



ПРОГРАММА
международной научно-практической
конференции
«Постгеномные технологии в обеспечении
здоровья и повышении продуктивности
сельскохозяйственных животных и птиц»,
посвященной 210-летию
Санкт-Петербургской государственной
академии ветеринарной медицины и высшего
ветеринарного образования в России



Санкт-Петербург
5 октября
2018

ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции «Постгеномные технологии в обеспечении здоровья и повышении продуктивности сельскохозяйственных животных и птиц»

Дата проведения: 5 октября 2018 г.

Место проведения: Санкт-Петербург, ул. Черниговская, д.5, аудитория № 1

Время проведения: 10.00-16.00

Регистрация участников: 9.00-10.00.

Модераторы:

Стекольников Анатолий Александрович, ректор Санкт-Петербургской государственной академии ветеринарной медицины, доктор ветеринарных наук, академик РАН.

Шабунин Сергей Викторович, директор Всероссийского НИВИ патологии, фармакологии и терапии доктор ветеринарных наук, профессор, академик РАН

Джавадов Эдуард Джавадович, д.в.н., академик РАН, профессор ФГБОУ ВО «СПбГАВМ»

Время	Название доклада
10.00-10.30	Приветственное слово: Стекольников Анатолий Александрович , доктор ветеринарных наук, академик РАН, ректор ФГБОУ ВО СПбГАВМ Донник Ирина Михайловна , Вице-Президент Российской Академии Наук, академик, доктор ветеринарных наук Шабунин Сергей Викторович , директор Всероссийский НИВИ патологии, фармакологии и терапии доктор ветеринарных наук, профессор, академик РАН Фисинин Владимир Иванович , академик Российской Академии Наук, профессор, доктор сельскохозяйственных наук, Президент российского птицеводческого союза, научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП» РАН, заслуженный деятель науки, лауреат премии совета министров СССР и государственной премии Российской Федерации в области науки и техники
Секция «Принципы «Протеомики». Рекомбинантные белки как основа для лекарственных препаратов нового поколения. Технологии рекомбинантных белков и криофракционирования для регулирования репродуктивных функций у маточного поголовья»	
10.30-10.50	Шабунин Сергей Викторович , директор Всероссийского НИВИ патологии, фармакологии и терапии, доктор ветеринарных наук, профессор, академик РАН, (г. Воронеж) « Ветеринарная протеомика в биологизации средств борьбы с болезнями сельскохозяйственных животных и птицы »
10.50-11.10	Племяшов Кирилл Владимирович , доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН, директор ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт генетики и разведения сельскохозяйственных животных» « О необходимости внедрения геномной селекции молочного скота в Российской Федерации »
11.10-11.30	Шахов Алексей Гаврилович , главный научный сотрудник Всероссийского НИВИ патологии, фармакологии и терапии, доктор ветеринарных наук, профессор, член корреспондент РАН « Применение альфа- и гамма-интерферонов рекомбинантных для профилактики факторных инфекционных болезней свиней в промышленных хозяйствах »
11.30-11.50	Потапович Максим Иосифович , заведующий лабораторией биотехнологии Белорусского государственного университета « Рекомбинантные белки как основа для лекарственных препаратов нового поколения. »
11.50-12.30.	Перерыв
Секция «Доклинические и клинические исследования новых лекарственных препаратов»	
12.30-12.50	Прокулевич Владимир Антонович , доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой микробиологии, Белорусский государственный университет (г.Минск) « От лечения и профилактики к управлению патологическими состояниями организма животных »

Время	Название доклада
12.50-13.10	Нежданов Анатолий Григорьевич , главный научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии, доктор ветеринарных наук, профессор (г. Воронеж) «Методы снижения эмбриональных потерь у молочных коров и их клиническая эффективность»
13.10-13.30	Лайшев Касим Анверович , директор Северо-западного центра междисциплинарных исследований проблем продовольственного обеспечения, доктор ветеринарных наук, член-корреспондент РАН «Ветеринарные проблемы в оленеводстве»
	Секция «Диагностика и профилактика болезней птиц с использованием методов на основе молекулярной биологии»
13.30-13.50	Джавадов Эдуард Джавадович , профессор кафедры эпизоотологии Санкт-Петербургской государственной академии ветеринарной медицины, доктор вет. наук, академик РАН «Вакцинация как основной фактор поддержания биобезопасности птицеводческих предприятий» .
13.50-14.10	Лантев Георгий Юрьевич , доктор биологических наук, директор и основатель научно-производственной компании ООО «БИОТРОФ», лауреат Премии Правительства Российской Федерации «Пробиотики как современная альтернатива антимикробным препаратам: возможности и перспективы»
14.10-14.30	Новикова Оксана Борисовна , зав. отделом микробиологии филиала Всероссийского научно-исследовательского ветеринарного института птицеводства, кандидат ветеринарных наук «Мониторинг бактериальных эпидемически значимых болезней птиц в условиях производства» .
14.30-14.50	Титова Татьяна Григорьевна , зав. отделом паразитологии Всероссийского научно-исследовательского ветеринарного института птицеводства «Лекарственные средства для профилактики кокцидиоза и нормативно-правовое регулирование их применения» .
14.50-15.10	Щепеткина Светлана Владимировна , старший научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института генетики и разведения животных, кандидат вет. наук, «Организация системы контроля инфекционных болезней, применения антимикробных препаратов и выпуска безопасной продукции птицеводства» .
	Секция «Постгеномные технологии мониторинга антибиотикорезистентности микроорганизмов»
15.10-15.30	Самуйленко Анатолий Яковлевич , Академик РАН, доктор ветеринарных наук, зам.директора ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности», «Эффективность комплексного применения синбиотиков и антибиотиков с целью снижения негативных последствий антибиотикотерапии птиц»
15.30-15.50	Дементьева Наталия Викторовна , ведущий научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института генетики и разведения животных, кандидат сельскохозяйственных наук «Применение новых генетических технологий для повышения экономической эффективности производства продукции птицеводства»
15.50-16.10	Щепеткина Светлана Владимировна , старший научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института генетики и разведения животных кандидат вет. наук «Мониторинг генов антибиотикорезистентности патогенных микроорганизмов – возбудителей болезней птиц» .
16.10-17.00	Круглый стол на тему: «Вопросы внедрения и практического применения современных методов обеспечения биологической безопасности в ветеринарии» Подведение итогов мероприятия. Дискуссия.



Мероприятие проводится с целью повышения престижа и популяризации профессии ветеринарного врача, создания фундамента для дальнейшего развития и повышения качества ветеринарного образования и ветеринарной науки в Российской Федерации

Организатор: Российская академия наук

Базовые учреждения:

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины»
- Государственное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии Российской академии сельскохозяйственных наук».

Программный комитет:

Стекольников Анатолий Александрович, председатель, доктор ветеринарных наук, профессор, академик РАН, ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург.

Шабунин Сергей Викторович, заместитель председателя, доктор ветеринарных наук, профессор, академик РАН, директор ГНУ «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии терапии Российской академии сельскохозяйственных наук», г. Воронеж.

Забродин Василий Александрович, доктор биологических наук, профессор, академик РАН, главный научный сотрудник отдела производства и переработки продукции животноводства и развития АПК Севера Северо-Западного центра междисциплинарных исследований проблем продовольственного обеспечения, г. Санкт-Петербург.

Прохоренко Петр Никифорович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик РАН, главный научный сотрудник ФГБНУ "Всероссийский НИИ генетики и разведения с.-х. животных", г. Санкт-Петербург.

Джавадов Эдуард Джавадович, доктор ветеринарных наук, профессор, академик РАН, заслуженный деятель науки РФ, директор Научно-исследовательского консультационно-диагностического центра по птицеводству ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», профессор кафедры эпизоотологии им. В.П.Урбана, г. Санкт-Петербург.

Лайшев Касим Анверович, доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН, директор ГНУ НИИ сельского хозяйства Крайнего Севера, г. Норильск.

Племяшов Кирилл Владимирович, доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН, директор ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт генетики и разведения сельскохозяйственных животных», г. Санкт-Петербург.

Шахов Алексей Гаврилович, доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник ГНУ «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии терапии Российской академии сельскохозяйственных наук», г. Воронеж.

Адрес оргкомитета: 196084, Санкт-Петербург, ул. Черниговская, д.5.

Дополнительную информацию можно получить у Щепеткиной Светланы Владимировны,
e-mail: vetsvet77@yandex.ru, тел.: +7(921)925-56-71, 8(812)575-58-80, 575-55-86.