

### РЕШЕНИЕ 3-го СЪЕЗДА ВОГиС (6–12 июня 2004 г., Москва)

Третий съезд Вавиловского общества генетиков и селекционеров (ВОГиС) прошел, согласно Уставу, в период с 6 по 12 июня 2004 г. в г. Москве.

На Съезде присутствовало 683 участника – представители 18 региональных отделений ВОГиС, в том числе:

1. 165 кандидатов наук,
2. 161 доктор наук,
3. 13 членов РАН,
4. 15 членов РАСХН,
5. 10 членов РАМН,
6. 108 аспирантов и студентов.

На Съезде прошло 2 пленарных и 23 симпозиальных заседания. Заслушано 7 пленарных, 155 симпозиальных докладов и представлено 207 стендовых сообщений, 5 вечерних лекций. На съезде были рассмотрены актуальные проблемы генетики и селекции, их современное состояние и перспективы дальнейшего развития.

На делегатском собрании, проходившем 08.06.2004 г., присутствовало 50 делегатов, представителей 17 региональных отделений ВОГиС. На собрании заслушан отчетный доклад Президиума, представленный президентом ВОГиС академиком С.Г. Инге-Вечтомовым, сообщения председателей ряда региональных отделений, проведена дискуссия по отчетному докладу.

На делегатском собрании состоялось вручение диплома и премии им. В.С. Кирпичникова победителю конкурса работ по эволюционной генетике за 2004 г. – проф. Бородину Павлу Михайловичу, зав. лаб. ИЦиГ СО РАН.

За отчетный период происходило совершенствование научно-организационной деятельности ВОГиС, поиск новых форм его работы. В настоящее время активно работают 21 региональное отделение ВОГиС общей численностью более 1500 членов.

Одной из важных форм работы ЦС ВОГиС было проведение совместных Пленумов ЦС ВОГиС и Проблемного Совета по генетике и селекции РАН, на которых заслу-

шивали отчеты региональных отделений ВОГиС, научные доклады по современным проблемам генетики и селекции. С участием ВОГиС регулярно проводились симпозиумы и совещания в различных городах России, в том числе международные. Большое внимание уделялось усилению взаимодействия ВОГиС с РАН, РАСХН, РАМН и вузами по проблемам генетики и селекции. Возобновлены «Вавиловские чтения». Проводились школы по некоторым направлениям генетики и селекции.

ЦС ВОГиС активно участвовал в научно-издательской деятельности. Важным достижением отчетного периода явилось регулярное издание «Информационного вестника ВОГиС», который официально зарегистрирован в Госкомпечати и издается на базе Института цитологии и генетики СО РАН (г. Новосибирск). К настоящему времени выпущено 29 номеров. В 2003 г. создан и прошел российскую и международную регистрацию новый журнал «Экологическая генетика» (г. Санкт-Петербург), издано 2 номера.

На съезде вручены дипломы и денежные премии победителям конкурса молодых ученых, представивших стендовые сообщения (19 участников) и симпозиальные доклады (Приложение 1).

Ревизионная комиссия в своих выводах подтвердила правильность расходования денежных средств, поступивших в распоряжение ЦС ВОГиС в соответствии с Уставом ВОГиС.

Местом проведения очередного, 4-го съезда ВОГиС утвержден город Новосибирск.

В новый состав Центрального совета ВОГиС, избранный на делегатском собрании, вошло 48 человек (Приложение 2).

На заседании ЦС ВОГиС избран Президиум в составе 11 человек и Ревизионная комиссия – 5 человек.

Президентом ВОГиС избран академик Владимир Константинович Шумный, директор Института цитологии и генетики СО РАН, зав. кафедрой генетики Новосибирского государственного университета.

Вице-президентами ВОГиС избраны:

1. Академик Сергей Георгиевич Инге-Вечтомов, зам. председателя президиу-

ма СПб НЦ РАН, зав. кафедрой генетики и селекции Санкт-Петербургского государственного университета;

2. Академик РАСХН Александр Александрович Жученко, вице-президент РАСХН, зав. кафедрой генетики ТСХА;
3. Чл.-кор. РАН Николай Александрович Колчанов, заместитель директора Института цитологии и генетики СО РАН, зав. кафедрой информационной биологии Новосибирского государственного университета;
4. Академик РАН Сергей Васильевич Шестаков, зав. кафедрой генетики Московского государственного университета;
5. Академик РАМН Николай Павлович Бочков, вице-президент РАМН.

Членами президиума ЦС ВОГиС избраны также:

1. Академик РАН Юрий Петрович Алтухов, директор ИОГен им. Н.И. Вавилова;
2. Чл.-кор. РАМН Владислав Сергеевич Баранов, зав. лабораторией пренатальной диагностики Института акушерства и гинекологии РАМН им. Д.О. Отта;
3. Профессор, д.б.н. Евгений Семенович Платонов, зам. директора ИОГен РАН;
4. Академик РАСХН Константин Георгиевич Скрябин, директор центра «Биоинженерия» РАН;
5. Академик РАСХН Игорь Анатольевич Тихонович, директор ВНИИСХМ РАСХН;
6. Академик РАМН В.П. Пузырев, директор Института медицинской генетики.

На основании проделанной работы съезд постановляет:

1. Одобрить работу Центрального совета ВОГиС за отчетный период.
2. Рекомендовать ЦС ВОГиС более активно взаимодействовать с Государственной Думой, Правительством и другими компетентными органами РФ на этапах формирования государственного бюджета, отстаивая интересы генетики и селекции. Более активно взаимодействовать в создании государственных и ведомственных программ в новейших областях генетики, селекции, биотехнологии, медицины и др.
3. Содействовать укреплению междуна-

родного сотрудничества генетиков и селекционеров, используя возможности Международной ассоциации обществ генетиков и селекционеров стран СНГ.

4. Центральному совету ВОГиС расширять географическое представительство региональных отделений. Продолжить практику создания региональных отделений ВОГиС в городах России, в которых имеются научные организации генетического профиля и селекционные центры, а также вузы с преподаванием генетики.
5. ЦС ВОГиС усилить работу по совершенствованию и координации преподавания генетики в вузах. Провести всероссийское совещание по вопросам преподавания генетики и селекции в вузах.
6. ЦС ВОГиС совместно с региональными отделениями развивать систему ежегодных школ по генетике и селекции, обращаясь с просьбой об их финансовой поддержке в РФФИ, РАН, РАМН, РАСХН и другие организации.
7. Поручить Центральному совету ВОГиС рассмотреть вопрос об учреждении стипендий ВОГиС для молодых ученых на конкурсной основе; региональным отделениям более активно вовлекать научную молодежь в работу ВОГиС.
8. Центральному совету проводить ежегодные «Вавиловские чтения» в разных городах страны с привлечением крупных ученых, работающих в различных областях генетики и селекции.
9. ЦС ВОГиС и Новосибирскому отделению более полно использовать возможности «Информационного вестника ВОГиС» как информационно-координирующего органа в работе ЦС ВОГиС. Центральному совету и Новосибирскому отделению ВОГиС продолжить работу по созданию единого информационного пространства ВОГиС на основе использования средств электронных коммуникаций.
10. ЦС ВОГиС разработать устав ВОГиС, опубликовать устав ВОГиС, отчет президента ВОГиС и решение III съезда ВОГиС в журналах «Информационный вестник ВОГиС» и «Генетика».
11. Упорядочить регулярные сборы членских взносов в региональных отделениях ВОГиС.

12. ЦС ВОГиС регулярно проводить выездные сессии на базе региональных отделений, что будет способствовать активизации деятельности на местах.
13. Рекомендовать ЦС ВОГиС и региональным отделениям продолжить усилия по увековечиванию памяти Н.И. Вавилова. Поручить московскому и санкт-петербургскому отделениям ВОГиС разработать программу действий по открытию памятников Н.И. Вавилу в этих городах.
14. Способствовать организации в регионах центров коллективного пользования уникальным оборудованием для решения актуальных проблем современной генетики и селекции.
15. От имени съезда ВОГиС послать приветствия выдающимся генетикам: П.К. Шкварникову, В.А. Струнникову.

## Приложение 1

### Список членов Центрального совета ВОГиС

Алтухов Ю.П.	Кузнецов В.М.
Барабанщиков Б.И.	Мамаев С.А.
Баранов В.С.	Медведев А.М.
Беспалова Л.А.	Ондар У.Н.
Болгов А.Е.	Платонов Е.С.
Бочков Н.П.	Прохорова И.М.
Васильчук Н.С.	Пузырев В.П.
Гвоздев В.А.	Савельев Н.И.
Георгиев Г.П.	Свердлов В.П.
Гинтер Е.К.	Скрябин К.Г.
Дебабов В.Г.	Слепцов М.К.
Драгавцев В.А.	Стегний В.Н.
Жимулев И.Ф.	Тихонович И.А.
Жученко А.А.	Трофимов В.Н.
Зайнулин В.Г.	Тырнов В.С.
Захаров-Гезехус И.А.	Худолей В.В.
Зеленский Г.Л.	Хуснутдинова Э.К.
Инге-Вечтомов С.Г.	Чураев Р.Н.
Ирошников А.И.	Шевелуха В.С.
Картамышев В.Г.	Шестаков С.В.
Колчанов Н.А.	Шумный В.К.
Корочкин Л.И.	

### Список членов ревизионной комиссии

Голденкова Ирина Васильевна, д.б.н., ИОГен РАН  
 Зинченко Владислав Владимирович, профессор, д.б.н., МГУ  
 Митрофанова Ольга Павловна, д.б.н., ВИР  
 Першина Лидия Александровна, д.б.н., ИЦиГ СО РАН  
 Салина Елена Артемовна, к.б.н., ИЦиГ СО РАН

**Приложение 2****Список молодых ученых – победителей конкурса**

1. Балановский Олег Павлович (Медико-генетический центр РАМН, Москва).
2. Комахин Роман Александрович (Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН, Москва).
3. Мензоров Алексей Гаврилович (Институт цитологии и генетики СО РАН, Новосибирск).
4. Галимзянов Александр Валерьевич (Институт биологии УНЦ РАН, Уфа).
5. Пузаков Михаил Васильевич (Институт цитологии и генетики СО РАН, Новосибирск).
6. Синявская Марина Георгиевна (Институт генетики и цитологии НАН Беларуси, Минск).
7. Абаева Ирина Станиславовна (НИИ физико-химической биологии им. А.Н. Белозерского, Москва).
8. Бекманов Бакытжан Оракбаевич (Институт общей генетики и цитологии МОН, Республика Казахстан).
9. Коновалов Федор (Московский государственный университет).
10. Кромина Ксения Андреевна (ВНИИ фитопатологии РАСХН, Голицыно).
11. Никитин Михаил Александрович (Московский государственный университет).
12. Салехи Джузани Голамреза (Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН, Москва).
13. Абдеев Рустам Муратович (Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН, Москва).
14. Валентович Леонид Николаевич (Белорусский государственный университет, Минск).
15. Овчинникова Татьяна Викторовна (Белорусский государственный университет, Минск).
16. Сухоносков Илья Юрьевич (Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб», Саратов).
17. Тихолиз Оксана Александровна (Санкт-Петербургский государственный университет).
18. Швачко Наталья Альбертовна (ВНИИ растениеводства им. Н.И. Вавилова РАСХН, Санкт-Петербург).
19. Юрков Андрей Павлович (Санкт-Петербургский государственный университет).