

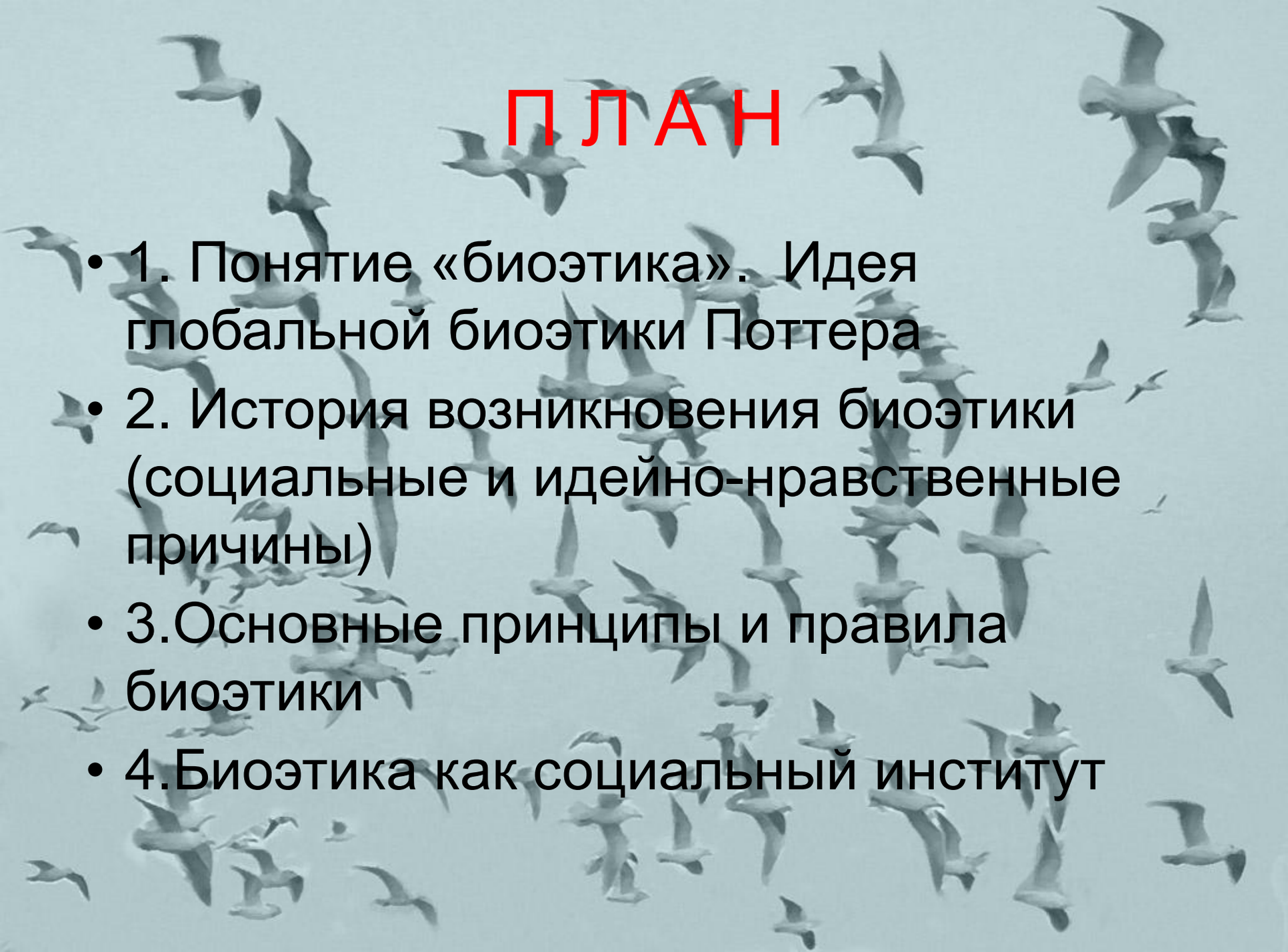
**Тема:**

**Основные этические теории  
и принципы  
биомедицинской этики.**

**Лектор:**

**Ковелина Татьяна Афанасьевна**

# ПЛАН



- 1. Понятие «биоэтика». Идея глобальной биоэтики Поттера
- 2. История возникновения биоэтики (социальные и идейно-нравственные причины)
- 3. Основные принципы и правила биоэтики
- 4. Биоэтика как социальный институт

**Биоэтика** – термин и учение, созданное **Ван Ренселлером Поттером** в **1970 г.** Слово **«биоэтика»** составлено им из двух греческих слов: *bios* (жизнь) и *ethos* (мораль).

Поттер называл биоэтику **«мостом в будущее»**, связующим звеном между биомедицинскими фактами и моральными ценностями. Он считал, что в течение второй половины XX века биологические науки постоянно расширяли сферу своих знаний и технических возможностей, тогда как размышления о ценностях, затрагиваемых этим прогрессом, продвигались вперед не столь интенсивно.

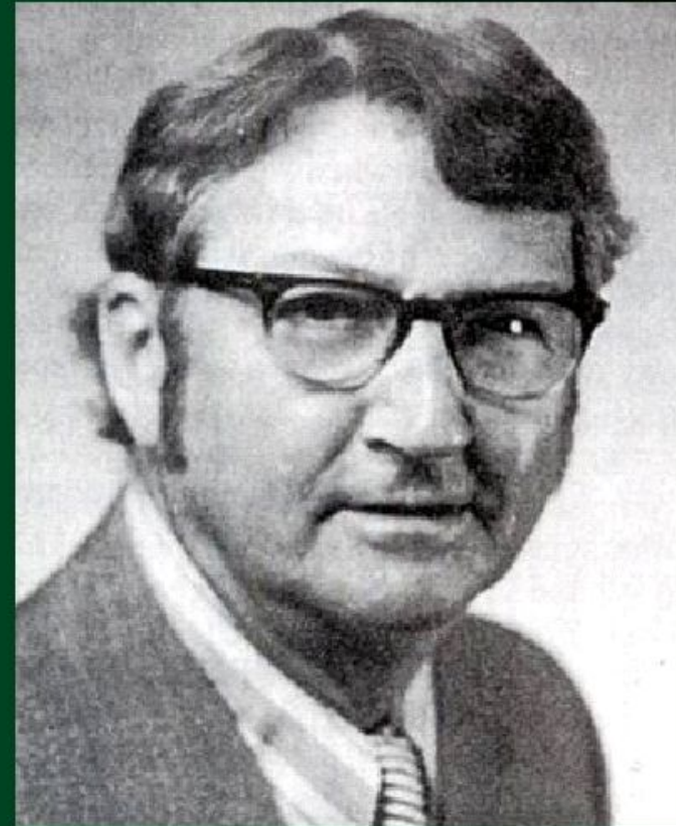
***В.Р. Поттер:***

«Человечество нуждается в соединении биологии и гуманистического знания, из которого предстоит выковать науку выживания и с ее помощью установить систему приоритетов... Наука выживания должна быть не просто наукой, а новой мудростью, которая объединила бы два наиболее важных и крайне необходимых элемента – биологическое знание и общечеловеческие ценности. Исходя из этого, я предлагаю для ее обозначения термин – **Биоэтика**».



**Ван  
Роннселлер  
Поттер**

Van Rensselaer Potter  
Президент  
Американской  
ассоциации раковых  
заболеваний



Одна из книг **В.Р. Поттера** называется  
«Глобальная биоэтика»  
(*Global Bioethics*, 1988 г.).

На карту поставлено будущее жизни и  
человечества. Идея биоэтической  
«глобализации»

охватывает не только всех живущих людей, но  
и будущие поколения (так называемых  
«виртуальных» людей), все другие живые  
организмы, а также природу, окружающую  
среду.

# *Глобальная биоэтика*

**включает:**

- Всех живущих людей
  - Будущих людей
- Все живые организмы и окружающую среду

# Причины формирования современной биоэтики

*1. Необходимость и потребность осмысления и нравственной оценки бурно развивающихся исследований в сфере биологии и медицины.*

**В.Р. Поттер:** «Не все то, что возможно технически, правильно с моральной точки зрения; необходимо контролировать наши вмешательства в природу и окружающую среду, включая животный мир и человека.»

В условиях развития  
биомедицинских технологий  
потребовалось переосмысление  
парадигмы ценностной  
нейтральности научного знания,  
введение этико-гуманистических  
факторов в профессиональную  
деятельность медиков и биологов.

## *2. Постоянно увеличивающееся в условиях гуманизации и демократизации общества внимание к правам человека.*

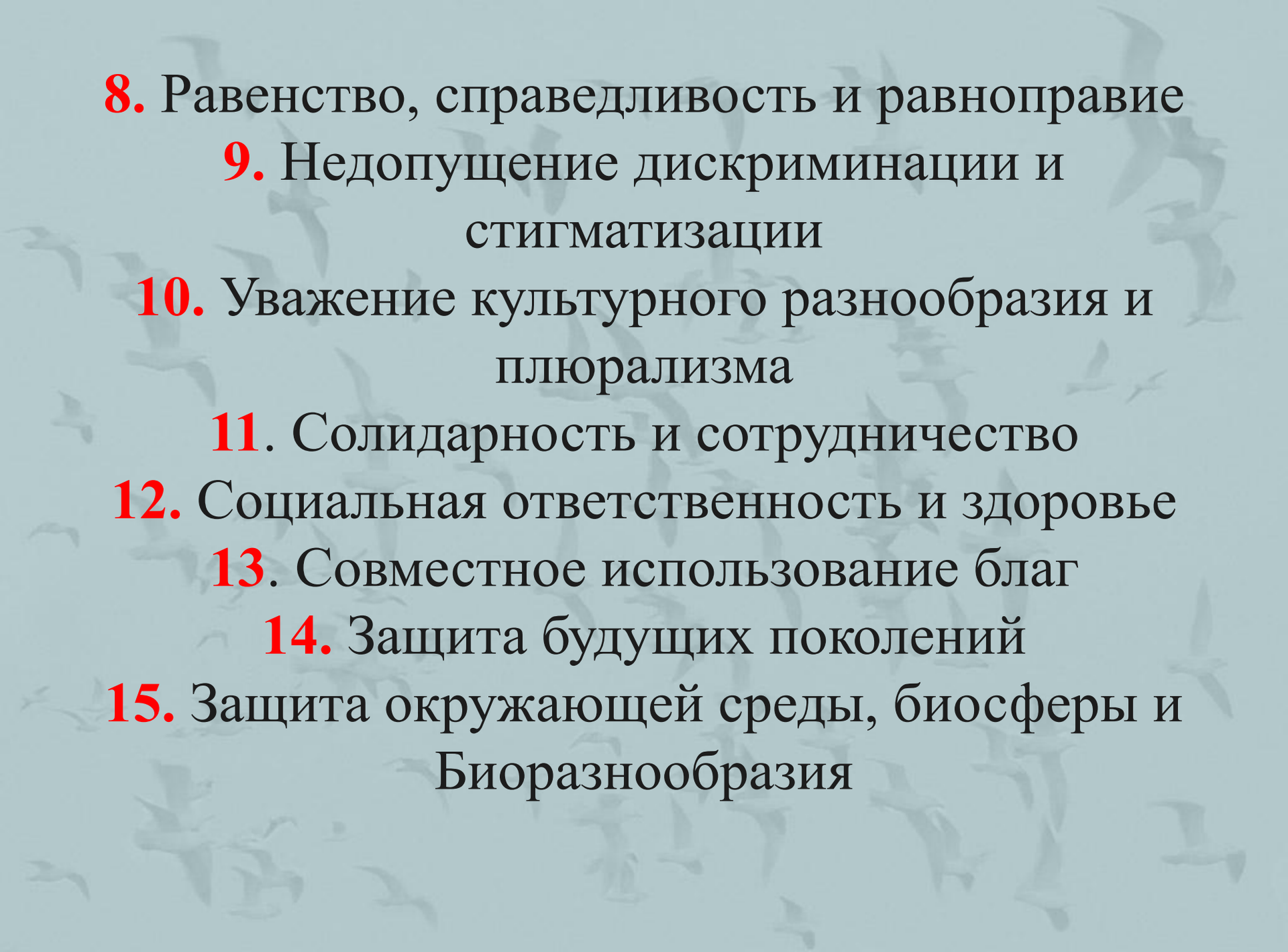
Один из главных источников становления биоэтики – *идеология правозащитного движения*. Защита прав человека (права пациента, испытуемого и т.д.) при его соприкосновении с медико-биологическими воздействиями и манипуляциями становится фундаментальной проблемой.

**3. *Право человека на охрану своего здоровья*** начинает определять многие этические и юридические подходы в сфере практической медицины и медико-биологических исследований и требует своего регулирования.

# *15 принципов биоэтики* *ЮНЕСКО*

**Принципы биоэтики** – это **совокупность проблем**, решению которых (адекватно для каждой конкретной ситуации) должен научиться специалист, чтобы в своих профессиональных действиях выступать как личность, признающая в другом (пациенте) равноценную личность.

1. Человеческое достоинство и права человека
2. Благо, не причинение вреда
3. Автономия и индивидуальная ответственность
4. Согласие лица, не обладающего правоспособностью давать согласие
5. Согласие на вмешательство
6. Признание уязвимости человека и уважение целостности личности
7. неприкосновенность частной жизни и конфиденциальность

- 
- 8.** Равенство, справедливость и равноправие
  - 9.** Недопущение дискриминации и стигматизации
  - 10.** Уважение культурного разнообразия и плюрализма
  - 11.** Солидарность и сотрудничество
  - 12.** Социальная ответственность и здоровье
  - 13.** Совместное использование благ
  - 14.** Защита будущих поколений
  - 15.** Защита окружающей среды, биосферы и Биоразнообразия

# *ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ БИОЭТИКИ*

- 1.** Уважай достоинство человека,  
principle of respect of human dignity
- 2.** Твори добро и не причиняй зла  
principle of Beneficience and  
Nonmaleficence
- 3.** Уважай автономию личности  
principle of Autonomy
- 4.** Будь справедлив  
principle of Justice

# *1. Принцип уважения*

*человеческого достоинства* - моральная норма, требующая признания внутренней ценности любого человека как равноправного члена морального сообщества независимо от его “внешних” качеств — заслуг, происхождения, возраста, пола, национальности, психического или физического состояния и т.д. Запрещает отношение к любому человеку как к вещи, объекту.

## **2. Принцип совершения блага и непричинения зла-** любое медицинское

**вмешательство или**

научное исследование должно преследовать благо данного пациента и/или общества и избегать причинения зла.

**Благо индивида оценивается с трех позиций:**

- 1) с точки зрения врача
- 2) с точки зрения пациента
- 3) с точки зрения общества

*3. Принцип уважения автономии личности* - каждый пациент должен признаваться в качестве **автономной личности:**

- а)** как субъекта - собственника своего тела;
- б)** как автора своей истории жизни (“биографии”)

## ***4. Принцип справедливости***

***Справедливость*** - определяет степень соответствия действия человека обычаю, традиционным ценностям, моральным нормам или законам.

**Включает три требования –**

**а)** поступай по закону  
(действуй легально);

**б)** устанавливай законы  
исходя из общего интереса (устанавливай  
легитимные законы);

**в)** будь верен принятым  
договорным обязательствам

## *Распределительная справедливость:*

### **Три основных типа –**

- а) каждому по заслугам;
- б) каждому поровну;
- в) каждому по потребностям.

*Уравнивающая справедливость* – воздаяние должно быть пропорциональным (честная оплата товаров, честное вознаграждение)

## Правила биоэтики

Нормы, получающие широкое и всеобщее признание, называют **правилами**.

**Правила биоэтики** – это инструментарий для решения проблем, сформулированных в принципах.

**Основные правила биоэтики:**

- правдивости (*Veracity*)
- конфиденциальности (*Confidentiality*)
- уважения неприкосновенности частной жизни (приватности) – (*Privacy*)
- информированного согласия (*Informed consent*)

# Биоэтика как социальный институт

## *Основные международные документы:*

- Нюрнбергский кодекс (1947)
- Хельсинские декларации ВМА (1964 – 2000)
  - Конвенция Совета Европы «О правах человека и биомедицине» (1997)
- Гармонизированные трехсторонние правила проведения качественных клинических исследований GCP–1999, BMR Ltd.;

- Рекомендации Комитетам по этике, проводящим экспертизу биомедицинских исследований (ВОЗ, 2000);
- «Всеобщая Декларация о геноме человека и правах человека» (1997),
  - «Всеобщая декларация о биоэтике и правах человека» ЮНЕСКО (2005)
- Руководство ЮНЕСКО по созданию комитетов по биоэтике; Руководство ЮНЕСКО «Комитеты по биоэтике в действии: процедуры и политика» и др.

## ***Этический комитет как институт биоэтики***

**Биоэтические (этические) комитеты –  
специальные**

структурные подразделения для проведения  
независимого этического контроля, обязательного  
для всех биомедицинских исследований. Впервые  
возникли в 50-х гг. XX в. в США с целью  
проведения официальной ***этической экспертизы***  
исследований, финансируемых из федерального  
бюджета

В настоящее время в США биоэтические комитеты имеют статус **государственных**, а обязательной этической экспертизе подлежат не только биомедицинские, но и психологические, антропологические и др. исследования.

В Европе биоэтические комитеты существуют с 1967 г. на **общественно-профессиональной основе** при больницах и исследовательских учреждениях. Одна из целей и функций биоэтических комитетов – контроль над соблюдением основных принципов биомедицинской этики при лечении и биомедицинских исследованиях

Решение проблем биоэтики возможно с 2-х позиций:

- 1. натуралистической (прагматической) этики
- 2. идеалистической этики (христианской)

Теоретические установки натуралистическо-прагматической этики являются основаниями для современного **либерального обоснования морально-этической** “правомерности” эвтанази, экономической и демографической целесообразности “прогностического” контроля медицинской генетики за “здоровьем населения”, правомерности уничтожения жизни на эмбриональном уровне, просчитывания “цены” трансплантологического продления и завершения жизни по критериям “смерти мозга” и т.п.

В либеральной биоэтике **происходит выход из режима природной естественности**, отстаивается право рожать детей, даже когда это право не дает природа, продолжать жить, даже когда это право забирает природа, умереть “легко”, вопреки природным процессам, изменить свой пол, вопреки природе, уничтожить жизнь, когда она даруется природой

**В рамках идеалистической этики человек** понимается как существо, обладающее способностями. Они даны ему не только для того, чтобы управлять потребностями, но и для того, чтобы становится лучше, т.е. нравственно совершенствоваться соответственно с нравственными ценностями и законами, которые являются не только законами человеческих отношений, но и законами бытия, т.е. законами по которым создан и существует мир

**Для этого типа этических теорий опорой и основанием решения морально-нравственных проблем является идеальная самодостаточная реальность нравственного закона.**

**Идеальная самодостаточность нравственного закона- это реальность, несводимая ни к человеческой природе, ни к практическому расчету, ни к экономической выгоде, ни к социальной целесообразности**

Именно нравственный закон задает направление и смысл не только нравственному поведению, но и человеческому существованию в целом. Различие в понимании сущности нравственного закона приводит к тому, что **данный тип этических учений может быть назван идеалистическим, или деонтологическим, или религиозным.**