

**Соглашение
о научно-исследовательском сотрудничестве**

г. Москва

«28» декабря 2016 года

Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора (ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора), именуемое в дальнейшем «Институт Эпидемиологии» в лице исполняющего обязанности директора Малеева В.В., действующего на основании Приказа №854 л/о от 23.11.2016г., с одной стороны, и **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» (ФГБУ ЦНМВЛ)**, именуемое в дальнейшем «Ветеринарная лаборатория», в лице директора Р.Н. Рыбина, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили соглашение о научно-исследовательском сотрудничестве на следующих условиях:

1. ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ

1.1. Стороны договорились осуществлять научно-исследовательское сотрудничество по теме «Совершенствование диагностики зоонозных инфекций, с помощью молекулярно-генетических методов».

2. ФОРМЫ СОТРУДНИЧЕСТВА

2.1. Для реализации научно-исследовательского сотрудничества Стороны договорились, что любое положение настоящего Соглашения не является совместной деятельностью в смысле гл.55 Гражданского кодекса РФ. Каждая из Сторон самостоятельно вступает в гражданско-правовые отношения и самостоятельно отвечает по своим обязательствам.

2.2. Стороны самостоятельно обеспечивают ресурсами (финансовыми, трудовыми и пр.) свои части научно-практических работ по настоящему Соглашению.

2.3. Научное сотрудничество осуществляется на безвозмездной основе и не предполагает финансовых расчетов между сотрудничающими Сторонами.

2.4. Участие в настоящем Соглашении не ограничивает права Сторон на участие в любых других формах научно-исследовательского и научно-технического сотрудничества.

3. УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА

3.1. Содержание сотрудничества и его организационные вопросы определяются в Плане научно-исследовательского сотрудничества, являющегося Приложением №1 к настоящему Договору.

3.2. В рамках настоящего Соглашения Стороны имеют право использовать имеющиеся у них и предоставленные другой Стороной научные разработки и научные данные, необходимые для надлежащего выполнения поставленных настоящим Соглашением задач.

3.3. Для реализации научно-исследовательского сотрудничества Сторон, определенного настоящим Соглашением, Стороны взяли на себя следующие обязательства:

3.3.1. делать доступными своим исследователям имеющиеся у них методики, оборудование и полученные данные, необходимые для выполнения согласованных научных планов;

3.3.2. представлять результаты совместных исследований для изучения другой Стороне;

3.3.3. представлять результаты исследований в виде совместных публикаций в периодической научной печати, докладов на научных конференциях, методических рекомендаций;

3.3.4. обсуждать полученные результаты.

4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Институт Эпидемиологии предоставляет Ветеринарной лаборатории наборы реагентов собственного производства для выявления ряда наиболее значимых возбудителей инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, предусмотренных планом научно-исследовательского соглашения.

4.2. Институт Эпидемиологии работает с образцами биологического материала животных, предоставленными Научным центром, используя методы разработанные «Институтом Эпидемиологии».

4.3. Ветеринарная лаборатория работает с образцами биологического материала, используя как традиционные методы выявления возбудителей инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, так и методы разработанные «Институтом Эпидемиологии».

4.4. Ветеринарная лаборатория сравнивает полученные результаты с данными традиционных методов лабораторной диагностики, анализирует в сопоставлении с клиническими данными.

4.5. Передача наборов реагентов и биологического материала осуществляется по Реестрам передачи, подписанным представителями Сторон.

5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ СОВМЕСТНОЙ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5.1. Охраняемые объекты интеллектуальной собственности, принадлежащие каждой из Сторон до заключения настоящего договора, остаются в распоряжении стороны-разработчика (создателя).

5.2. Права на результаты интеллектуальной деятельности принадлежат Стороне, результатом деятельности которой явилось их создание.

5.3. Каждая Сторона имеет право использовать результаты совместных научных исследований в своей научной работе, публикациях, диссертационных работах с согласия другой Стороны, и с обязательным упоминанием участия другой Стороны в их создании.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует в течение 1 (одного) года. В случае, если ни одна из Сторон письменно не заявит о намерении расторгнуть настоящий Договор в связи с истечением срока действия за 30 (тридцать) календарных дней до даты его прекращения, настоящий Договор считается

6.2. Соглашение может быть расторгнуто по инициативе любой из Сторон путем письменного уведомления другой Стороны за 15 дней до даты расторжения.

6.3. Каждая Сторона гарантирует полное соблюдение требований действующего законодательства по получению, обработке и передаче информации и персональных данных субъектов информации, в отношении предоставляемой другой Стороне информации в соответствии с требованиями федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

6.4. Споры и разногласия, возникающие из настоящего Соглашения или в связи с ним, будут решаться Сторонами путем переговоров.

6.5. Любые изменения и дополнения к настоящему Соглашению действительны, только если они составлены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями каждой Стороны. Любые приложения, дополнения, протоколы к Соглашению становятся его неотъемлемыми частями с момента их подписания уполномоченными представителями каждой Стороны.

6.6. Во всем, что не оговорено Соглашением, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

6.7. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

Представители Сторон:

- со стороны Института Эпидемиологии – С.н.с. Отдела молекулярной диагностики и эпидемиологии НГ РНМД ЗИ, к.б.н., Кузнецова Надежда Анатольевна, e-mail: nadya.kuznetsova@cmd.su; тел: (495) 974-96-46, доп.2205, моб. 8(917) 575-51-28

- со стороны Ветеринарной лаборатории – Главный эксперт ФГБУ ЦНМВЛ, д.в.н., профессор Белоусов Василий Иванович, e-mail: Vibelousov51@mail.ru; тел: 8(495)7000137, моб. 8(903) 1916976

7. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Федеральное бюджетное учреждение науки
«Центральный научно-исследовательский
институт эпидемиологии» Роспотребнадзора
ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии
Роспотребнадзора
111123, г. Москва,
ул. Новогиреевская, д.3 А
ИНН 7720024671

тел. (495) 974-96-46,
факс: (495) 305-54-23,
e-mail: info@pcr.ru

И.о. директора

М.П. Малеев В.В.

Федеральное бюджетное учреждение науки
«Центральная научно-методическая
ветеринарная лаборатория Россельхознадзора
111622, г. Москва,
ул. Оранжерейная, 23
ИНН 7720148807

тел. (495) 700-01-37
факс: (495) 700-01-37
e-mail: cnmvl@cnmvl.ru

Директор

М.П.

Р.Н. Рыбин

«28» декабря 2016 года

ПЛАН НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СОГЛАШЕНИЯ

Основание:

1. Осуществление Мониторинга животноводческих хозяйств Центрального федерального округа с целью определения ареала распространения половых инфекций у крупного рогатого скота и свиней (хламидиоз, лептоспироз и микоплазмоз).
2. Совершенствование диагностики зоонозных инфекций, с помощью молекулярно-биологических методов.
3. Подготовка и утверждение нормативно-методических документов по диагностике инфекционных заболеваний животных.

Содержание сотрудничества:

1. Изучение эпизоотической ситуации по хламидиозам свиней, крупного и мелкого рогатого скота в животноводческих хозяйствах Центрального федерального округа.
2. Валидация диагностических наборов реагентов на основе ПЦР с гибридационно-флуоресцентной детекцией в режиме «реального времени» для выявления и идентификации возбудителей хламидиозов свиней, крупного и мелкого рогатого скота.
3. Подготовка и утверждение нормативно-методических документов по диагностике хламидиозов свиней, крупного и мелкого рогатого скота.
4. Изучение эпизоотической ситуации по микоплазмозу крупного рогатого скота в животноводческих хозяйствах Центрального федерального округа.
5. Валидация диагностических наборов реагентов на основе ПЦР с гибридационно-флуоресцентной детекцией в режиме «реального времени» для выявления и идентификации возбудителей микоплазмоза крупного рогатого скота.
6. Подготовка и утверждение нормативно-методических документов по диагностике микоплазмоза крупного рогатого скота.
7. Изучение эпизоотической ситуации по лептоспирозу крупного рогатого скота в животноводческих хозяйствах Центрального федерального округа.
8. Валидация диагностических наборов реагентов на основе ПЦР с гибридационно-флуоресцентной детекцией в режиме «реального времени» для выявления и идентификации возбудителей лептоспироза крупного рогатого скота.
9. Подготовка и утверждение нормативно-методических документов по диагностике лептоспироза крупного рогатого скота

Подписи Сторон
ФБУН ЦНМВЛ Россельхознадзора

ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии
Роспотребнадзора
И.о. директора



В.В.Малеев

М.П.



Директор

Р.Н. Рыбин