

«УТВЕРЖДАЮ»

Врио директора ФИЦ ФТМ  
академик РАН

Воевода М.И.

« 18 » февраля 2020 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О КОЛЛЕКЦИИ БИОЛОГИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ЧЕЛОВЕКА**  
**«Коллекция биоматериала (ДНК, образцы операционного материала) пациентов с мультифакторными социально-значимыми заболеваниями»**

Настоящее положение о научной коллекции биологических материалов человека для фундаментальных и прикладных биомедицинских исследований определяет: назначение коллекции, научное руководство, условия хранения биоматериалов, работы по повышению качества коллекционного фонда, условия использования коллекции, интернет-ресурс, информацию о регистрации коллекции на сайте ФИЦ ФТМ, источники финансирования, место размещения коллекции, правила ссылки на коллекцию в публикациях.

**1. Общие положения**

- 1.1. Назначение коллекции. Коллекция создана с целью использования биологических материалов человека в проведении фундаментальных, прикладных и поисковых биомедицинских научных исследованиях, прежде всего для изучения молекулярно-биологических организменных закономерностей формирования мультифакторных заболеваний и особенностей их развития в целях профилактики, диагностики и лечения. Коллекция является развивающейся по количеству и составу биообразцов (крови, образцов тканей), что позволяет использовать её для изучения качественных и количественных особенностей в содержании белков, нуклеиновых кислот для идентификации новых маркеров предрасположенности и прогноза заболеваний.
- 1.2. Коллекция биологических материалов человека формируется на базе НИИМББ – структурного подразделения ФИЦ ФТМ. Деятельность по поддержанию и развитию коллекции регламентируется действующим законодательством Российской Федерации, распоряжениями Правительства РФ и Министерства науки и высшего образования РФ, Уставом и внутренними распоряжениями учреждения, разработанными Положением о коллекции и Регламентом порядка формирования коллекции и формата доступа к ресурсам.
- 1.3. Коллекция обеспечивает выполнение следующих задач:
  - повышение эффективности использования материальных ресурсов при выполнении научных исследований;
  - привлечение высококвалифицированных исследователей к исследованиям;
  - привлечение студентов и аспирантов к выполнению фундаментальных научных исследований, подготовка высококвалифицированных кадров.

1.4. Информация о ресурсах Коллекции и правилах организации работы с ними размещена на сайте ФИЦ ФТМ по адресу: <https://frcftm.ru/fits-ftm/sample-page/>

## **2. Учет и пополнение коллекции**

- 2.1. Учетной единицей Коллекции является 1 пробирка с криоархивированным биологическим материалом человека (кровь, ДНК, образец ткани, полученный в ходе диагностических или оперативных вмешательств).
- 2.2. Все виды работ с биологическим материалом человека выполняются в соответствии с нормами биоэтики и/или биобезопасности.
- 2.3. Все учетные единицы Коллекции имеют уникальный код и номер, которые указаны в сопряженной базе данных.
- 2.4. Пополнение фондов Коллекции осуществляется путем поступления новых учетных единиц в ходе постоянно продолжающихся научных и клинических исследований.
- 2.5. Высокие стандарты Коллекции обеспечиваются путем регулярного контроля качества материала в соответствии с международными нормами и требованиями.

## **3. Доступ к материалам Коллекции**

- 3.1. Для получения доступа к ресурсам Коллекции пользователю необходимо оформить и подать заявку в ФИЦ ФТМ в соответствии с регламентом функционирования коллекции по прилагаемой форме
- 3.2. Воспользоваться ресурсами Коллекции имеют право представители российских и иностранных научных и коммерческих организаций, а также ВУЗов в рамках совместных научных исследований в области генетики, биохимии, онкологии и др., на договорных условиях, где цена услуги в рамках отдельной заявки определяется с учетом возмещения стоимости израсходованных материалов в соответствии с условиями договора, накладных расходов ФИЦ ФТМ в соответствии с принятыми нормативами, и заработной платы персонала, выполняющего работу.
- 3.3. Заявка пользователя рассматривается в течение 7 дней с предоставлением информации о стоимости работ и сроках ее выполнения. При невозможности ее выполнения заявителю предоставляется мотивированный отказ или предложения по изменению заявки для ее выполнения.
- 3.4. При использовании материалов Коллекции, пользователь обязан ссылаться на Коллекцию во всех отчетах и публикуемых материалах.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МОЛЕКУЛЯРНОЙ БИОЛОГИИ И  
 БИОФИЗИКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО  
 УЧРЕЖДЕНИЯ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И  
 ТРАНСЛЯЦИОННОЙ МЕДИЦИНЫ (НИИМББ ФИЦ ФТМ)

**Форма заявки на выполнение работ, оказание услуг для проведения научных исследований и доступа к ресурсам Коллекции биоматериала (ДНК, образцы операционного материала) пациентов с мультифакторными социально-значимыми заболеваниями**

Общая информация:

Заполненная заявка должна быть направлена на электронный адрес: agrish@niimbb.ru

Оригинал заявки должен поступить в НИИМББ ФИЦ ФТМ до начала работы.

Название заявки (имя файла): заявка на биоматериал\_организация\_Фамилия\_дата (год месяц число)

Заявка рассматривается в течение 7 дней после её поступления с предоставлением информации о стоимости работ и сроках ее выполнения. При невозможности ее выполнения заявителю предоставляется мотивированный отказ или предложения по изменению заявки для ее выполнения.

<b>Информация о проекте:</b>	
Организация	
Адрес организации	
Название проекта	
Номер проекта	
Источник финансирования (бюджетная тема, грант, договор)	
ФИО руководителя проекта	
Электронный адрес, контактный телефон, руководителя проекта	
Краткое описание проекта (цель, задачи, методы, ожидаемые результаты)	
Вид выполняемых исследований	
Список образцов (с указанием их количества, типа), которые запрашиваются	

ФИО руководителя проекта:

Дата составления заявки: