



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
12 July 2002
Russian
Original: English

Специальный комитет по международной конвенции против клонирования человека в целях воспроизводства

25 февраля — 1 марта 2002 года

Информационный документ, подготовленный Секретариатом

А. Введение

1. Генеральная Ассамблея в своей резолюции 56/93 от 12 декабря 2001 года постановила учредить Специальный комитет по международной конвенции против клонирования человека в целях воспроизводства и постановила также, что он проведет свою сессию в период с 25 февраля по 1 марта 2002 года для рассмотрения вопроса о выработке мандата для проведения переговоров о такой международной конвенции, включая составление перечня существующих международных документов, которые должны быть учтены, и списка юридических вопросов, которые должны быть охвачены этой конвенцией.
2. Во исполнение этой резолюции в разделе В настоящего документа представлен подготовленный Секретариатом для удобства делегаций перечень международных документов, принятых на глобальном и региональном уровнях. Не пытаясь сделать этот перечень исчерпывающим, авторы включили в него правовые и другие документы, содержащие нормы и руководящие указания относительно клонирования человека в целях воспроизводства.
3. Кроме того, для информации делегаций приводится перечень избранных международных документов, касающихся других соответствующих или смежных вопросов, таких, как личные права, биотехнология и научно-медицинские исследования. В этот перечень включены документы, разработанные международными профессиональными объединениями.
4. В разделе D содержится перечень документов, из которого были взяты общие примеры уголовно-правовых положений, положений о моратории и об обзоре для включения по просьбе делегаций в приложение I.
5. В приложении I к настоящему документу содержатся отдельные выдержки из включенных в перечень документов с разбивкой по темам; эта подборка не предвещает вопроса о последующем включении той или иной темы или во-

проса в перечень вопросов, которые будут отражены в конвенции. Порядок следования разделов в приложении I был изменен, с тем чтобы приблизить его к структуре перечня вопросов, предложенных в документе A/AC.263/2002/DP.1.

6. В приложении II также для удобства делегаций содержится еще один перечень отдельных ключевых докладов по вопросу о клонировании человека в целях воспроизводства и биоэтике, подготовленных либо под эгидой различных органов и специализированных учреждений Организации Объединенных Наций, либо региональными межправительственными организациями.

В. Избранные международные документы, касающиеся клонирования человека в целях воспроизводства

Глобальные документы

Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры

- Всеобщая декларация о геноме человека и правах человека от 11 ноября 1997 года

Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций

- Резолюция 53/152 о геноме человека и правах человека от 9 декабря 1998 года

Комиссия по правам человека Организации Объединенных Наций

- Резолюция 2001/71 о правах человека и биоэтике от 25 апреля 2001 года
- Резолюция 1999/63 о правах человека и биоэтике от 28 апреля 1999 года
- Резолюция 1997/71 о правах человека и биоэтике от 16 апреля 1997 года
- Резолюция 1995/82 о правах человека и биоэтике от 8 марта 1995 года
- Резолюция 1993/91 о правах человека и биоэтике от 10 марта 1993 года

Всемирная организация здравоохранения

- Резолюция WHA51.10 об этических, научных и социальных последствиях клонирования для здоровья человека от 16 мая 1998 года
- Резолюция WHA50.37 о клонировании человека в целях воспроизводства от 14 мая 1997 года

Региональные договоры и документы

Совет Европы

- Конвенция о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины от 4 апреля 1997 года
- Дополнительный протокол к Конвенции о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины относительно запрещения клонирования человека от 12 января 1998 года

- Совет Европы, Парламентская ассамблея, постановление № 534 (1997) о научных исследованиях и клонировании человека от 23 сентября 1997 года
- Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1046 (1986) об использовании зародышей и плодов человека в диагностических, терапевтических, научно-промышленных и торговых целях от 24 сентября 1986 года
- Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1100 (1989) об использовании зародышей и плодов человека в научных исследованиях от 2 февраля 1989 года
- Совет Европы, Парламентская ассамблея, заключение № 202 (1997) о проекте дополнительного протокола к Конвенции о правах человека и биомедицине относительно запрещения клонирования человека от 23 сентября 1997 года

Европейский союз

- Хартия основных прав Европейского союза от 7 декабря 2000 года
- Европейский совет, Декларация о запрещении клонирования человека от 16 июня 1997 года
- Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 7 сентября 2000 года
- Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 15 января 1998 года
- Европейский парламент, резолюция о клонировании от 12 марта 1997 года
- Европейский парламент, резолюция о клонировании зародыша человека от 22 ноября 1993 года
- Европейский парламент, резолюция об этических и правовых проблемах генной инженерии от 17 марта 1989 года

Организация африканского единства

- Резолюция о биоэтике, тридцать вторая Ассамблея глав государств и правительств ОАЕ, 10 июля 1996 года

Группа восьми

- Коммюнике Денверской встречи на высшем уровне Группы восьми от 22 июня 1997 года

С. Другие документы, касающиеся смежных вопросов

Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде

- Конвенция о биологическом разнообразии 1992 года

Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций

- Всеобщая декларация прав человека 1948 года
- Международный пакт о гражданских и политических правах 1966 года

Всемирная торговая организация (ВТО)

- Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС) от 15 апреля 1994 года
- Заявление министров, принятое 14 ноября 2001 года на четвертой сессии Конференции министров, состоявшейся 9–14 ноября 2001 года в Дохе
- Декларация о соглашении по ТРИПС и здоровье населения, принятая 14 ноября 2001 года на четвертой сессии Конференции министров, состоявшейся 9–14 ноября 2001 года в Дохе

Совет Европы

- Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1468 (2000) о биотехнологиях от 29 июня 2000 года
- Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1425 (1999) о биотехнологии и интеллектуальной собственности от 23 сентября 1999 года

Европейский союз

- Директива 98/44/ЕС Европейского парламента и Совета о правовой защите биотехнологических изобретений от 6 июля 1998 года
- решение Европейского парламента и Совета 182/1999/ЕС относительно пятой рамочной программы Европейского сообщества, касающейся исследований, технических разработок и демонстрационной деятельности, от 1 февраля 1999 года
- решение Совета 1999/167/ЕС о принятии конкретной программы, касающейся исследований, технических разработок и демонстрации в отношении качества жизни и управления живыми ресурсами, от 12 марта 1999 года

Европейское патентное бюро (ЕПБ)

- Европейская патентная конвенция 1973 года

Группа восьми

- Коммюнике Окинавской встречи на высшем уровне Группы восьми от 23 июля 2000 года

Соответствующие документы, подготовленные международными профессиональными объединениями

Всемирная медицинская ассоциация (ВМА)

- Хельсинкская декларация: этические принципы проведения медицинских исследований, объектом которых является человек, от июня 1964 года

- Резолюция о клонировании, принятая сто сорок седьмой сессией Совета Всемирной медицинской ассоциации, Париж, май 1997 года, и одобренная сорок девятой Генеральной ассамблеей ВМА, Гамбург, Германия, ноябрь 1997 года

D. Документы, из которых были взяты примеры уголовно-правовых положений, положений о моратории и об обзоре

- Конвенция о борьбе с незаконными актами, направленными против безопасности гражданской авиации, 1971 года
- Конвенция о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении 1972 года
- Конвенция о предотвращении и наказании преступлений против лиц, пользующихся международной защитой, в том числе дипломатических агентов, 1973 года
- Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, 1973 года
- Конвенция о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния 1979 года
- Конвенция о запрещении лова рыбы длинными дрефтерными сетями в южной части Тихого океана 1989 года
- Международная конвенция о борьбе с бомбовым терроризмом 1997 года
- Международная конвенция о борьбе с финансированием терроризма 1999 года
- Конвенция Организации Объединенных Наций против транснациональной организованной преступности 2000 года
- резолюция 2574 D (XXIV) Генеральной Ассамблеи от 15 декабря 1969 года
- резолюция 44/225 Генеральной Ассамблеи от 22 декабря 1989 года
- резолюция 46/215 Генеральной Ассамблеи от 20 декабря 1991 года
- резолюция 48/75 К Генеральной Ассамблеи от 16 декабря 1993 года
- Конвенция о безопасности персонала Организации Объединенных Наций и связанного с ней персонала 1994 года
- резолюция 50/70 О Генеральной Ассамблеи от 12 декабря 1995 года

Приложение I

Отдельные выдержки с разбивкой по темам

Содержание

	<i>Стр.</i>
1. Общие положения	7
2. Определения	13
3. Запреты	14
4. Осуществление на национальном уровне, санкции и моратории	21
5. Аспекты интеллектуальной собственности и коммерциализации	31
6. Превентивные меры/научные исследования	36
7. Механизмы представления докладов/наблюдений	47
8. Международное сотрудничество	53
9. Отдельные примеры положений об обзоре	61

1. Общие положения**а) Глобальные документы****і) Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО)**

Всеобщая декларация о геноме человека и правах человека от 11 ноября 1997 года

Статья 1

Геном человека лежит в основе изначальной общности всех представителей человеческого рода, а также признания их неотъемлемого достоинства и разнообразия. Геном человека знаменует собой достояние человечества.

Статья 2

а) Каждый человек имеет право на уважение его достоинства и его прав, вне зависимости от его генетических характеристик.

б) Такое достоинство непреложно означает, что личность человека не может сводиться к его генетическим характеристикам, и требует уважения его уникальности и неповторимости.

іі) Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций

Резолюция 53/152 о геноме человека и правах человека от 9 декабря 1998 года

Третий пункт преамбулы

напоминая о том, что в соответствии со Всеобщей декларацией прав человека признание достоинства, присущего всем членам человеческой семьи, и их равных и неотъемлемых прав является основой свободы, справедливости и всеобщего мира,

Четвертый пункт преамбулы

учитывая быстрое развитие биологических наук и этические проблемы, связанные с некоторыми областями их применения в том, что касается достоинства человеческой личности и прав и свобод индивидуума,

Пятый пункт преамбулы

будучи заинтересована в содействии научно-техническому прогрессу в областях биологии и генетики в духе уважения основных прав и на благо всех людей,

Единый пункт постановляющей части

одобряет Всеобщую декларацию о геноме человека и правах человека, принятую Генеральной конференцией Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры 11 ноября 1997 года;

iii) Организация здравоохранения (ВОЗ)

- | | | |
|----|--|--|
| а. | Резолюция WHA 51.10 об этических, научных и социальных последствиях клонирования для здоровья человека от 16 мая 1998 года | <p><i>Первый пункт преамбулы</i> напоминая резолюцию WHA 50.37 и ее положения с осуждением клонирования для воспроизводства человека как практики, уничтожающей человеческое достоинство;</p> <p><i>Второй пункт преамбулы</i> отмечая общий консенсус, достигнутый на национальном и международном уровнях после пятой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения в отношении клонирования человека для репродуктивных целей;</p> <p><i>Третий пункт преамбулы</i> отмечая, в частности, Всеобщую декларацию ЮНЕСКО о геноме человека и правах человека, а также Дополнительный протокол к Конвенции Совета Европы о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины относительно запрещения клонирования человека;</p> <p><i>Четвертый пункт преамбулы</i> учитывая, что имеющаяся в настоящее время информация, полученная из исследований на животных, включая клонирование посредством переноса ядер соматических клеток, свидетельствует о том, что этот метод будет небезопасным для целей воспроизводства человека;</p> <p><i>Пятый пункт преамбулы</i> признавая, что достижения в клонировании имеют беспрецедентные этические последствия и вызывают серьезную озабоченность в отношении безопасности отдельных людей и последующих поколений;</p> <p><i>Пункт 1</i> вновь подтверждает, что клонирование для репликации человеческих существ является недопустимым с этической точки зрения и противоречит принципам человеческого достоинства и целостности;</p> |
| б. | Резолюция WHA 50.37 о клонировании человека в целях воспроизводства от 14 мая 1997 года | <p><i>Пункт 1</i> <i>подтверждает</i>, что использование клонирования для репликации человеческих существ является недопустимым с этической точки зрения и противоречит принципам человеческого достоинства и морали;</p> |

b) Региональные договоры и документы**i) Совет Европы**

- a. Конвенция о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины от 4 апреля 1997 года (Конвенция о правах человека и биомедицине) (документ Совета Европы DIR/JUR(96)14, European Treaty Series No. 164) *Статья 2* Интересы и благо человека превалируют над исключительными интересами общества или науки.
- b. Дополнительный протокол к Конвенции о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины относительно запрещения клонирования человека от 12 января 1998 года (European Treaty Series No. 168) *Первый пункт преамбулы* отмечая научные достижения в области клонирования млекопитающих, в частности посредством деления эмбрионов и пересадки ядер;
- Пятый пункт преамбулы* учитывая вместе с тем, что инструментализация людей посредством преднамеренного создания генетически идентичных людей противоречит человеческому достоинству и в силу этого представляет собой предосудительное использование биологии и медицины;
- Шестой пункт преамбулы* учитывая также серьезные трудности медицинского, психологического и социального характера, к которым такая предумышленная биомедицинская практика может привести для всех соответствующих индивидов;
- ii) Европейский союз**
- a. Хартия основных прав Европейского союза, принятая в Ницце, Франция, 7 декабря 2000 года (2000 O.J. (C 364) 01) *Статья 1* Человеческое достоинство нерушимо. Оно должно уважаться и защищаться.
- Статья 3(1)* Каждый человек имеет право на уважение его или ее физической и психической неприкосновенности.
- b. Европейский совет, Декларация о запрещении клонирования человека от 16 июня 1997 года (*Bulletin of the European Union* 6-1997, annexes to the Proceedings of the Presidency, 7/7) *Пункт 1* Европейский совет отмечает, что развитие новых технологий в области генной инженерии порождает острые этические проблемы.

Документ	Выдержки
с. Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 7 сентября 2000 года (<i>Bulletin of the European Union</i> 9-2000, Human Rights, 5/12)	<p><i>Пункт F</i> <i>преамбулы</i> ... в Сообществе существует консенсус в отношении того, что манипуляции с зародышевыми клетками человека и клонирование человека являются оскорблением публичного порядка и морали,</p>
	<p><i>Пункт 2</i> считает, что «терапевтическое клонирование», включающее создание зародышей человека исключительно в исследовательских целях, создает глубокую этическую дилемму, непорочно переходит границы исследовательских норм и противоречит публичному порядку, принятому Европейским союзом.</p>
d. Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 15 января 1998 года (1998 O.J. (C 34) 164 (15 January 1998))	<p><i>Пункт C</i> ... клонирование человека, будь то на экспериментальной основе, в контексте лечения бесплодия, предимплантационного диагноза, пересадки тканей или для любой другой цели, является неэтичным, морально неприемлемым, противоречащим уважению личности и грубым нарушением основных прав человека, которое ни при каких обстоятельствах не может быть оправдано или принято,</p>
	<p><i>Пункт 1</i> вновь заявляет, что каждый человек имеет право на свою собственную генетическую идентичность и что клонирование человека должно быть запрещено;</p>
е. Европейский парламент, резолюция о клонировании от 12 марта 1997 года (1997 O.J. (C 115) 14.4/92 (12 March 1997))	<p><i>Пункт A</i> <i>преамбулы</i> ... клонирование порождает новую этическую проблему и вызвало значительное беспокойство общественности,</p>
	<p><i>Пункт B</i> <i>преамбулы</i> ... клонирование человека, будь то на экспериментальной основе, в контексте лечения бесплодия, предимплантационного диагноза, пересадки тканей или для любой другой цели ни при каких обстоятельствах не может оправдываться или допускаться никаким обществом, поскольку оно является серьезным нарушением основных прав человека и противоречит принципу равенства людей и поскольку оно разрешает производить евгенический расистский отбор человеческой расы, является оскорблением человеческого достоинства и требует проведения экспериментов над людьми,</p>

Документ	Выдержки
f. Европейский парламент, резолюция об этических и правовых проблемах генной инженерии от 17 марта 1989 года (<i>Official Journal C 96, 17 April 1989</i>)	<p><i>Пункт 1 преамбулы</i> подчеркивает, что каждый человек имеет право на свою собственную генетическую идентичность и что клонирование человека запрещено и этот запрет должен сохраняться;</p> <p><i>Пункт D преамбулы</i> ... геномный анализ может, с одной стороны, позволить добиться усовершенствования диагностики, профилактической медицины и терапии, но, с другой стороны, влечет за собой опасность установления обязательных евгеническо-профилактических целей, применения генетического анализа для целей социального контроля и сегрегации всех социальных слоев, отбора зародышей и плодов лишь на основе генетических характеристик и осуществление фундаментальных изменений в нашем обществе,</p>
	<p><i>Пункт 29</i> считает, что правовое положение зародыша человека должно быть определено с целью обеспечения безусловной защиты генетической идентичности;</p>
	<p><i>Пункт 30</i> считает, что, даже если изменение генной комбинации лишь частично изменяет генотип, происходит подмена идентичности человека, что является безответственным и неоправданным, поскольку затрагивает само правовое положение личности;</p>
	<p><i>Пункт 32</i> ... процедуры, включающие живые зародыши или плоды человека или эксперименты с ними, оправданы только в том случае, если они непосредственно приносят пользу благополучию соответствующего ребенка и его матери, которое не может быть достигнуто иным путем, и уважают физическую и психическую целостность соответствующей женщины;</p>
g. Европейский парламент, резолюция о клонировании зародышей человека (<i>Official Journal C 315, 22 November 1993</i>)	<p><i>Пункт C преамбулы</i> будучи твердо убежден в том, что клонирование человека, будь то на экспериментальной основе, в контексте лечения бесплодия, предимплантационного диагноза, пересадки тканей или для любой другой цели, является неэтичным, морально неприемлемым, противоречащим уважению личности и грубым нарушением основных прав человека, которое ни при каких обстоятельствах не может быть оправдано или принято,</p>

Документ	Выдержки
<i>Пункт 1</i>	осуждает клонирование человека для каких бы то ни было целей, в том числе для целей исследований, как грубое нарушение основных прав человека, противоречащее уважению личности, морально неприемлемое и неэтичное;
iii) Организация африканского единства Резолюция по биоэтике, тридцать вторая ассамблея глав государств и правительств ОАЕ, 10 июля 1996 года (AHG/Res.254 (XXXII))	<i>Пятый пункт преамбулы</i> признавая успехи, достигнутые за короткий срок в биологических науках, и опасности, которые заключает в себе определенная практика для достоинства и неприкосновенности личности;
<i>Пункт 3</i>	<i>обязуется</i> поощрять на континенте следующие универсальные права и принципы в условиях уважения культурных, социальных и религиозных ценностей: ...
b) неприкосновенность тела человека и генетического наследия человеческих существ,	f) наблюдение за научными исследованиями в отношении зародышей, особенно полученных в результате медицинских процедур в рамках содействия деторождению, и сопутствующее применение таких процедур в целях обхода селективных евгенических побочных продуктов, особенно связанных с половой принадлежностью,
с) Другие документы, касающиеся смежных вопросов	
i) Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) Конвенция о биологическом разнообразии 1992 года (United Nations, <i>Treaty Series</i> , vol. 1760, No. 30619, p. 79)	<i>Статья 15(1)</i> В силу признания суверенных прав государств на свои природные ресурсы право определять доступ к генетическим ресурсам принадлежит национальным правительствам и регулируется национальным законодательством.
ii) Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций Всеобщая декларация прав человека 1948 года (резолюция 217А(III) от 10 декабря 1948 года)	<i>Статья 1</i> Все люди рождаются свободными и равными в своем достоинстве и правах...

2. Определения

а) Региональные договоры и документы

і) Совет Европы

- а. Дополнительный протокол к Конвенции о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины относительно запрещения клонирования человека от 12 января 1998 года (European Treaty Series No. 168)

Статья 1

1. Любое вмешательство с целью создания человека, генетически идентичного другому человеку, будь то живому или мертвому, запрещается.

2. Для целей настоящей статьи термин «человек, генетически идентичный другому человеку» означает человека, имеющего одинаковый с другим человеком набор нуклеарных генов.

- б. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1100 (1989) об использовании зародышей и плодов человека в научных исследованиях от 2 февраля 1989 года, принята Ассамблеей, сороковая очередная сессия, третья часть, 30 января — 3 февраля 1989 года

Дополнение, пункт 25

Под «жизнеспособными» зародышами понимаются зародыши, которые не имеют биологических характеристик, могущих предотвратить их развитие; однако отсутствие жизнеспособности у зародышей и плодов человека определяется исключительно на основе объективных биологических критериев с учетом внутренних дефектов зародыша.

іі) Европейский союз

- а. Резолюция Европейского парламента о клонировании человека от 7 сентября 2000 года (*Bulletin of the European Union 9-2000, Human Rights, 5/12*)

Пункт 1

Парламент определяет клонирование человека как создание зародышей, имеющих такую же генетическую конструкцию, как и другой человек, будь то мертвый или живой, на любой стадии их развития, без какого бы то ни было различия в используемых методах,

- б. Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 15 января 1998 года (1998 O.J. (C 34) 164 (15 January 1998))

Пункт В

клонирование человека определяется как создание человеческих зародышей, имеющих такую же генетическую конструкцию, как другой человек, будь то мертвый или живой, на любой стадии их развития с момента оплодотворения, без какого бы то ни было различия в используемых методах,

б) Другие документы, касающиеся смежных вопросов

Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП)

Конвенция о биологическом разнообразии 1992 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1760, No. 30619, p. 79)

Статья 2

«Генетический материал» означает любой материал растительного, животного, микробного или иного происхождения, содержащий функциональные единицы наследственности.

«Генетические ресурсы» означают генетический материал, представляющий фактическую или потенциальную ценность.

3. Запреты

а) Глобальные документы

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)

Резолюция WHA51.10 об этических, научных и социальных последствиях клонирования для здоровья человека от 16 мая 1998 года

Пункт 2

настоятельно призывает государства-члены продолжить непрерывный и информационно обоснованный диалог по этим вопросам и предпринять надлежащие шаги, включая законодательные и юридические меры, направленные на запрещение клонирования для воспроизводства человека;

б) Региональные договоры и документы

і) Совет Европы

а. Конвенция о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины от 4 апреля 1997 года (Конвенция о правах человека и биомедицине) (Council of Europe document DIR/JUR(96)14, European Treaty Series No. 164)

Статья 12

Прогностические опыты в связи с генетическими болезнями или опыты, позволяющие либо определить, что данное лицо является носителем гена, являющегося источником болезни, либо выявить генетическую предрасположенность или восприимчивость к какой-либо болезни, могут проводиться лишь в медицинских целях или в целях медицинских научных исследований и при условии получения надлежащего заключения специалиста-генетика.

Статья 13

Вмешательство, имеющее своей целью изменить геном человека, может быть предпринято лишь в профилактических, диагностических или терапевтических целях и только в том случае, если оно не направлено на внесение изменений в геном наследственности.

Статья 18

...

2. Создание эмбрионов человека для целей исследования запрещается.

Статья 26

Осуществление прав и положений о защите, содержащихся в настоящей Конвенции, не может быть предметом иных ограничений, кроме тех, которые предусмотрены законом и необходимы в демократическом обществе в интересах общественной безопасности, для предупреждения преступлений, защиты здоровья населения или защиты прав и свобод других.

	<i>Статья 27</i>	Ни одно из положений настоящей Конвенции не может толковаться как ограничивающее или иным образом подрывающее возможность той или иной стороны предоставлять более широкую защиту в связи с применением биотехнологии и медицины, чем защита, предусмотренная настоящей Конвенцией.
b. Дополнительный протокол к Конвенции о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины относительно запрещения клонирования человека от 12 января 1998 года (European Treaty Series No. 168)	<i>Статья 1</i>	1. Любое вмешательство с целью создания человека, генетически идентичного другому человеку, будь то живому или мертвому, запрещается; 2. Для целей настоящей статьи термин «человек, генетически идентичный другому человеку» означает человека, имеющего одинаковый с другим человеком набор нуклеарных генов.
c. Совет Европы, Парламентская ассамблея, постановление № 534 (1997) об исследованиях и клонировании человека от 23 сентября 1997 года, принято Ассамблеей, очередная сессия 1997 года, четвертая часть, 22–26 сентября 1997 года	<i>Пункт 2</i>	Ассамблея в своем заключении № 202 (1997) поддержала принцип, согласно которому любое вмешательство с целью создания человека, генетически идентичного другому человеку, будь то живому или мертвому (при этом «человек, генетически идентичный другому человеку» означает «человека, имеющего одинаковый с другим человеком набор нуклеарных генов»), должно быть запрещено.
	<i>Пункт 3</i>	Ассамблея и Европейский парламент также призвали прямо запретить во всем мире клонирование человека.
d. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1046 (1986) об использовании зародышей и плодов человека в диагностических, терапевтических, научных, промышленных и коммерческих целях от 24 сентября 1986 года, принята Ассамблеей, тридцать восьмая очередная сессия, вторая часть, 17–25 сентября 1986 года	<i>Пункт 14.A</i>	Рекомендует Комитету министров: призвать правительства государств-членов: ... ii. ограничить использование зародышей и плодов человека и их частей и тканей в промышленном контексте целями, которые являются строго терапевтическими и для которых не существует никаких других средств в соответствии с принципами, изложенными в докладе, и привести свое законодательство в соответствие с этими принципами или принять в соответствии с ним нормы, в которых, среди прочего, должны устанавливаться условия, при которых изъятие или использование может быть осуществлено в диагностических или терапевтических целях; ...

- iv. запретить любые действия, которые могут рассматриваться как нежелательное использование или отклонение от этой методики, в том числе:
- создание идентичных человеческих особей путем клонирования или любым другим методом, будь то для целей расового отбора или иных целей;
 - имплантация зародыша человека в матку животного или наоборот;
 - соединение человеческих гамет с гаметами животного...
 - создание зародышей при помощи спермы разных людей;
 - соединение зародышей или любые другие операции, в результате которых может получиться химерный организм;
 - эктогенез, или создание отдельной независимой человеческой особи вне матки женщины, т.е. в лаборатории;
 - создание детей от людей одного пола;
 - выбор пола путем генетической манипуляции для нетерапевтических целей;
 - создание идентичных близнецов;
 - проведение исследований над жизнеспособными зародышами человека;
 - опыты над живыми зародышами человека независимо от того, являются ли они жизнеспособными;
 - содержание зародышей *in vitro* свыше двух недель после оплодотворения (без учета времени, необходимого для замораживания);
- e. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1100 (1989) об использовании зародышей и плодов человека в научных исследованиях от 2 февраля 1989 года, принята Ассамблеей, сороковая очередная сессия, третья часть, 30 января — 3 февраля 1989 года
- Пункт 7 добавления*
- Зародыши на предимплантационной стадии, секреция которых из матки произошла спонтанно, ни в коем случае не должны переноситься обратно.

Документ	Выдержки
<i>Пункт 9 добавления</i>	Изъятие клеток, тканей или эмбриональных или зародышевых органов или плаценты или мембран, если они живые, для исследований помимо диагностического характера и для профилактических или терапевтических целей запрещается.
<i>Пункт 11 добавления</i>	Лица, извлекающие зародыши или плоды или их части из матки без клинического или правового обоснования или без предварительного полученного согласия беременной женщины, а, в соответствующих случаях, и ее мужа или стабильного партнера, и лица, использующие такие зародышевые материалы в нарушение соответствующих законов или постановлений, должным образом наказываются.
<i>Пункт 16 добавления</i>	Использование биологического вещества, полученного из мертвых зародышей или плодов в научных, профилактических, диагностических, терапевтических, фармакологических, клинических или хирургических целях, допускается в рамках норм, регулирующих исследования, эксперименты, диагностику и терапию в соответствии с настоящей рекомендацией.
f. Совет Европы, Парламентская ассамблея, заключение № 202 (1997) о проекте дополнительного протокола к Конвенции о правах человека и биомедицине относительно запрета клонирования человека от 23 сентября 1997 года, принято Ассамблеей, очередная сессия 1997 года, четвертая часть, 22–26 сентября 1997 года	<i>Пункт 8</i> ...Ассамблея рекомендует Комитету министров: ... v. просить Генеральную Ассамблею Организации Объединенных Наций принять положения в целях прямого запрета во всем мире клонирования человека в духе Дополнительного протокола Совета Европы относительно запрещения клонирования человека;
ii) Европейский союз (ЕС)	
a. Хартия основных прав Европейского союза, принята в Ницце, Франция, 7 декабря 2000 года (2000 O.J. (C 364) 01)	<i>Статья 3(2)</i> В областях медицины и биологии должно соблюдаться, в частности, следующее: ... – запрещение практики евгенического характера, в частности практики с целью отбора людей; – запрещение превращения тела человека и его частей как таковых в источник финансовых доходов;

Документ	Выдержки
а. Хартия основных прав Европейского союза, принята в Ницце, Франция, 7 декабря 2000 года (2000 O.J. (C 364) 01)	<p><i>Статья 3(2)</i> В областях медицины и биологии должно соблюдаться, в частности, следующее:</p> <p>...</p> <ul style="list-style-type: none"> – запрещение практики евгенического характера, в частности практики с целью отбора людей; – запрещение превращения тела человека и его частей как таковых в источник финансовых доходов; – запрещение клонирования человека в целях воспроизводства.
б. Европейский совет, Декларация о запрещении клонирования человека от июня 1997 года (<i>Bulletin of the European Union</i> 6-1997, annexes to the Proceedings of the Presidency, 7/7)	<p><i>Пункт 4</i> Европейский совет также подчеркивает решимость государств-членов принимать с их стороны все меры, необходимые для запрещения клонирования человека.</p>
с. Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 7 сентября 2000 года (<i>Bulletin of the European Union</i> 9-2000, Human Rights, 5/12)	<p><i>Пункт 9</i> ... оптимальным способом выполнения этого решения является обеспечение того, чтобы ни одно научное учреждение, каким бы то ни было образом связанное с клонированием зародышей человека, не получало денег из бюджета Европейского союза ни за какую свою работу;</p>
	<p><i>Пункт 10</i> вновь решительно настаивает на введении универсального конкретного запрета на уровне Организации Объединенных Наций в отношении клонирования человека на всех стадиях формирования и развития;</p>
д. Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 15 января 1998 года (1998 O.J. (C 34) 164 (15 January 1998))	<p><i>Пункт 1</i> вновь заявляет, что каждый человек имеет право на свою собственную генетическую идентичность и что клонирование человека должно быть запрещено;</p>
	<p><i>Пункт 4</i> призывает государства-члены, Европейский союз и Организацию Объединенных Наций принять все меры, необходимые для установления всеобщего конкретного запрета, который бы был юридически обязательным, на клонирование человека, включая созыв всемирной конференции на эту тему;</p>
	<p><i>Пункт 6</i> напоминает Совету о твердой позиции Парламента в плане того, что средства Сообщества не должны ни прямо, ни косвенно использоваться для программ исследований, в</p>

*Документ**Выдержки*

- | | | |
|----|---|--|
| | <i>Пункт 6</i> | напоминает Совету о твердой позиции Парламента в плане того, что средства Сообщества не должны ни прямо, ни косвенно использоваться для программ исследований, в рамках которых применяется клонирование человека, и призывает вновь заявить о том, что это запрещение продолжает действовать в полном объеме; |
| е. | Европейский парламент, резолюция о клонировании от 12 марта 1997 года (1997 O.J. (C 115) 14.4/92 (12 March 1997)) | <i>Пункт 1</i>
подчеркивает, что каждый человек имеет право на его или ее собственную генетическую идентичность и что клонирование человека запрещено и этот запрет должен по-прежнему оставаться в силе; |

Документ	Выдержки
f. Европейский парламент, резолюция о клонировании эмбриона человека от 17 марта 1989 года (<i>Official Journal C</i> 315, 22 November 1993)	<p><i>Пункт 2</i> призывает установить прямой запрет во всем мире на клонирование человека;</p> <p><i>Пункт 7</i> настоятельно призывает Сообщество выступить с инициативами на соответствующем международном форуме с целью достижения международной договоренности о запрещении во всем мире клонирования человека и заявляет о своем желании участвовать в таких переговорах;</p>
g. Европейский парламент, резолюция об этических и правовых проблемах генной инженерии от 17 марта 1989 года (<i>Official Journal C</i> 96, 17/04/1989 р. 165–171)	<p><i>Пункт 27</i> призывает установить абсолютный запрет на любые эксперименты с целью произвольного изменения генетической конструкции человека;</p> <p><i>Пункт 38</i> подчеркивает, что любое коммерческое или промышленное использование зародышей или плодов, независимо от того, включает ли оно создание оплодотворенных <i>in vitro</i> зародышей для таких целей или же ввоз зародышей или плодов из третьих стран, должно быть объявлено уголовным преступлением;</p> <p><i>Пункт 40</i> призывает запретить торговлю замороженными зародышами в научных, промышленных или торговых целях и ввести за нее уголовную ответственность;</p> <p><i>Пункт 41</i> считает, что единственной возможной реакцией на возможность создания людей при помощи клонирования и эксперименты с целью клонирования человека должно быть установление за них уголовной ответственности;</p> <p><i>Пункт 42</i> призывает запретить как уголовное преступление следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – создание жизнеспособных гибридных зародышей из различных геномов с использованием ДНК человека; – оплодотворение яйцеклетки человека спермой животного или оплодотворение яйцеклетки животного спермой человека с целью создания жизнеспособного зародыша; – перенос вышеуказанных смешанных клеток или зародышей в тело женщины;

Документ	Выдержки
<i>Пункт 42</i>	<p>призывает запретить как уголовное преступление следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – создание жизнеспособных гибридных зародышей из различных геномов с использованием ДНК человека; – оплодотворение яйцеклетки человека спермой животного или оплодотворение яйцеклетки животного спермой человека с целью создания жизнеспособного зародыша; – перенос вышеуказанных смешанных клеток или зародышей в тело женщины; – все опыты с целью создания химерных организмов и гибридов с использованием генетического материала человека и животных;
iii) Организация африканского единства (ОАЕ)	
<p>Резолюция о биоэтике, 32-я ассамблея <i>Пункт 3</i> глав государств и правительств ОАЕ, июль 1996 года (АНГ/Res.254 (XXXII))</p>	<p><i>обязуется</i> поощрять на континенте следующие универсальные права и принципы в условиях уважения культурных, социальных и религиозных ценностей:</p> <p>...</p> <p>с) принцип неприкосновенности человека, который запрещает превращать тело человека, его части, особенно гены человека и их последовательность в объекты торговых и имущественных прав,</p>
iv) Группа восьми	
<p>Коммюнике Денверской встречи на высшем уровне Группы восьми от 22 июня 1997 года</p>	<p><i>Пункт 47</i></p> <p>... необходимость в принятии надлежащих внутренних мер и в тесном сотрудничестве с целью запрета применения переноса ядер соматических клеток для создания ребенка.</p>

4. Осуществление на национальном уровне, санкции и моратории

а) Региональные договоры и документы

і) Совет Европы

- а. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1100 (1989) об использовании зародышей и плодов человека в научных исследованиях от 2 февраля 1989 года, принята Ассамблеей, сороковая очередная сессия, третья часть, 30 января — 3 февраля 1989 года *Пункт 9.А* Рекомендует Комитету министров: подготовить свод принципов, которые можно использовать для разработки национальных законов и постановлений в максимально возможной степени на универсальной и единой основе, как это было предложено в его рекомендациях 934 (1982) и 1046 (1986), а также в настоящей рекомендации и добавлении к ней;
- б. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1046 (1986) об использовании зародышей и плодов человека в диагностических, терапевтических, научных, промышленных и коммерческих целях от 24 сентября 1986 года, принята Ассамблеей, тридцать восьмая очередная сессия, вторая часть, 17–25 сентября 1986 года *Пункт 14.А* Рекомендует Комитету министров: призвать правительства государств-членов: ...
 ii. ограничить использование зародышей и плодов человека и их частей и тканей в промышленном контексте целями, которые являются строго терапевтическими и для которых не существует никаких других средств в соответствии с принципами, изложенными в добавлении, и привести свое законодательство в соответствие с этими принципами или принять в соответствии с ним нормы, в которых, среди прочего, должны устанавливаться условия, при которых изъятие или использование может быть осуществлено в диагностических или терапевтических целях; ...
 v. предусмотреть соответствующие санкции в целях обеспечения применения норм, принятых во исполнение настоящей рекомендации;
- с. Совет Европы, Парламентская ассамблея, заключение № 202 (1997) о проекте дополнительного протокола к Конвенции о правах человека и биомедицине относительно запрета клонирования человека от 23 сентября 1997 года, принята Ассамблеей, очередная сессия 1997 года, четвертая часть, 22–26 сентября 1997 года *Пункт 8* ...Ассамблея рекомендует Комитету министров: ...
 iv. призвать правительства государств — членов и государств — наблюдателей Совета Европы в соответствии с положениями проекта дополнительного протокола о запрещении клонирования человека разработать и

- с. Совет Европы, Парламентская ассамблея, заключение № 202 (1997) о проекте дополнительного протокола к Конвенции о правах человека и биомедицине относительно запрета клонирования человека от 23 сентября 1997 года, принято Ассамблеей, очередная сессия 1997 года, четвертая часть, 22–26 сентября 1997 года *Пункт 8* ...Ассамблея рекомендует Комитету министров:
...
iv. призвать правительства государств — членов и государств — наблюдателей Совета Европы в соответствии с положениями проекта дополнительного протокола о запрещении клонирования человека разработать и принять законодательные акты, которые запрещают любое вмешательство с целью создания человека, генетически идентичного другому человеку, будь то живому или мертвому (при этом «человек, генетически идентичный другому человеку» означает «человека, имеющего одинаковый с другим человеком набор нуклеарных генов»), и предусмотреть суровые уголовные санкции за любое нарушение. При этом сторонам следует гарантировать защиту людей, появившихся в результате генетического вмешательства, хотя и запрещенного в соответствии с Дополнительным протоколом к Конвенции о правах человека и биомедицине;
- ii) Европейский союз (ЕС)**
- а. Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 7 сентября 2000 года (*Bulletin of the European Union* 9-2000, Human Rights, 5/12) *Пункт 4* повторяет свой призыв к каждому государству-члену принять обязательные законодательные акты, запрещающие всякие исследования любого клонирования человека на своей территории и предусматривающие уголовную ответственность за любое нарушение;
- Пункт 8* призывает соответствующие национальные органы и органы Сообщества обеспечить подтверждение запрета на патентование или клонирование человека и принять в этой связи необходимые нормы;
- б. Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 15 января 1998 года (1998 O.J. (C 34) 164 (15 January 1998)) *Пункт 3* призывает каждое государство-член принять обязательные законодательные акты, запрещающие на своей территории всякие исследования в области клонирования человека и предусматривающие уголовные санкции за любое нарушение;
- с. Европейский парламент, резолюция о клонировании от 12 марта 1997 года (1997 O.J. (C 115) 14.4/92 (12 March *Пункт 3* настоятельно призывает государства-члены запретить клонирование человека на всех стадиях формирования развития, независимо от применяемых методов, и предусмотреть

Документ	Выдержки
с. Европейский парламент, резолюция о клонировании от 12 марта 1997 года (1997 O.J. (C 115) 14.4/92 (12 March 1997))	<p><i>Пункт 3</i></p> <p>настоятельно призывает государства-члены запретить клонирование человека на всех стадиях формирования развития, независимо от применяемых методов, и предусмотреть уголовную ответственность за любые нарушения;</p>
d. Европейский парламент, резолюция об этических и правовых проблемах генной инженерии от 17 марта 1989 года (<i>Official Journal</i> C 96, 17/04/1989 p. 165–171)	<p><i>Пункт 28</i></p> <p>призывает принять законодательство, запрещающее перенесение любых генов в зародышевые клетки человека;</p> <p><i>Пункт 38</i></p> <p>подчеркивает, что любое коммерческое или промышленное использование зародышей или плодов, независимо от того, включает ли оно создание оплодотворенных <i>in vitro</i> зародышей для таких целей или же ввоз зародышей или плодов из третьих стран, должно быть объявлено уголовным преступлением;</p> <p><i>Пункт 40</i></p> <p>призывает запретить торговлю замороженными зародышами в научных, промышленных или торговых целях и ввести за нее уголовную ответственность;</p> <p><i>Пункт 41</i></p> <p>считает, что единственной возможной реакцией на возможность создания людей при помощи клонирования и эксперименты с целью клонирования человека должно быть установление за них уголовной ответственности;</p> <p><i>Пункт 42</i></p> <p>призывает запретить как уголовное преступление следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – создание жизнеспособных гибридных зародышей из различных геномов с использованием ДНК человека; – оплодотворение яйцеклетки человека спермой животного или оплодотворение яйцеклетки животного спермой человека с целью создания жизнеспособного зародыша; – перенос вышеуказанных смешанных клеток или зародышей в тело женщины; – все опыты с целью создания химерных организмов и гибридов с использованием генетического материала человека и

Пункт 42

призывает запретить как уголовное преступление следующее:

- создание жизнеспособных гибридных зародышей из различных геномов с использованием ДНК человека;
- оплодотворение яйцеклетки человека спермой животного или оплодотворение яйцеклетки животного спермой человека с целью создания жизнеспособного зародыша;
- перенос вышеуказанных смешанных клеток или зародышей в тело женщины;
- все опыты с целью создания химерных организмов и гибридов с использованием генетического материала человека и животных;

iii) Группа восьми

Коммюнике Денверской встречи на высшем уровне Группы восьми от 22 июня 1997 года

Пункт 47

... необходимость в надлежащих внутренних мерах и тесном международном сотрудничестве в целях запрещения использования переноса ядер соматических клеток в целях создания ребенка.

b) Другие документы, касающиеся смежных вопросов

Программа Организации Объединенных Наций по вопросам окружающей среды (ЮНЕП)

Конвенция о биологическом разнообразии 1992 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1760, No. 30619, p. 79)

Статья 15(1) В силу признания суверенных прав государств на свои природные ресурсы право определять доступ к генетическим ресурсам принадлежит национальным правительствам и регулируется национальным законодательством.

c) отдельные примеры из уголовно-правовых документов

i) Конвенция о борьбе с незаконными актами, направленными против безопасности гражданской авиации, 1971 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 974, p. 178).

Статья 5

1. Каждое Договаривающееся государство принимает такие меры, какие могут оказаться необходимыми, чтобы установить свою юрисдикцию над преступлением в следующих случаях:

...

3. Настоящая Конвенция не исключает осуществления любой уголовной юрисдикции в соответствии с национальным законодательством.

ii) Конвенция о безопасности персонала Организации Объединенных Наций и связанного с ней персонала 1994 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 2051, p. 363)

Статья 9

2. Каждое Государство-участник устанавливает соответствующие наказания за преступления, предусмотренные в пункте 1, с учетом их тяжкого характера.

Статья 13

1. Когда обстоятельства того требуют, Государство-участник, на территории которого находится предполагаемый преступник, принимает в соответствии со своим национальным законодательством надлежащие меры к тому, чтобы обеспечить его присутствие для целей судебного преследования или выдачи.

Статья 17

1. Любому лицу, в отношении которого осуществляется расследование или судебное разбирательство в связи с любым из преступлений, предусмотренных в статье 9, гарантируются справедливое обращение, справедливый судебный процесс и полная защита его прав на всех стадиях расследования или разбирательства.

Документ	Выдержки
iii) Международная конвенция о борьбе с бомбовым терроризмом 1997 года (резолюция 52/164 Генеральной Ассамблеи, приложение)	<p><i>Одиннадцатый пункт преамбулы</i></p> <p>... исключение некоторых деяний из сферы применения настоящей Конвенции не освобождает от ответственности за незаконные в иных отношениях акты, не делает их законными и не препятствует привлечению к ответственности на основании других законов.</p> <p><i>Статья 4</i></p> <p>Каждое Государство-участник принимает такие меры, какие могут оказаться необходимыми:</p> <p>a) для признания уголовными преступлениями согласно его внутреннему законодательству деяний, указанных в статье 2 настоящей Конвенции;</p> <p>b) для установления за эти преступления соответствующих наказаний с учетом тяжкого характера этих преступлений.</p>
iv) Международная конвенция о борьбе с финансированием терроризма 1999 года (резолюция 54/109 Генеральной Ассамблеи, приложение)	<p><i>Статья 5</i></p> <p>Каждое Государство-участник принимает такие меры, какие могут оказаться необходимыми, в том числе в соответствующих случаях в области внутреннего законодательства, для обеспечения того, чтобы преступные деяния, подпадающие под действие настоящей Конвенции ... влекли наказание сообразно степени их тяжести.</p> <p><i>Статья 5</i></p> <p>1. Каждое Государство-участник в соответствии с принципами своего внутреннего права принимает необходимые меры для того, чтобы можно было привлечь юридическое лицо, находящееся на его территории или учрежденное по его законам, к ответственности в случае совершения физическим лицом, ответственным за управление этим юридическим лицом, или контроль за ним, которое выступает в своем официальном качестве, преступления, указанного в статье 2. Такая ответственность может носить уголовный, гражданский или административный характер.</p> <p>2. Такая ответственность наступает без ущерба для уголовной ответственности физических лиц, совершивших эти преступления.</p> <p>3. Каждое Государство-участник обеспечивает, в частности, чтобы к юридическим лицам, несущим ответственность согласно пункту 1, выше, применялись эффективные,</p>

iv) Международная конвенция о борьбе с финансированием терроризма 1999 года (резолюция 54/109 Генеральной Ассамблеи, приложение)

Статья 5

1. Каждое Государство-участник в соответствии с принципами своего внутреннего права принимает необходимые меры для того, чтобы можно было привлечь юридическое лицо, находящееся на его территории или учрежденное по его законам, к ответственности в случае совершения физическим лицом, ответственным за управление этим юридическим лицом, или контроль за ним, которое выступает в своем официальном качестве, преступления, указанного в статье 2. Такая ответственность может носить уголовный, гражданский или административный характер.

2. Такая ответственность наступает без ущерба для уголовной ответственности физических лиц, совершивших эти преступления.

3. Каждое Государство-участник обеспечивает, в частности, чтобы к юридическим лицам, несущим ответственность согласно пункту 1, выше, применялись эффективные, соразмерные и действенные уголовные, гражданско-правовые или административные санкции. Такие санкции могут включать финансовые санкции.

Статья 8

1. Каждое Государство-участник принимает в соответствии с принципами своего внутреннего права необходимые меры для того, чтобы определить, обнаружить, заблокировать или арестовать любые средства, используемые или выделенные в целях совершения преступлений, указанных в статье 2, а также поступления, полученные в результате таких преступлений, для целей возможной конфискации.

2. Каждое Государство-участник принимает в соответствии с принципами своего внутреннего права надлежащие меры для конфискации средств, которые использовались или были выделены для целей совершения преступлений, указанных в статье 2, и поступлений, полученных в результате таких преступлений.

3. Каждое соответствующее Государство-участник может рассмотреть вопрос о заключении соглашений о разделе с другими госу-

Статья 8

1. Каждое Государство-участник принимает в соответствии с принципами своего внутреннего права необходимые меры для того, чтобы определить, обнаружить, заблокировать или арестовать любые средства, используемые или выделенные в целях совершения преступлений, указанных в статье 2, а также поступления, полученные в результате таких преступлений, для целей возможной конфискации.

2. Каждое Государство-участник принимает в соответствии с принципами своего внутреннего права надлежащие меры для конфискации средств, которые использовались или были выделены для целей совершения преступлений, указанных в статье 2, и поступлений, полученных в результате таких преступлений.

3. Каждое соответствующее Государство-участник может рассмотреть вопрос о заключении соглашений о разделе с другими государствами на регулярной основе или в каждом конкретном случае средств, полученных в результате конфискации, предусмотренной в этой статье.

4. Каждое Государство-участник рассматривает возможность создания механизмов, с помощью которых средства, полученные в результате конфискации, предусмотренной в настоящей статье, использовались бы для выплаты компенсации жертвам преступлений, указанных в подпунктах (а) или (b) пункта 1 статьи 2, или членам их семей.

5. Применение положений настоящей статьи осуществляется при условии соблюдения прав добросовестных третьих лиц.

- v) Конвенция Организации Объединенных Наций против транснациональной организованной преступности 2000 года (резолюция 55/25 Генеральной Ассамблеи, приложение I)

Статья 11

1. Каждое Государство-участник за совершение какого-либо преступления, признанного таковым в соответствии со статьями 5, 6, 8 и 23 настоящей Конвенции, предусматривает применение таких санкций, которые учитывают степень опасности этого преступления.

2. Каждое Государство-участник стремится обеспечить использование любых предусмотренных в его внутреннем законодательстве дискреционных юридических полномочий,

Документ

Выдержки

Статья 12

1. Государства-участники принимают, в максимальной степени, возможной в рамках их внутренних правовых систем, такие меры, какие могут потребоваться для обеспечения возможности конфискации:

a) доходов от преступлений, охватываемых настоящей Конвенцией, или имущества, стоимость которого соответствует стоимости таких доходов;

b) имущества, оборудования или других средств, использовавшихся или предназначавшихся для использования при совершении преступлений, охватываемых настоящей Конвенцией.

2. Государства-участники принимают такие меры, какие могут потребоваться для обеспечения возможности выявления, отслеживания, ареста или выемки любого из перечисленного в пункте 1 настоящей статьи с целью последующей конфискации.

...

9. Ничто, содержащееся в настоящей статье, не затрагивает принцип, согласно которому меры, о которых в ней говорится, определяются и осуществляются в соответствии с положениями внутреннего законодательства Государства-участника и при условии их соблюдения.

d) Отдельные примеры положений о моратории**i) Противопехотные наземные мины**

a. Резолюция 50/70 О Генеральной Ассамблеи от 12 декабря 1995 года

Пункт 1

приветствует уже объявленный рядом государств мораторий на экспорт противопехотных наземных мин;

Пункт 2

настоятельно призывает государства, которые еще не сделали этого, объявить такой мораторий в самое ближайшее время;

Пункт 3

просит Генерального секретаря подготовить доклад о мерах, принятых государствами-членами в целях соблюдения такого моратория, и представить его Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят первой сессии по пункту, озаглавленному «Всеобщее и полное разоружение»

Документ	Выдержки
b. Резолюция 48/75 К Генеральной Ассамблеи от 16 декабря 1993 года	<p><i>Четвертый пункт преамбулы</i> будучи убеждена в том, что введение моратория государствами, экспортирующими противопехотные наземные мины, которые создают серьезную опасность для гражданского населения, существенно уменьшило бы людские и экономические потери, к которым приводит применение таких устройств ...</p> <p><i>Пятый пункт преамбулы</i> отмечая с удовлетворением, что несколько государств уже объявили мораторий на экспорт, поставки или закупку противопехотных наземных мин и связанных с ними устройств,</p> <p><i>Пункт 1</i> призывает государства согласиться на мораторий на экспорт противопехотных наземных мин, которые создают серьезную опасность для гражданского населения;</p> <p><i>Пункт 2</i> настоятельно призывает государства соблюдать такой мораторий;</p> <p><i>Пункт 3</i> просит Генерального секретаря подготовить доклад о ходе осуществления этой инициативы, включая возможные рекомендации относительно дальнейших соответствующих мер по ограничению экспорта противопехотных наземных мин, и представить его Генеральной Ассамблее на ее сорок девятой сессии по пункту, озаглавленному «Всеобщее и полное разоружение».</p>
ii) Дрифтерный лов	
a. Резолюция 46/215 Генеральной Ассамблеи от 20 декабря 1991 года	<p><i>Пункт 3</i> призывает всех членов международного сообщества выполнить резолюции 44/225 и 45/197, приняв, в частности, следующие меры:</p> <p>...</p> <p>с) обеспечить полное осуществление к 31 декабря 1992 года глобального моратория на весь лов рыбы пелагическими дрифтерными сетями большого размера в открытых водах морей и океанов мира, включая замкнутые и полузамкнутые моря;</p>
b. Резолюция 44/225 Генеральной Ассамблеи от 22 декабря 1989 года	<p><i>Пункт 4</i> рекомендует также всем членам международного сообщества ... договориться о следующих мерах:</p> <p>а) ввести моратории на любой лов рыбы пелагическими дрифтерными сетями большого размера в открытом море к 30 июня 1992 года при том понимании, что такая мера</p>

Документ	Выдержки
б. Резолюция 44/225 Генеральной Ассамблеи от 22 декабря 1989 года	<p><i>Пункт 4</i></p> <p>рекомендует также всем членам международного сообщества ... договориться о следующих мерах:</p> <p>а) ввести моратории на любой лов рыбы пелагическими дрейферными сетями большого размера в открытом море к 30 июня 1992 года при том понимании, что такая мера не будет введена в каком-либо регионе или, в случае ее осуществления, может быть отменена, если будут приняты эффективные меры по сохранению и управлению на основе статистически достоверного анализа, проверенного совместно с соответствующими членами международного сообщества, заинтересованными в промысле рыбных ресурсов в этом регионе, в целях предотвращения неприемлемого воздействия такой практики лова рыбы на этот регион обеспечения сохранения живых морских ресурсов этого региона;</p>
<p>iii) Морское дно</p> <p>Резолюция 2574 D (XXIV) Генеральной Ассамблеи от 15 декабря 1969 года</p>	<p><i>Единый пункт</i> заявляет, что до установления вышеупомянутого международного режима:</p> <p>а) государства и лица, физические или юридические, обязаны воздерживаться от всякой деятельности по эксплуатации района дна морей и океанов и его недр за пределами действия национальной юрисдикции;</p> <p>б) никакие притязания на любую часть этого района или его ресурсы не будут признаваться.</p>

5. Аспекты интеллектуальной собственности и коммерциализации

а) Глобальные документы

Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО)

Всеобщая декларация о геноме человека и правах человека от 11 ноября 1997 года

Статья 4

Геном человека в его естественном состоянии не должен служить источником извлечения доходов.

б) Региональные договоры и документы

і) Совет Европы

Конвенция о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины от 4 апреля 1997 года (Конвенция о правах человека и биомедицине) (Council of Europe document DIR/JUR(96)14, European Treaty Series No. 164)

Статья 21

Тело человека и его части не должны как таковые являться источником финансовой выгоды.

іі) Европейский союз (ЕС)

Европейский парламент, резолюция об этических и правовых проблемах генной инженерии от 17 марта 1989 года (*Official Journal* C 96, 17/04/1989, pp. 165–171)

Пункт 38

подчеркивает, что любое коммерческое или промышленное использование зародышей или плодов, независимо от того, включает ли оно создание оплодотворенных in vitro зародышей для таких целей или же ввоз зародышей или плодов из третьих стран, должны быть объявлены уголовным преступлением;

Пункт 40

призывает запретить и установить уголовную ответственность за торговлю замороженными зародышами в научных, промышленных или коммерческих целях;

ііі) Организация африканского единства (ОАЕ)

а. Резолюция о биоэтике, 32-я ассамблея глав государств и правительств ОАЕ, 10 июля 1996 года (ANG/Res.254 (XXXII))

Пункт 3

обязуется поощрять на континенте следующие универсальные права и принципы в условиях уважения культурных, социальных и религиозных ценностей:

...

с) принцип неприкосновенности человека, который запрещает превращать тело человека, его части, особенно гены человека и их последовательность в объекты торговых и имущественных прав,

с) Другие документы, касающиеся смежных вопросов

i) Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП)

Конвенция о биологическом разнообразии 1992 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1760, No. 30619, p. 79)

Статья 16(2) ... В случае технологии, обусловленной патентами и другими правами интеллектуальной собственности, такой доступ и передача обеспечиваются на условиях, которые учитывают достаточную и эффективную охрану прав интеллектуальной собственности и соответствуют ей...

ii) Всемирная торговая организация (ВТО)

a. Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС) от 15 апреля 1994 года (Marrakesh Agreement establishing the World Trade Organization, annex 1C, United Nations, *Treaty Series*, vol. 1869, No. I-31874, p. 299)

Статья 27(2) Члены могут исключать из области патентуемых изобретения, коммерческое использование которых необходимо предотвратить в пределах их территорий для охраны общественного порядка или морали, включая охрану жизни или здоровья людей, животных или растений, или чтобы избежать серьезного ущерба окружающей среде, при условии, что подобное исключение не делается только в силу того, что использование запрещено их законодательством.

Статья 27(3) Члены также могут исключить из области патентуемых:

диагностические, терапевтические и хирургические методы лечения людей или животных;

b. Декларация министров, принятая 14 ноября 2001 года на четвертой сессии Конференции министров, состоявшейся 9–14 ноября 2001 года в Дохе (WT/MIN(01)/DEC/1).

Пункт 19

Мы поручаем Совету по ТРИПС при выполнении своей программы работы, в том числе при обзоре статьи 27.3(b) ... рассмотреть, среди прочего, связь между Соглашением по ТРИПС и Конвенцией о биологическом разнообразии, защите традиционных знаний и фольклора и другими соответствующими новыми событиями, отмеченными членами согласно статье 71.1. При выполнении этой работы Совет по ТРИПС должен руководствоваться целями и принципами, закрепленными в статьях 7 и 8 Соглашения по ТРИПС, и полностью учитывать аспекты развития.

- с. Заявление в отношении Соглашения по *Пункт 4* ТРИПС и здоровья населения, принятое 14 ноября 2001 года на четвертой сессии Конференции министров, состоявшейся 9–14 ноября 2001 года в Дохе (WT/MIN(01)/DEC/2)
- ... Соглашение по ТРИПС не препятствует и не должно препятствовать принятию членами мер в области здравоохранения. В этой связи, подтверждая нашу приверженность Соглашению по ТРИПС, мы подчеркиваем, что это Соглашение может и должно толковаться и выполняться таким образом, чтобы обеспечивалась поддержка права членов ВТО на здравоохранение и, в частности, поощрение доступа к медицинским услугам для всех.
- iii) Совет Европы**
- Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1425 (1999) о биотехнологии и интеллектуальной собственности от 23 сентября 1999 года (*Official Gazette — Parliamentary Assembly — September 1999, No. VI/99 (1999)*)
- ... ни растения, ни животные, ни взятые у человека гены, клетки, ткани или органы не могут рассматриваться в качестве изобретений и становиться объектом исключительных прав, предоставляемых патентами.
- Пункт 13*
- ... Ассамблея рекомендует Комитету министров в сотрудничестве с Европейским союзом и Всемирной организацией интеллектуальной собственности, Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций, Всемирной торговой организацией, Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и в соответствии с Конвенцией о биологическом разнообразии:
- iv) обсуждать приемлемые альтернативные системы охраны интеллектуальной собственности в области биотехнологии...
- vi) рассмотреть этические аспекты патентоспособности изобретений, связанных с биологическим, и в особенности человеческим, материалом.
- iv) Европейский союз (ЕС)**
- Директива 98/44/ЕС Европейского парламента и Совета о правовой защите биотехнологических изобретений от 6 июля 1998 года (*Official Journal L 213, pp. 13–21*)
- Статья 5*
1. Тело человека на различных стадиях его формирования и развития и простое обнаружение одного из его элементов, включая последовательность или частичную последовательность гена, не может представлять собой патентоспособное изобретение.

		2.	Элемент, выделенный из тела человека или иным образом созданный с помощью технического процесса, включая последовательность или частичную последовательность гена, может представлять собой патентоспособное изобретение, даже если структура этого элемента идентична структуре какого-либо естественного элемента.
		...	
	<i>Статья 6</i>	1.	Изобретения считаются непатентоспособными, когда их коммерческая эксплуатация могла бы противоречить публичному порядку или морали; однако эксплуатация не считается противоречащей вышеназванному только в силу того, что она запрещена законами или постановлениями.
		2.	На основе пункта 1 следующее, в частности, считается непатентоспособным: <ul style="list-style-type: none"> a) процесс клонирования человека; b) процесс изменения генетической идентичности зародышевой линии человека; c) использование зародышей человека в промышленных или коммерческих целях;
		...	
v)	Европейское патентное бюро (ЕПБ) Европейская патентная конвенция 1973 года (United Nations, <i>Treaty Series</i> , vol. 1065, No. I-16208, p. 199)	<i>Статья 53</i>	Европейские патенты не выдаются в отношении: <ul style="list-style-type: none"> a) изобретений, публикация или использование которых противоречили бы публичному порядку или морали, при условии, что использование не должно считаться противоречащим вышеназванному только в силу того, что оно запрещено законами или постановлениями в некоторых договаривающихся государствах или во всех них;

vi) Группа восьми

Коммюнике Окинавской встречи на
высшем уровне Группы восьми
2000 года от 23 июля 2000 года

Пункт 63

Мы признаем необходимость сбалансированной и справедливой охраны интеллектуальной собственности изобретений генного характера на основе, где это возможно, общей практики и политики. Мы поощряем дальнейшие усилия в соответствующих международных форумах в целях достижения широкого согласования патентной политики в отношении биотехнических изобретений.

6. Превентивные меры/научные исследования**а) Глобальные документы****і) Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО)**

Всеобщая декларация о геноме человека и правах человека от 11 ноября 1997 года

Статья 10

Никакие исследования, касающиеся генома человека, равно как и никакие прикладные исследования в этой области, особенно в сферах биологии, генетики и медицины, не должны превалировать над уважением прав человека, основных свобод и человеческого достоинства отдельных людей или, в соответствующих случаях, групп людей.

Статья 12

а) Следует обеспечивать всеобщий доступ к достижениям науки в области биологии, генетики и медицины, касающимся генома человека, при должном уважении достоинства и прав каждого человека.

б) Свобода проведения научных исследований, которая необходима для развития, знаний, является составной частью свободы мысли. Цель прикладного использования результатов научных исследований, касающихся генома человека, особенно в области биологии, генетики и медицины, заключается в уменьшении страданий людей и в улучшении состояния здоровья каждого человека и всего человечества.

Статья 13

Ответственность, являющаяся неотъемлемой частью деятельности научных работников — в том числе требовательность, осторожность, интеллектуальная честность и непредвзятость — как при проведении научных исследований, так и при представлении и использовании их результатов, должна быть предметом особого внимания, когда речь идет об исследованиях, касающихся генома человека, с учетом их этических и социальных последствий. Лица, принимающие в государственном и частном секторах политические решения в области науки, также несут особую ответственность в этом отношении.

Статья 19(a) ... государствам следует поощрять меры, которые позволяют:

i) осуществлять оценку опасностей и преимуществ, связанных с проведением научных исследований, касающихся генома человека, и предотвращать злоупотребления;

...

iii) развивающимся странам пользоваться достижениями научного и технического прогресса, дабы применение таких достижений в интересах их экономического и социального прогресса осуществлялось ради всеобщего блага;

iv) поощрять свободный обмен научными знаниями и информацией в областях биологии, генетики и медицины.

ii) Комиссия Организации Объединенных Наций по правам человека

a. Резолюция 2001/71 о правах человека *Пункт 6* и биоэтике от 25 апреля 2001 года

обращает внимание правительств на важное значение исследований, касающихся генома человека, и применения их результатов для улучшения здоровья людей и человечества в целом, на необходимость гарантирования прав личности и ее достоинства, а также ее самобытности и целостности и на необходимость обеспечения конфиденциальности генетических данных личного характера;

b. Резолюция 1999/63 о правах человека *Пункт 5* и биоэтике от 28 апреля 1999 года

обращает внимание правительств на важное значение исследований, касающихся генома человека, и применения их результатов для улучшения здоровья людей и человечества в целом, на необходимость гарантирования прав личности и ее достоинства, а также ее самобытности и целостности и на необходимость обеспечения конфиденциальности генетических данных личного характера;

в) Региональные договоры и документы**и) Совет Европы**

- a. Конвенция о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины от 4 апреля 1997 года (Конвенция о правах человека и биомедицине) (Council of Europe document DIR/JUR(96)14, European Treaty Series No. 164)
- Статья 15* Научные исследования в области биологии и медицины осуществляются свободно при условии соблюдения положений настоящей Конвенции и других правовых положений, обеспечивающих защиту человека.
- Статья 18* 1. Если закон разрешает проводить исследования на эмбрионах *in vitro*, он обеспечивает надлежащую защиту эмбриона.
2. Создание эмбрионов человека для целей исследования запрещается.
- b. Дополнительный протокол к Конвенции о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины относительно запрещения клонирования человека от 12 января 1998 года (European Treaty Series No. 168)
- Второй пункт преамбулы* Памятуя о вкладе, который некоторые способы клонирования сами по себе могут внести в развитие научных знаний и их применение в медицине;
- c. Совет Европы, Парламентская ассамблея, постановление № 534 (1997) об исследованиях и клонировании человека от 23 сентября 1997 года, принято Ассамблеей, очередная сессия 1997 года, четвертая часть, 22–26 сентября 1997 года
- Пункт 4* Ассамблея считает, что работа, которая может привести к клонированию человека, осуществляться не должна.
- d. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1100 (1989) об использовании человеческих зародышей и плодов в научных исследованиях от 2 февраля 1989 года, принята Ассамблеей, сороковая очередная сессия, третья часть, 30 января — 3 февраля 1989 года
- Пункт 3 добавления* Человеческие гаметы, используемые для исследований и опытов, не должны использоваться для создания зигот или зародышей *in vitro* для целей деторождения.
- Пункт 4 добавления* ... исследования жизнеспособных зародышей *in vitro* должны допускаться только:
- для прикладных целей диагностического характера или в профилактических или терапевтических целях;
 - если это не затрагивает непатологического генетического наследия.

- Пункт 5
добавления* ... научные исследования живых зародышей должны быть запрещены, в частности:
- если зародыш является жизнеспособным;
 - если возможно использовать в качестве модели животное;
 - если это не предполагается в рамках проектов, должным образом представленных и утвержденных надлежащими органами здравоохранения или научными органами или по поручению соответствующим национальным межведомственным комитетом;
 - если это не укладывается в сроки, установленные вышеуказанными органами.
- Пункт 6
добавления* ... любые предлагаемые исследования, которые соответствуют вышеназванным [в пункте 5] условиям для выдачи разрешения, должны быть исключены:
- если только они не сопровождаются всеми требуемыми подробностями относительно используемого зародышевого материала, его источника, предполагаемых сроков осуществления и преследуемой цели;
 - если только по завершении исследований руководители не согласятся информировать санкционирующий орган об их результатах.
- Пункт 14
добавления* Опыты на живых зародышах или плодах, независимо от того, являются ли они жизнеспособными, должны быть запрещены. Тем не менее, когда государства разрешают проведение определенных опытов только над нежизнеспособными плодами или зародышами, эти опыты должны проводиться в соответствии с условиями настоящей рекомендации и быть предварительно санкционированы органами здравоохранения или науки или, где это применимо, национальным межведомственным органом.
- Пункт 17
добавления* Генная технология должна использоваться для исследований с применением человеческого или комбинированного генетического

	<i>Пункт 17 добавления</i>	Генная технология должна использоваться для исследований с применением человеческого или комбинированного генетического материала, если было получено надлежащее разрешение. Такое разрешение выдается с учетом разумного характера проекта, представления всех подробностей относительно места их проведения, целей, продолжительности и используемого биологического материала; оно выдается компетентными органами или по поручению национальным межведомственным органом.
	<i>Пункт 18 добавления</i>	<p>Научно-исследовательские проекты в области генной инженерии с использованием генетического и рекомбинантного генетического материала должны проводиться по разрешению:</p> <ul style="list-style-type: none"> – в диагностических целях... – в промышленных целях профилактического, диагностического или терапевтического характера... – в терапевтических целях... – в научно-исследовательских целях... – в любых других целях, которые считаются полезными и выгодными для человека и человечества и включены в проекты, которые уже были одобрены.
	<i>Пункт 19 добавления</i>	Исследования или действия, связанные с генной технологией, должны разрешаться только в центрах и заведениях, которые были зарегистрированы, одобрены и утверждены для таких целей и которые располагают необходимыми специалистами и техническими ресурсами.
	<i>Пункт 20 добавления</i>	Предоставление эмбрионального материала человека разрешается только для научных исследований в диагностических, профилактических или терапевтических целях. Его продажа должна быть запрещена.
е. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1046 (1986) об использовании зародышей и плодов человека в диагностических, терапевтических, научных, промышленных и коммерческих целях от 24 сентября	<i>Пункт 14.А</i>	<p>Рекомендует Комитету министров: призвать правительства государств-членов:</p> <p>...</p> <p>iii. запретить любое создание зародышей человека путем оплодотворения <i>in vitro</i> для исследовательских целей в течение жизни</p>

- е. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1046 (1986) об использовании зародышей и плодов человека в диагностических, терапевтических, научных, промышленных и коммерческих целях от 24 сентября 1986 года, принята Ассамблеей, тридцать восьмая очередная сессия, вторая часть, 17–25 сентября 1986 года
- Пункт 14.А*
- Рекомендует Комитету министров: призвать правительства государств-членов:
- ...
- iii. запретить любое создание зародышей человека путем оплодотворения *in vitro* для исследовательских целей в течение жизни или после смерти;
- ii) Европейский союз (ЕС)**
- а. Хартия основных прав Европейского союза 2000 года (2000 O.J. (C 364) 01)
- Статья 13*
- Искусство и научные исследования должны быть свободны от каких бы то ни было ограничений. Обеспечивается уважение академической свободы.
- б. Решение Европейского парламента и Совета 182/1999/ЕС в отношении пятой рамочной программы Европейского сообщества, касающейся исследований, технических разработок и демонстрационной деятельности 1998–2002 годов (OJ, L.26, 1 February 1999, p. 1–32)
- Приложение II, раздел II, первый вид деятельности, тема 1(b), сноска 2*
- Никакая научная деятельность по настоящей рамочной программе, которая модифицирует или предназначена для модификации генетического наследия человека путем изменения зародышевых клеток или вмешательства на какой-либо другой стадии развития зародыша и которая может придать такому изменению наследственный характер, не осуществляется. Аналогичным образом не проводится никаких научных исследований, понимаемых в смысле термина «клонирование», с целью замены ядра зародышевых или эмбриональных клеток ядром клеток любого лица, клеток эмбриона или клеток, полученных на более поздней стадии развития, в отношении зародыша человека.
- в. Решение Совета 1999/167/ЕС о принятии конкретной программы исследований, технических разработок и демонстрации в отношении качества жизни и управления живыми ресурсами 1998–2002 годов (OJ, L. 64, 12 March 1999, p. 1–19)
- Приложение II(b), сноска 1*
- Аналогичным образом, не проводится никаких научных исследований, понимаемых в смысле термина «клонирование» с целью замены ядра зародышевых или эмбриональных клеток ядром клеток любого лица, клеток зародыша или клеток, полученных на более поздней стадии развития, в отношении эмбриона человека.
- д. Европейский совет, Декларация о запрещении клонирования человека от июня 1997 года (*Bulletin of the European Union* 6-1997, Annexes to the Proceedings of the Presidency, 7/7)
- Пункт 3*
- Учитывая, в частности, что защита человека и уважение неприкосновенности личности являются основополагающими принципами, не терпящими исключений, Европейский совет предлагает Совету и Комиссии при определении политики Комиссии, в частности в отношении исследований интеллектуальной собственности, и при реализации существующих

Документ	Выдержки
d. Европейский совет, Декларация о запрещении клонирования человека от июня 1997 года (<i>Bulletin of the European Union</i> 6-1997, Annexes to the Proceedings of the Presidency, 7/7)	<p><i>Пункт 3</i></p> <p>Учитывая, в частности, что защита человека и уважение неприкосновенности личности являются основополагающими принципами, не терпящими исключений, Европейский совет предлагает Совету и Комиссии при определении политики Комиссии, в частности в отношении исследований интеллектуальной собственности, и при реализации существующих программ рассмотреть вопрос о том, каким образом можно предотвратить клонирование человека ...</p>
e. Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 7 сентября 2000 года (<i>Bulletin of the European Union</i> 9-2000, Human Rights, 5/12)	<p><i>Пункт В преамбулы</i></p> <p>... должно быть найдено равновесие между безусловной необходимостью в проведении медицинских исследований, являющихся результатом накопления знаний о генетике человека, и жесткими социально-этическими ограничениями,</p> <p><i>Пункт С преамбулы</i></p> <p>... есть иные, помимо эмбрионального клонирования, способы лечения тяжелых болезней, например с применением стволовых клеток, взятых у взрослых или из пуповины новорожденных, и другие внешние причины болезней, требующие исследований.</p> <p><i>Пункт D преамбулы</i></p> <p>Поскольку в пятой Рамочной программе и решении Совета 1999/167/ЕС от 25 января 1999 года о принятии конкретной программы для исследований, технологических разработок и демонстрации в отношении качества жизни и управления живыми ресурсами (1998–2002 годы) говорится: «По той же причине никакая исследовательская деятельность, понимаемая в смысле термина «клонирование», с целью замены ядра зародышевой или эмбриональной клетки ядром клетки любого другого человека, клетки зародыша, или клетки, находящейся на более поздней стадии развития в зародыше человека, поддерживаться не будет»,</p> <p><i>Пункт E преамбулы</i></p> <p>... существует запрет на прямое или косвенное использование фондов сообщества для любых таких исследований,</p> <p><i>Пункт 6</i></p> <p>вновь заявляет о своей поддержке биотехнических научных исследований в медицине, при условии, что они согласуются с жесткими социально-этическими ограничениями;</p>
f. Европейский парламент, резолюция	<p><i>Пункт D</i></p> <p>... научные исследования, являющиеся одним</p>

Документ	Выдержки
f. Европейский парламент, резолюция о клонировании человека от 15 января 1998 года (1998 O.J. (C 34) 164 (15 January 1998))	<i>Пункт D преамбулы</i> ...научные исследования, являющиеся одним из краеугольных камней человеческого прогресса, должны продолжаться... Однако они не должны подрывать достоинство и неприкосновенность человека,
	<i>Пункт 5</i> призывает международное научное сообщество при проведении исследований по геному человека воздерживаться от клонирования человека;
g. Европейский парламент, резолюция о клонировании от 12 марта 1997 года (1997 O.J. (C 115) 14.4/92 (12 March 1997))	<i>Пункт 11</i> призывает исследователей и врачей, занимающихся исследованиями генома человека, добровольно воздерживаться от участия в клонировании человека до вступления в силу юридически обязательного запрета;

Документ	Выдержки
h. Европейский парламент, резолюция об этических и правовых проблемах генной инженерии от 17 марта 1989 года (Official Journal C 96, 17/04/1989 p.165–171)	вновь подтверждает принцип свободы научных исследований
Пункт 8	считает ограничения, установленные в отношении свободы научных исследований и обусловленные, в частности, правами третьих сторон и общества, которое они составляют, как юридическое выражение ответственности, которую берет на себя общество в целом за действия ученых и научные исследования;
Пункт 31	считает, что зигота также нуждается в защите и в этой связи не должна становиться предметом произвольных опытов...
Пункт 37	Требует, чтобы использование мертвых зародышей человека в терапевтических или научных целях было ограничено таким же образом, как ограничено использование трупов;
iii) Организация африканского единства (ОАЕ)	
Резолюция о биоэтике, 32-я ассамблея глав государств и правительств ОАЕ, июль 1996 года (AHG/Res.254 (XXXII))	обязуется поощрять на континенте следующие универсальные права и принципы в условиях уважения культурных, социальных и религиозных ценностей:
	...
	f) наблюдение за научными исследованиями в отношении зародышей, особенно полученных в результате медицинских процедур в рамках содействия деторождению, и сопутствующее применение таких процедур в целях хода селективных евгенических побочных продуктов, особенно связанных с половой принадлежностью,
c) Другие документы, касающиеся смежных вопросов	
i) Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП)	
Конвенция о биологическом разнообразии 1992 года (United Nations, Treaty Series, vol. 1760, No. 30619, p. 79)	Статья 15(7) Каждая Договаривающаяся Сторона принимает надлежащие законодательные, административные или политические меры... в целях совместного использования на справедливой и равной основе результатов исследований и разработок, а также выгод от коммерческого и иного применения генетических ресурсов с

Конвенция о биологическом разнообразии 1992 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1760, No. 30619, p. 79)

Статья 15(7) Каждая Договаривающаяся Сторона принимает надлежащие законодательные, административные или политические меры... в целях совместного использования на справедливой и равной основе результатов исследований и разработок, а также выгод от коммерческого и иного применения генетических ресурсов с договаривающейся стороной, предоставляющей такие ресурсы. Такое совместное использование осуществляется на взаимосогласованных условиях.

ii) Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций

Международный пакт о гражданских и политических правах от 16 декабря 1966 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 999, No. I-14668, p. 171, and vol. 1057, No. A-14668, p. 407)

Статья 7 ... ни одно лицо не должно без его свободного согласия подвергаться медицинским или научным опытам.

d) Соответствующие документы, подготовленные международными профессиональными объединениями

i) Всемирная медицинская ассоциация (ВМА)

а. Хельсинкская декларация: этические принципы проведения медицинских исследований, объектом которых является человек, принята в июне 1964 года¹

Пункт 8

На медицинские исследования должны распространяться этические стандарты, которые поощряют уважение всех людей и защиту их здоровья и прав...

Пункт 10

При проведении медицинских исследований врач обязан защищать жизнь, здоровье, частную жизнь и достоинство человека.

Пункт 13

Содержание и выполнение каждой экспериментальной процедуры с участием человека должно быть четко сформулировано в протоколе эксперимента. Этот протокол должен быть представлен на рассмотрение, представление замечаний, руководящих указаний и, в соответствующих случаях, одобрение специально назначенному комитету по этическому обзору, который должен быть независим от

¹ С поправками, внесенными 29-й генеральной ассамблеей ВМА, Токио, октябрь 1975 года; 35-й генеральной ассамблеей ВМА, Венеция, Италия, октябрь 1983 года; 41-й генеральной ассамблеей ВМА, Гонконг, сентябрь 1989 года; 48-й генеральной ассамблеей ВМА, Сомерсет Вест, Южная Африка, октябрь 1996 года; и 52-й генеральной ассамблеей ВМА, Эдинбург, Шотландия, октябрь 2000 года.

- Пункт 13* Содержание и выполнение каждой экспериментальной процедуры с участием человека должно быть четко сформулировано в протоколе эксперимента. Этот протокол должен быть представлен на рассмотрение, представление замечаний, руководящих указаний и, в соответствующих случаях, одобрение специально назначенному комитету по этическому обзору, который должен быть независим от исследователя, организатора или любого другого ненадлежащего влияния. Этот независимый комитет должен соблюдать законы и постановления страны, в которой проводится научный эксперимент. Комитет имеет право наблюдать за проводимыми опытами. Исследователь обязан предоставлять комитету информацию о наблюдениях, особенно о любых серьезных отрицательных событиях. Исследователь должен также представлять комитету для рассмотрения информацию в отношении финансирования, организаторов, связей с другими учреждениями, других потенциальных конфликтах интересов и стимулов для объектов.
- Пункт 14* Протокол исследования должен во всех случаях содержать заявление о затрагиваемых этических соображениях и указание о том, что закрепленные в настоящей Декларации принципы соблюдаются.
- Пункт 15* Медицинские исследования, объектом которых является человек, должны проводиться только квалифицированными учеными под наблюдением клинически компетентного врача. Ответственность за подопытного всегда лежит на враче и не может лежать на подопытном, даже с его согласия.
- Пункт 16* Каждый медицинский научно-исследовательский проект, объектом которого является человек, должен пройти предварительную тщательную оценку в отношении предсказуемых рисков и отрицательных последствий в сравнении с предполагаемыми выгодами для подопытного и других лиц...
- Пункт 17* Врачи должны воздерживаться от проведения исследовательских проектов, объектом которых является человек, если только они не

	<i>Пункт 17</i>	Врачи должны воздерживаться от проведения исследовательских проектов, объектом которых является человек, если только они не уверены в том, что связанные с ними риски были надлежащим образом оценены и могут удовлетворительным образом контролироваться. Врачи должны прекратить любые исследования, если обнаружится, что риски перевешивают потенциальные выгоды, или если имеются убедительные доказательства положительных и благотворных результатов.
	<i>Пункт 21</i>	Право подопытных на защиту их целостности должно всегда уважаться. Должны быть приняты все меры предосторожности для соблюдения тайны частной жизни подопытного, конфиденциальности информации пациента и для сведения к минимуму воздействие исследования на физическую и психическую целостность подопытного и его личность.
в. Резолюция о клонировании, принятая 147-й сессией Совета Всемирной медицинской ассоциации, Париж, май 1997 года, и одобренная 49-й генеральной ассамблеей ВМА, Гамбург, Германия, ноябрь 1997 года	<i>Пункт 3</i>	Всемирная медицинская ассоциация настоящим призывает проводящих исследования врачей и других исследователей добровольно воздерживаться от участия в клонировании человека до тех пор, пока врачи и ученые не изучат в полном объеме научные, этические и правовые вопросы и не будут установлены необходимые рычаги контроля.

7. Механизмы представления докладов/наблюдений

а) Глобальные документы

і) Комиссия Организации Объединенных Наций по правам человека

- а. Резолюция 2001/71 о правах человека *Пункт 4*
и биоэтике от 25 апреля 2001 года

просит Генерального секретаря ... рассмотреть вопрос о создании рабочей группы независимых экспертов, в том числе Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, Всемирной организации здравоохранения и Всемирной организации интеллектуальной собственности, которая, в частности, проведет анализ возможных путей дальнейшего осуществления Всеобщей декларации о геноме человека и правах человека и представит доклад Генеральному секретарю в установленные им сроки;

Пункт 7

предлагает правительствам рассмотреть вопрос о создании независимых междисциплинарных и плюралистических комитетов по этике для анализа — особенно в сотрудничестве с Международным комитетом по биоэтике Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры — этических, социальных и гуманитарных вопросов, возникающих в связи с биомедицинскими исследованиями, касающимися людей, и в частности исследованиями, касающимися генома человека, и применением их результатов, и предлагает им также информировать Генерального секретаря о создании любых таких комитетов в целях содействия обмену опытом между такими учреждениями;

- б. Резолюция 1999/63 о правах человека *Пункт 2*
и биоэтике от 28 апреля 1999 года

призывает Организацию Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, Всемирную организацию здравоохранения, Управление Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека, а также другие органы и соответствующие специализированные учреждения Организации Объединенных Наций информировать Генерального секретаря о работе, проводимой в их соответствующих сферах, в целях обеспечения учета принципов, изложенных во Всеобщей декларации о геноме человека и правах человека;

- б. Резолюция 1999/63 о правах человека и биоэтике от 28 апреля 1999 года *Пункт 2*
- призывает* Организацию Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, Всемирную организацию здравоохранения, Управление Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека, а также другие органы и соответствующие специализированные учреждения Организации Объединенных Наций информировать Генерального секретаря о работе, проводимой в их соответствующих сферах, в целях обеспечения учета принципов, изложенных во Всеобщей декларации о геноме человека и правах человека;
- ...
- Пункт 6*
- предлагает* правительствам рассмотреть вопрос о создании независимых, междисциплинарных и плюралистических комитетов по этике для анализа — особенно в сотрудничестве с Международным комитетом по биоэтике Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры — этических, социальных и гуманитарных вопросов, возникающих в связи с биомедицинскими исследованиями, касающимися людей, и в частности исследованиями, касающимися генома человека, и применением их результатов, и предлагает им также информировать Генерального секретаря о создании любых таких комитетов в целях содействия обмену опытом между такими учреждениями;
- с. Резолюция 1997/71 о правах человека и биоэтике от 16 апреля 1997 года *Пункт 2*
- предлагает* правительствам, специализированным учреждениями и другим организациями системы Организации Объединенных Наций, в частности Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Международной организации здравоохранения, а также другим межправительственным, в особенности региональным, организациям и неправительственным организациям информировать Генерального секретаря о деятельности, ведущейся в целях обеспечения развития биологических наук таким путем, который обеспечивал бы уважение прав человека и приносил бы пользу всему человечеству;
- Пункт 5*
- предлагает* правительствам рассмотреть во-

- | | | |
|---|----------------|---|
| | <i>Пункт 5</i> | <i>предлагает</i> правительствам рассмотреть вопрос о создании независимых, междисциплинарных и плюралистических комитетов по этике, которым было бы поручено проводить оценку, в частности в сотрудничестве с Международным комитетом по биоэтике Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, этических, социальных и гуманитарных вопросов, возникающих в связи с биомедицинскими исследованиями, касающимися людей, и в частности исследованиями, касающимися генома человека, и их результатов, и предлагает также правительствам информировать Генерального секретаря о создании любых таких комитетов с целью содействия обмену накопленным опытом между такими учреждениями; |
| d. Резолюция 1995/82 о правах человека и биоэтике от 8 марта 1995 года | <i>Пункт 2</i> | <i>предлагает</i> правительствам, специализированным учреждениями и другим организациями системы Организации Объединенных Наций, в частности Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Международной организации здравоохранения, а также другим межправительственным, в особенности региональным, организациям и неправительственным организациям информировать Генерального секретаря о деятельности, ведущейся в целях обеспечения развития биологических наук таким путем, который обеспечивал бы уважение прав человека и приносил бы пользу всему человечеству; |
| | <i>Пункт 3</i> | <i>предлагает</i> государствам информировать Генерального секретаря о законодательных и других мерах, принятых в этой связи, в том числе о возможном создании национальных консультативных органов в целях содействия обмену опытом между такими учреждениями; |
| e. Резолюция 1993/91 о правах человека и биоэтике от 10 марта 1993 года | <i>Пункт 1</i> | <i>предлагает</i> правительствам, специализированным учреждениями и другим организациями системы Организации Объединенных Наций, в частности Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Международной организации здравоохранения, а также другим межправительственным, в особенности региональным, |

<i>Документ</i>	<i>Выдержки</i>
е. Резолюция 1993/91 о правах человека и биоэтике от 10 марта 1993 года	<i>предлагает</i> правительствам, специализированным учреждениями и другим организациями системы Организации Объединенных Наций, в частности Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Международной организации здравоохранения, а также другим межправительственным, в особенности региональным, организациям и неправительственным организациям информировать Генерального секретаря о деятельности, ведущейся в целях обеспечения развития биологических наук таким путем, который обеспечивал бы уважение прав человека;
	<i>предлагает</i> государствам информировать Генерального секретаря о законодательных и других мерах, принятых в этой связи, в том числе о возможном создании национальных консультативных органов в целях содействия обмену опытом между такими учреждениями;

ii) Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)

- а. Резолюция WHA51.10 об этических, научных и социальных последствиях клонирования для здоровья человека от 16 мая 1998 года *Пункт 3* *просит* Генерального директора:
- 1) учредить группу с участием государственных экспертов с целью уточнения самой концепции разработки руководящих принципов в отношении использования процедур клонирования для иных, нежели репликация человеческих существ, целей;
 - 2) продолжить мониторинг, оценку и уточнение при консультациях с другими международными организациями, правительствами, профессиональными и научными органами отдельных стран этических, научных, социальных и юридических последствий использования клонирования для здоровья человека; ...
- б. Резолюция WHA50.37 о клонировании человека в целях воспроизводства от 14 мая 1997 года *Пятый пункт преамбулы* *признавая*, что события в области клонирования и другие генетические процедуры имеют беспрецедентно этические последствия и считая, что связанные с этим научные исследования в этой связи должны тщательно отслеживаться и оцениваться, а права и достоинства пациентов уважаться,

б) Региональные договоры и документы**i) Совет Европы**

- а. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1100 (1989) об использовании зародышей и плодов человека в научных исследованиях, от 2 февраля 1989 года, принята Ассамблеей, сороковая очередная сессия, третья часть, 30 января — 3 февраля 1989 года *Пункт 9.В* *Рекомендует* Комитету министров:
- ...
- предложить правительствам государств-членов:
- i. создать в срочном порядке национальные или региональные межведомственные органы...
- Пункт 9.Д* *Рекомендует* Комитету министров:
- ...
- создать в срочном порядке в качестве гарантии международный междисциплинарный орган для обеспечения применения согласующихся подходов национальными органами, которые уже функционируют или будут созданы в соответствии с подпунктом 9.В(i) выше, и тем самым не допускать создания условий для «генетической вседозволенности».

- b. Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1046 (1986) об использовании зародышей и плодов человека в диагностических, терапевтических, научных, промышленных и коммерческих целях, от 24 сентября 1986 года, принята Ассамблеей, тридцать восьмая очередная сессия, вторая часть, 17–25 сентября 1986 года
- Пункт 14.А* Рекомендует Комитету министров: призвать правительства государств-членов: ...
- vi. учредить национальные регистры аккредитованных медицинских центров, которым разрешено применять такую методологию и использовать ее в научных целях;
- c. Совет Европы, Парламентская ассамблея, заключение № 202 (1997) о проекте дополнительного протокола к Конвенции о правах человека и биомедицине относительно запрещения клонирования человека от 23 сентября 1997 года, принята Ассамблеей, очередная сессия 1997 года, четвертая часть, 22–26 сентября 1997 года
- Пункт 8* ... Ассамблея рекомендует Комитету министров: ...
- vi. призвать государства-члены совершенствовать и расширять информирование и образование по вопросу о биотехнологических исследованиях, связанных с человеком, в целях усиления поддержки со стороны общественности принципов, содержащихся в Конвенции о правах человека и биомедицине и дополнительных протоколах к ней;
- ii) Европейский союз (ЕС)**
- a. Европейский парламент, резолюция о клонировании, от 12 марта 1997 года (1997 O.J. (C 115) 14.4/92 (12 March, 1997))
- Пункт 9* призывает учредить Комитет Европейского союза по этике для проведения оценки этических аспектов применения генной технологии и отслеживания событий в этой области...
- b. Европейский парламент, резолюция об этических и правовых проблемах генной инженерии, от 17 марта 1989 года (Official Journal, C 96, 17/04/1989, pp. 165–171)
- Пункт 11* Выражает мнение, что роль комитетов по этике профессиональных регламентационных органов должна состоять исключительно в претворении в жизнь норм, закрепленных в законодательстве;
- c) Другие документы, касающиеся смежных вопросов**
- Совет Европы**
- Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1468 (2000) о биотехнологиях, от 29 июня 2000 года (Gazette — Parliamentary Assembly — June 2000, No. IV/2000 (2000))
- Пункт 6(iii)* ... подготовить в сотрудничестве с другими соответствующими организациями, для внедрения метода оценки с целью установления того, согласуются ли новые технологии в медицине и биологии с основополагающими этическими принципами, правами человека и человеческим достоинством. При этом должны учитываться процедуры принятия решений в отдельных странах и соответствующих международных организациях, а также различные культурные, религиозные или соци-

Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1468 (2000) о биотехнологиях, от 29 июня 2000 года (Gazette — Parliamentary Assembly — June 2000, No. IV/2000 (2000))

Пункт 6(iii)

... подготовить в сотрудничестве с другими соответствующими организациями, для внедрения метода оценки с целью установления того, согласуются ли новые технологии в медицине и биологии с основополагающими этическими принципами, правами человека и человеческим достоинством. При этом должны учитываться процедуры принятия решений в отдельных странах и соответствующих международных организациях, а также различные культурные, религиозные или социальные традиции или обычаи в государствах-членах..

d) Отдельные примеры из уголовно-правовых документов

Конвенция о безопасности персонала Организации Объединенных Наций и связанного с ней персонала 1994 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 2051, p. 363)

Статья 12

1. В соответствии с условиями, предусмотренными в его национальном законодательстве, государство-участник, на территории которого совершено преступление, предусмотренное в статье 9, если оно имеет основания полагать, что предполагаемый преступник покинул его территорию, сообщает Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций и, непосредственно или через Генерального секретаря, заинтересованному государству или государствам все относящиеся к совершенному преступлению факты, а также предоставляет всю имеющуюся в его распоряжении информацию относительно личности предполагаемого преступника.

2. В случае совершения преступления, предусмотренного в статье 9, каждое государство-участник, располагающее информацией относительно жертвы и обстоятельств совершения преступления, прилагает усилия к тому, чтобы в полном объеме и оперативно передать ее на условиях, предусмотренных в его национальном законодательстве, Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций и заинтересованному государству или государствам.

Статья 18

Государство-участник, на территории которого предполагаемый преступник подвергается судебному преследованию, сообщает об окончательных результатах разбирательства Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций.

- Статья 18* Государство-участник, на территории которого предполагаемый преступник подвергается судебному преследованию, сообщает об окончательных результатах разбирательства Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций, который препровождает эту информацию другим государствам-участникам.
- Статья 19* Государства-участники обязуются как можно шире распространять настоящую Конвенцию и, в частности, включить изучение Конвенции, а также соответствующих положений международного гуманитарного права в свои программы военного обучения.

8. Международное сотрудничество

а) Глобальные документы

і) Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО)

Всеобщая декларация о геноме человека и правах человека от 11 ноября 1997 года

Статья 11

Не допускается практика, противоречащая человеческому достоинству, такая, как практика клонирования в целях воспроизводства человеческой особи. Государствам и компетентным международным организациям предлагается сотрудничать с целью выявления такой практики и принятия на национальном и международном уровнях необходимых мер в соответствии с принципами, изложенными в настоящей Декларации.

Статья 18

Государствам следует, должным и надлежащим образом учитывая изложенные в настоящей Декларации принципы, прилагать все усилия к дальнейшему распространению в международном масштабе научных знаний о геноме человека, разнообразии человеческого рода и генетических исследованиях, а также укреплять международное научное и культурное сотрудничество в этой области, в особенности между промышленно развитыми и развивающимися странами.

іі) Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)

Резолюция WHA51.10 об этических, научных и социальных последствиях клонирования для здоровья человека от 16 мая 1998 года

Пункт 3

Предлагает Генеральному директору:

...

3) обеспечивать направление информации государствам-членам о происходящих в этой области событиях, с тем чтобы облегчить принятие решений в отношении соответствующих национальных стандартов регулирования;

б) Региональные договоры и документы

і) Европейский союз (ЕС)

Резолюция Европейского парламента о клонировании человека, от 7 сентября 2000 года (*Bulletin of the European Union* 9-2000, Human Rights, 5/12)

Пункт 5

настоятельно призывает приложить максимальные усилия в политической, законодательной, научной и экономической областях в отношении терапевтических методов, при которых используются стволовые клетки, взятые у взрослых особей;

ii) Группа восьми

Коммюнике Денверской встречи на высшем уровне Группы восьми от 22 июня 1997 года

Пункт 47

... необходимость в надлежащих внутренних мерах и тесном международном сотрудничестве в целях запрещения использования переноса ядер соматических клеток в целях создания ребенка.

с) Другие документы, касающиеся смежных вопросов**i) Программа Организации Объединенных Наций по вопросам окружающей среды (ЮНЕП)**

Конвенция о биологическом разнообразии 1992 года (United Nations, *Treaty Series*, No. 30619, vol. 1760, p. 79)

Статья 16(1)

Каждая Договаривающаяся Сторона, признавая, что технология включает биотехнологию... обязуется в соответствии с положениями настоящей статьи предоставлять и/или облегчать другим Договаривающимся Сторонам доступ к технологиям, которые... предполагают использование генетических ресурсов и не наносят существенного ущерба окружающей среде.

ii) Совет Европы

Совет Европы, Парламентская ассамблея, рекомендация 1425 (1999) о биотехнологии и интеллектуальной собственности, от 23 сентября 1999 года (*Official Gazette — Parliamentary Assembly — September 1999*, No. VI/99 (1999))

Пункт 13

... Ассамблея рекомендует Комитету министров в сотрудничестве с Европейским союзом, Всемирной организацией интеллектуальной собственности, Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций, Всемирной торговой организацией, Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры в соответствии с Конвенцией о биологическом разнообразии:

i) подробно изучить все аспекты, связанные с охраной интеллектуальной собственности в биотехнологических изобретениях с целью дальнейшего совершенствования международных норм в этой области;

...

iii) разработать кодекс поведения ученых и научных учреждений, работающих в области биотехнологии, который гарантирует как свободный научный доступ к генетическим ресурсам мира, так и разделение выгод с развивающимися странами;

iv) обсудить приемлемую альтернативную систему охраны интеллектуальной собственности в области биотехнологии...

d) Отдельные примеры из уголовно-правовых документов

- i) Конвенция о предотвращении и наказании преступлений против лиц, пользующихся международной защитой, в том числе дипломатических агентов, 1973 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1035, p. 167) *Статья 4*
- Государства-участники сотрудничают в деле предотвращения преступлений, предусмотренных в статье 2, особенно путем:
- а) принятия всех практически осуществимых мер по предотвращению подготовки в пределах их соответствующих территорий совершения этих преступлений в пределах или вне пределов их территорий;
- б) обмена информацией и координации принятия административных и других соответствующих мер, для того чтобы предотвратить совершение таких преступлений.
- Статья 5*
1. Государство-участник, в пределах территории которого было совершено одно или несколько преступлений, предусмотренных в статье 2, если оно имеет основания считать, что предполагаемый преступник покинул его территорию, сообщает всем другим заинтересованным государствам либо непосредственно, либо через Генерального секретаря Организации Объединенных Наций все относящиеся к совершенному преступлению факты, а также все имеющиеся в его распоряжении сведения относительно установления личности предполагаемого преступника.
- ii) Конвенция о безопасности персонала Организации Объединенных Наций и связанного с ней персонала 1994 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 2051, p. 363) *Статья 11*
- Государства-участники сотрудничают в деле предотвращения преступлений, предусмотренных в статье 9, прежде всего путем:
- а) принятия всех практически осуществимых мер по предотвращению приговоров на своих соответствующих территориях к совершению этих преступлений в пределах или за пределами своих территорий; и
- б) обмена информацией в соответствии со своим национальным законодательством и координации принятия административных и других соответствующих мер для предотвращения совершения таких преступлений.

Статья 13 2. О мерах, принятых во исполнение пункта 1, в соответствии с национальным законодательством и безотлагательно уведомляется Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций и, непосредственно или через Генерального секретаря:

а) государство, на территории которого было совершено преступление;

б) государство или государства, гражданином которого является предполагаемый преступник или, если он является лицом без гражданства, на территории которого он обычно проживает;

с) государство или государства, гражданином которого является жертва; и

д) другие заинтересованные государства.

Статья 16 1. Государства-участники оказывают друг другу максимальную помощь в связи с уголовными разбирательствами в отношении преступлений, предусмотренных в статье 9, включая содействие в получении всех имеющихся в их распоряжении доказательств, необходимых для разбирательства. Во всех случаях применяется законодательство запрашиваемого государства.

2. Положения пункта 1 не затрагивают обязательств в отношении взаимной помощи, содержащихся в любом другом договоре.

iii) Международная конвенция о борьбе с бомбовым терроризмом 1997 года (резолюция 52/164 Генеральной Ассамблеи, приложение) *Статья 15*

Государства-участники сотрудничают в предотвращении преступлений, указанных в статье 2, в частности путем:

а) принятия всех возможных мер, включая, при необходимости, законодательные меры по предотвращению подготовки в пределах их соответствующих территорий к совершению этих преступлений в пределах или за пределами их территорий и противодействия такой подготовке, в том числе мер по запрету на их территориях незаконной деятельности лиц, групп и организаций, которые поощряют, подстрекают, организуют, преднамеренно финансируют или участвуют в совершении преступлений, указанных в статье 2;

- iii) Международная конвенция о борьбе с бомбовым терроризмом 1997 года (резолюция 52/164 Генеральной Ассамблеи, приложение) *Статья 15*
- Государства-участники сотрудничают в предотвращении преступлений, указанных в статье 2, в частности путем:
- а) принятия всех возможных мер, включая, при необходимости, законодательные меры по предотвращению подготовки в пределах их соответствующих территорий к совершению этих преступлений в пределах или за пределами их территорий и противодействия такой подготовке, в том числе мер по запрету на их территориях незаконной деятельности лиц, групп и организаций, которые поощряют, подстрекают, организуют, преднамеренно финансируют или участвуют в совершении преступлений, указанных в статье 2;
- б) обмена точной и проверенной информацией в соответствии со своим национальным законодательством и координации административных и других мер, принимаемых, когда это необходимо, в целях предотвращения совершения преступлений, указанных в статье 2;
- iv) Конвенция Организации Объединенных Наций против транснациональной организованной преступности 2000 года (резолюция 55/25 Генеральной Ассамблеи, приложение I) *Статья 18*
1. Государства-участники оказывают друг другу самую широкую взаимную правовую помощь в расследовании, уголовном преследовании и судебном разбирательстве в связи с преступлениями, охватываемыми настоящей Конвенцией, как это предусмотрено в статье 3, и на взаимной основе предоставляют друг другу иную аналогичную помощь, если запрашивающее государство-участник имеет разумные основания подозревать, что преступление, указанное в пункте 1(a) или (b) статьи 3, является транснациональным по своему характеру и, в том числе, что потерпевшие, свидетели, доходы, средства совершения преступлений или доказательства в отношении таких преступлений находятся в запрашиваемом государстве-участнике, а также что к совершению этого преступления причастна организованная преступная группа.
2. Взаимная правовая помощь предоставляется в объеме, максимально возможном согласно соответствующим законам, договорам, соглашениям и договоренностям запрашиваемого государства-участника, в отношении

Документ

Выдержки

Статья 19

Государства-участники рассматривают возможность заключения двусторонних или многосторонних соглашений или договоренностей, в силу которых в связи с делами, являющимися предметом расследования, уголовного преследования или судебного разбирательства в одном или нескольких государствах, заинтересованные компетентные органы могут создавать органы по проведению совместных расследований. В отсутствие таких соглашений или договоренностей совместные расследования могут проводиться по соглашению в каждом отдельном случае. Соответствующие государства-участники обеспечивают полное уважение суверенитета государства-участника, на территории которого должно быть проведено такое расследование.

9. Отдельные примеры положений об обзоре

а) Дрифтерный лов

Конвенция о запрещении лова рыбы длинными дрифтерными сетями в южной части Тихого океана 1989 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1899, p. 3) *Статья 7*

1. Без ущерба для проведения консультаций между сторонами с помощью иных процедур Рыболовное агентство Южнотихоокеанского форума по просьбе трех сторон созывает совещания сторон для обзора осуществления настоящей Конвенции и протоколов к ней.

2. Стороны протоколов приглашаются на любое такое совещание и участвуют в нем в порядке, установленном сторонами Конвенции.

б) Биологическое оружие

Конвенция о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении 1972 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1015, p. 163) *Статья V*

Государства-участники настоящей Конвенции обязуются консультироваться и сотрудничать друг с другом в решении любых вопросов, которые могут возникнуть в отношении цели или в связи с выполнением положений Конвенции. Консультации и сотрудничество во исполнение этой статьи могут также предприниматься путем использования соответствующих международных процедур в рамках Организации Объединенных Наций и в соответствии с ее Уставом.

Статья XII

Через пять лет после вступления в силу настоящей Конвенции или ранее этого срока, если этого потребуют большинство участников Конвенции путем представления предложения с этой целью правительствам-депозитариям в Женеве (Швейцария), созывается Конференция государств-участников Конвенции для рассмотрения того, как действует Конвенция, чтобы иметь уверенность в том, что цели, изложенные в преамбуле, и положения Конвенции, включая положения, касающиеся переговоров о химическом оружии, осуществляются. При таком рассмотрении должны быть приняты во внимание все новые научно-технические достижения, имеющие отношение к Конвенции.

с) Окружающая среда

- i) Конвенция о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния 1979 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1302, p. 217) *Статья 10*
1. Представители Договаривающихся Сторон образуют в рамках Старших советников правительств стран [Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций] по проблемам окружающей среды Исполнительный орган настоящей Конвенции и проводят совещания в этом качестве не реже одного раза в год.
 2. Исполнительный орган:
 - а) наблюдает за выполнением настоящей Конвенции;
 - б) создает, в случае необходимости, рабочие группы для рассмотрения вопросов, связанных с выполнением и развитием настоящей Конвенции, которые с этой целью готовят соответствующие исследования и другую документацию и представляют рекомендации на рассмотрение Исполнительного органа;
 - с) выполняет такие функции, которые могут потребоваться в соответствии с положениями настоящей Конвенции.
 3. Исполнительный орган использует руководящий орган ЕМЕН [Совместной программы наблюдения и оценки] в качестве неотъемлемой части механизма выполнения настоящей Конвенции, в частности, в том, что касается сбора данных и научного сотрудничества.
 4. При осуществлении своих функций Исполнительный орган, когда он считает это целесообразным, использует также информацию, получаемую от других соответствующих международных организаций.
- ii) Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения 1973 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 993, p. 243) *Статья XI*
1. Секретариат созывает сессию Конференции Сторон не позднее чем через два года после вступления в силу настоящей Конвенции.
 2. Впоследствии Секретариат будет созывать очередные сессии по крайней мере один раз в два года, если Конференция не примет иного решения, и чрезвычайные сессии в любое время по получении письменной просьбы об этом не менее, чем от одной трети Сторон

- ii) Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения 1973 года (United Nations, *Treaty Series*, vol. 993, p. 243) *Статья XI*
1. Секретариат созывает сессию Конференции Сторон не позднее чем через два года после вступления в силу настоящей Конвенции.
 2. Впоследствии Секретариат будет созывать очередные сессии по крайней мере один раз в два года, если Конференция не примет иного решения, и чрезвычайные сессии в любое время по получении письменной просьбы об этом не менее, чем от одной трети Сторон
 3. На сессиях, как очередных, так и чрезвычайных, Стороны рассматривают ход выполнения настоящей Конвенции и могут:
 - a) принимать такие меры, какие могут оказаться необходимыми для обеспечения Секретариату возможности выполнять его обязанности;
 - b) рассматривать и принимать поправки к Приложениям I и II в соответствии со Статьей XV;
 - c) обсуждать результаты деятельности по восстановлению и охране видов, включенных в Приложения I, II и III;
 - d) получать и рассматривать любые доклады, представленные Секретариатом или любой Стороной;
 - e) когда это уместно, предлагать рекомендации для повышения эффективности настоящей Конвенции.

Приложение II

Отдельные доклады и другие документы

Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры

Доклад Международного комитета по биоэтике: «Использование эмбриональных стволовых клеток в терапевтических исследованиях», Париж, 6 апреля 2002 года, документ ВЮ-7/00/GT-1/2 (Rev.3).

Доклад второй сессии Межправительственного комитета по биоэтике, ЮНЕСКО, Париж, 14–16 мая 2001 года.

Вторая сессия Межправительственного комитета по биоэтике: доклад Генерального директора, документ 31/C/REP/14, 17 July 2001.

Коммюнике совещания министров науки за круглым столом по теме «Биоэтика, международные последствия», ЮНЕСКО, Париж, 22 и 23 октября 2001 года.

Всемирная организация здравоохранения

«Клонирование человека в целях воспроизводства», доклад Генерального директора, 8 мая 1997 года, WHO/A50/30.

Комитет В, предварительный краткий отчет о седьмом заседании, 12 мая 1997 года, WHO/A50/B/SR/7.

«Осуществление резолюций и решений», 29 октября 1997 года, WHO/EB/101/10.

«Осуществление резолюций и решений», 14 января 1998 года, WHO/EB101/INF.DOC.3.

Предварительный краткий отчет о 16-м заседании, 27 января 1998 года, WHO/EB101/SR.16.

«Осуществление резолюций и решений», 8 апреля 1998 года, WHO/A51/6/Add.1.

«Влияние клонирования на здоровье человека», доклад Секретариата, 1 апреля 1999 года, WHO/A52/12.

Комитет А, предварительный краткий отчет о 9-м заседании, 24 мая 1999 года, WHO/A52A/SR/9.

«Влияние клонирования на здоровье человека», доклад Генерального директора, 10 мая 2000 года, WHO/A53/15.

Издания и документы ВОЗ по вопросам клонирования и здравоохранения:

«Генеральный директор ВОЗ осуждает клонирование человека», 11 марта 1997 года, пресс-релиз WHO/20.

UNDP/UNFPA/WHO/World Bank Special Programme of Research, Development and Research Training in Human Reproduction, Cloning discussion at HRP Scientific and Ethical Review Group meeting, 25 April 1997 — Technical and

Ethical Aspects. The Global Response — executive summary, available upon request.

«Всемирная ассамблея здравоохранения излагает свою позицию по вопросу клонирования человека в целях воспроизводства», 14 мая 1997 года, пресс-релиз, WHO/WHA/9.

UNDP/UNFPA/WHO/World Bank Special Programme of Research, Development and Research Training in Human Reproduction, Cloning discussion at HRP Scientific and Ethical Review Group meeting, 24 October 1997. The Global Response — executive summary, available upon request.

Выполнение рекомендаций Консультативного комитета по исследованиям в области здравоохранения АСНР35: «Клонирование и политика ВОЗ», 20–23 октября 1998 года, WHO/ACHR36/CRP/98.7.

Комиссия по правам человека

«Права человека и биоэтика», доклад Генерального секретаря, E/CN.4/1995/74.

«Права человека и биоэтика», доклад Генерального секретаря, E/CN.4/1997/66.

«Права человека и биоэтика», доклад Генерального секретаря, E/CN.4/1999/90.

«Права человека и биоэтика», доклад Генерального секретаря, E/CN.4/2001/193 и Add.1.

Подкомиссия по предупреждению дискриминации и защите меньшинств

«Права человека и научно-технический прогресс», записка Генерального секретаря, E/CN.4/Sub.2/1995/23.

«Потенциально неблагоприятные последствия результатов научного прогресса и их практического применения для неприкосновенности, достоинства и прав человека индивида», рабочий документ, подготовленный г-ном Османом эль-Хадже, E/CN.4/Sub.2/1997/34.

Рабочая группа по коренным народам, «Изучение многообразия генома человека и коренные народы», записка Секретариата, E/CN.4/Sub.2/AC.4/1998/4 и Add.1.

Европейский союз

The Group of Advisers on the Ethical Implications of Biotechnology (GAEIB) to the European Commission, Opinion No. 8, “Ethical Aspects of Patenting Inventions Involving Elements of Human Origin”, 25 September 1996.

The Group of Advisers on the Ethical Implications of Biotechnology (GAEIB) to the European Commission, Opinion No. 9, “Ethical Aspects of Cloning Techniques”, 28 May 1997.

The European Group on Ethics in Science and New Technologies (EGE) to the European Commission, Opinion No. 12, “Ethical Aspects of Research Involving the Use of Human Embryo in the context of the 5th Framework Programme”, 23 November 1998.

Организация американских государств

Draft Legislative Guide on Medically assisted Fertility, OAS/Ser. Q, CJI/Res.18
(LVII-O/00), 19 August 2000.
