсами, Нагойского протокола и условий договора о передаче генетических ресурсов, договора об использовании генетических ресурсов.

4. В случае выявления фактов передачи генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний в целях их использования за пределы Республики Беларусь в отсутствие договора о передаче генетических ресурсов и (или) международного сертификата либо фактов изменения целей использования генетических ресурсов, переданных за пределы Республики Беларусь, характера этих целей (коммерческий или некоммерческий), результатов использования генетических ресурсов по сравнению

с установленными в договоре о передаче генетических ресурсов, договоре об использовании генетических ресурсов Национальный координационный центр в пределах своей компетенции принимает меры по уведомлению Минприроды и контрольного пункта мониторинга иностранного государства, являющегося стороной Нагойского протокола, и иные меры, предусмотренные законодательством в области обращения с генетическими ресурсами, а также международными договорами Республики Беларусь и иными международно-правовыми актами, содержащими обязательства Республики Беларусь, в целях выяснения обстоятельств и приведения использования генетических ресурсов в соответствие с законодательством в области обращения с генетическими ресурсами.

Статья 22. Контрольные пункты мониторинга

1. Основными задачами контрольных пунктов мониторинга являются:

1.1. сбор информации от поставщиков и пользователей о переданных генетических ресурсах, а также об их использовании, ее обобщение и представление в Национальный координационный центр;

1.2. анализ баз данных, размещенных в открытом доступе в глобальной компьютерной сети Интернет и содержащих информацию о генетических ресурсах, на предмет наличия информации о передаче генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний за пределы Республики Беларусь и в Республику Беларусь из иностранных государств, являющихся сторонами Нагойского протокола, и их использовании;

1.3. оценка полученной информации на предмет соблюдения законодательства в области обращения с генетическими ресурсами, Нагойского протокола и условий договора о передаче генетических ресурсов, договора об использовании генетических ресурсов;

1.4. информирование поставщиков и пользователей о выявленных нарушениях условий договора о передаче генетических ресурсов, договора об использовании генетических ресурсов, включая совместное использование выгод, а также о выявленных нарушениях законодательства в области обращения с генетическими ресурсами;

1.5. информирование государственных органов, осуществляющих контроль в области обращения с генетическими ресурсами, о выявленных нарушениях законодательства в области обращения с генетическими ресурсами.

2. Финансирование деятельности контрольных пунктов мониторинга по выполнению их функций осуществляется из источников, предусмотренных законодательством.

Статья 23. Ответственность за нарушение законодательства в области обращения с генетическими ресурсами

Нарушение законодательства в области обращения с генетическими ресурсами влечет ответственность в соответствии с законодательными актами.

ГЛАВА 6 СОВМЕСТНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЫГОД

Статья 24. Выгоды

1. В результате использования генетических ресурсов поставщиком, пользователем и (или) третьей стороной могут быть получены денежные и (или) неденежные выгоды.

2. Конкретные выгоды в каждом случае передачи генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний и условия их распределения между поставщиком, пользователем и (или) третьей стороной указываются во взаимосогласованных условиях договора о передаче генетических ресурсов, договора об использовании генетических ресурсов.

Статья 25. Распределение денежных выгод

1. В договоре о передаче генетических ресурсов, договоре об использовании генетических ресурсов могут быть указаны следующие денежные выгоды:

1.1. распределение денежных средств, получаемых пользователем и (или) третьей стороной в качестве роялти в результате запуска в серийное производство, иного коммерческого использования продуктов и материалов, при создании или изменении которых использовались генетические ресурсы и (или) связанные с ними традиционные знания;

1.2. льготные условия приобретения поставщиком продуктов и материалов, созданных или измененных пользователем и (или) третьей стороной на основе генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний (лекарственных средств, биологически активных добавок и компонентов и других продуктов и материалов);

1.3. иные денежные выгоды.

2. Размеры денежных выгод и (или) порядок их расчета, сроки перечисления денежных средств пользователем и (или) третьей стороной устанавливаются во взаимосогласованных условиях договора о передаче генетических ресурсов, договора об использовании генетических ресурсов с соблюдением положений пункта 3 настоящей статьи.

3. При распределении денежных выгод от использования генетических ресурсов, переданных из Республики Беларусь, в виде денежных средств пользователь и (или) третья сторона перечисляют эти средства в соотношении:

3.1. 90 процентов от подлежащего перечислению объема средств – поставщику;

3.2. 10 процентов от подлежащего перечислению объема средств – на текущий (расчетный) банковский счет со специальным режимом функционирования Института генетики и цитологии НАН Беларуси.

4. Расходование средств, указанных в подпункте 3.2 пункта 3 настоящей статьи, осуществляется на мероприятия в области сохранения и устойчивого использования биологического и ландшафтного разнообразия, в том числе на проведение научно-исследовательских работ, и на финансирование деятельности Национального координационного центра по выполнению возложенных на него задач в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь.

Статья 26. Распределение неденежных выгод

1. В договоре о передаче генетических ресурсов, договоре об использовании генетических ресурсов могут быть указаны следующие неденежные выгоды:

1.1. совместное использование поставщиком, пользователем и (или) третьей стороной результатов исследований и разработок на основе генетических ресурсов и (или) связанных с ними традиционных знаний;

1.2. передача пользователем и (или) третьей стороной технологий использования генетических ресурсов поставщику;

1.3. участие поставщика в биотехнологических и иных исследованиях генетических ресурсов, проводимых пользователем и (или) третьей стороной;

1.4. поставка пользователем и (или) третьей стороной оборудования, связанного с генетическими ресурсами, поставщику;

1.5. усовершенствование пользователем и (или) третьей стороной инфраструктуры поставщика, связанной с генетическими ресурсами;

1.6. иные неденежные выгоды.

2. Порядок распределения неденежных выгод устанавливается в договоре о передаче генетических ресурсов, договоре об использовании генетических ресурсов.

ГЛАВА 7 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 27. Меры по реализации положений настоящего Закона

Совету Министров Республики Беларусь в течение года:
подготовить и внести в установленном порядке предложения о приведении законодательных актов в соответствие с настоящим Законом;
привести решения Правительства Республики Беларусь в соответствие с настоящим Законом;
обеспечить приведение республиканскими органами государственного управления, подчиненными Правительству Республики Беларусь, их нормативных правовых актов в соответствие с настоящим Законом;
принять иные меры по реализации положений настоящего Закона.

Статья 28. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу в следующем порядке:
статьи 1–26 – через год после официального опубликования настоящего Закона;
иные положения – после официального опубликования настоящего Закона.

Президент Республики Беларусь

А.Лукашенко