

Принято собранием ученых
– селекционеров научных и
образовательных учреждений –
участников Программы
10 сентября 2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-координационном совете Программы «Северо-Кавказского
центра по селекции плодовых, ягодных, орехоплодных, цветочно-
декоративных культур и винограда» на период до 2030 года»

1. Общие положения

1.1. Научно-координационный совет Программы (далее Совет) является координирующим органом, созданным в целях обеспечения согласованных действий при реализации Программы «Северо-Кавказского центра по селекции плодовых, ягодных, орехоплодных, цветочно-декоративных культур и винограда» на период до 2030 года, принятой координационным совещанием 27 августа 2013 года (далее Программа).

1.2. Совет в своей деятельности руководствуется Положением «О селекционном центре в области растениеводства», утвержденным Президиумом Россельхозакадемии (от 15.02.2010 г.), Постановлением Общего собрания Отделения растениеводства «О перечне селекционных центров Россельхозакадемии по растениеводству» (от 11.02.2013 г.), Федеральными законами «О семеноводстве» (от 17 декабря 1997 г. N 149-ФЗ с изменениями и дополнениями), «О науке и государственной научно-технической политике» (от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ с изменениями и дополнениями), Программой и настоящим Положением.

1.3. Совет формируется из ведущих ученых-селекционеров научных и образовательных учреждений, входящих в зону деятельности Северо-Кавказского центра по селекции плодовых, ягодных, орехоплодных, цветочно-декоративных культур и винограда (далее Центр), а также других организаций, чьи работы являются профильными деятельности Центра.

1.4. Кандидатуры в состав Совета выдвигаются (представляются) учеными советами научных и образовательных учреждений – участников Программы, из числа ведущих ученых-селекционеров (Приложение 1).

2. Цели, задачи и функции Совета

2.1. Основными целями и задачами Совета являются содействие в организации и мобилизации ресурсного потенциала учреждений – участников Программы на ускоренное создание сортов, селективируемых культур с заданными хозяйственно-ценными признаками, на основе корпоративного использования современных методов (способов), приборно-инструментального оснащения и развития кооперационных отношений.

2.2. Совет осуществляет следующие основные функции:
– определяет приоритетные направления селекционных работ;

- способствует развитию кооперационных отношений в организации селекционных процессов;
- содействует методическому обеспечению селекционного процесса;
- рекомендует к освоению современные приборно-инструментальные методы;
- содействует формированию корпоративных признаковых Баз и Банков данных;
- рассматривает реализацию планов мероприятий Программы, дает экспертную оценку;
- дает оценку полученным селекционным формам, завершенным разработкам;
- осуществляет информационное обеспечение;
- рекомендует к изданию методические рекомендации по ускорению селекционного процесса;
- оказывает консультационную поддержку при лицензировании и реализации патентного права.

2.3. Алгоритм механизма координации реализуемой Программы отображает последовательность и полноту реализации функций Совета, которые могут быть дополнены ввиду актуализации отдельных аспектов.

2.4. Основные элементы (этапы) алгоритм механизма координации:

- мониторинг имеющихся заделов;
- корректировка Программы по приоритетам;
- определение ведущих учреждений по этапам, культурам;
- концентрация ресурсов по приоритетам;
- организация интеллектуальных и экономических отношений;
- экспертная оценка процессов;
- разработка корпоративного инструментария обеспечения процессов реализации Программы:
 - Базы и Банки данных (в т.ч. по источникам, донорам);
 - методы и методики;
 - приборно-аналитические методы с участием ЦКП;
 - банки генофонда;
- информационное обеспечение;
- оценка завершенных результатов – рекомендации по ОИС;
- популяризация сортов культур.

3. Структура Совета

3.1. Структура Совета формируется из Президиума и секций по каждому направлению селекционных работ (селекционных культур).

3.2. В структуре Света формируются секции из входящих в Совет ведущих ученых–селекционеров по их профилю: «семечковые культуры», «косточковые культуры», «ягодные культуры», «орехоплодные культуры»,

«цветочно-декоративные культуры», «виноград», «подвои плодовых культур и винограда».

3.3. В состав Президиума входят: Председатель, заместитель, ученый секретарь и члены Совета – избранные руководители тематических секций.

3.4. Председателем Совета является руководитель селекционного центра головного научного учреждения, либо наиболее авторитетный ученый-селекционер, избираемый из членов Совета.

3.5. Состав Совета, Президиум, руководители секций могут обновляться не реже одного раза в три года (Приложение 2).

4. Порядок работы Совета

4.1. Деятельность Совета, наряду с настоящим Положением, регламентируется перспективными (на период реализации Программы) и текущими (на календарный период) Планами работы, отображающими организацию селекционного процесса, сроки реализации этапов Программы, функции Совета (Приложение 3).

4.2. Заседания Совета проводятся не реже одного раза в год. Дату проведения заседания и повестку дня доводит до сведения членов Совета Председатель, не позднее одного месяца до даты проведения.

4.3. Заседанию Совета в полном составе предшествуют заседания тематических секций, организуемые и проводимые их руководителями.

4.4. Первое организационное заседание Совета созывается руководителем селекционного центра головного научного учреждения, оно решает организационные вопросы (формирует состав секций, избирает руководителей, избирает состав Президиума и Председателя, заместителя и ученого секретаря) и рассматривает проект плана основных мероприятий на календарный период.

4.5. Заседание Совета является правомочным при присутствии на заседании не менее половины членов Совета. Решение принимается простым большинством. Принятые решения носят рекомендательный характер.

4.6. Информационное обеспечение деятельности Совета, оформление решений Совета и доведение их до сведения учреждений – участников Программы осуществляет ученый секретарь Совета в интерактивном режиме.

4.7. Совет имеет Web-страницу на сайте головного научного учреждения – участника Программы, на которой размещается Положение о координационном Совете Программы, составы Совета и секций, Планы работы Совета, решения Совета, объявления о сроках созыва Совета и перечне вопросов, выносимых на обсуждение.

5. Права и обязанности членов Совета

5.1. Совет имеет право запрашивать необходимые материалы и приглашать на заседание Совета в установленном порядке руководителей (представителей) организаций – участников Программы для информирования о состоянии и мерах по обеспечению выполнения Программы.

5.2. Председатель Президиума Совета организует деятельность Совета в соответствии с перечнем вопросов для рассмотрения на его заседаниях; со-

зывает и ведет заседания Совета; осуществляет постоянный контроль за исполнением решений Совета.

5.3. Члены научно-координационного совета Программы имеют право:

- участвовать в заседаниях Совета и выступать по обсуждаемым вопросам;
- вносить на рассмотрение Совета интересующие их принципиальные и относящиеся к их компетенции вопросы, участвовать в формировании планов основных мероприятий реализации Программы;
- знакомиться с документами и материалами научно-координационного совета Программы по обсуждаемым вопросам, получать копии этих документов;
- пользоваться материалами Совета при выполнении принятого Советом решения.

5.4. Члены Совета обязаны анализировать достижения отечественной и зарубежной науки и техники в части возложенных на Совет задач, готовить предложения по их использованию и дальнейшему совершенствованию, а также выполнять поручения Совета в установленные сроки.

Перечень научных и образовательных учреждений –
участников Программы «Северо-Кавказского центра по селекции плодовых,
ягодных, орехоплодных, цветочно-декоративных культур и винограда»
на период до 2030 года

1. ФГБНУ «Северо-Кавказский зональный НИИ садоводства и виноградарства»;
2. ФГБНУ «Ставропольская опытная станция по садоводству СКЗНИИ-СиВ»;
3. ФГБНУ «Анапская зональная станция виноградарства и виноделия СКЗНИИСиВ»;
4. ФГБНУ «Всероссийский НИИ цветоводства и субтропических культур»;
5. ФГБНУ «Всероссийский НИИ виноградарства и виноделия им. Я.И. Потапенко»;
6. Филиал «Крымская опытно-селекционная станция» ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов имени Н.И. Вавилова»;
7. ФГБНУ «Северо-Кавказский НИИ горного и предгорного садоводства»;
8. ФГБНУ Майкопская «опытная станция ВНИИР»;
9. ФГБНУ «Дагестанская опытная станция плодово-ягодных культур»;
10. ФГБНУ «Дагестанская селекционная опытная станция виноградарства и овощеводства»;
11. ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет»;
12. ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный университет»;
13. ФГБОУ ВПО «Майкопский государственный технологический университет»;
14. ГБУ Республики Крым «ННИИВиВ «Магарач»».

Состав Совета по секциям

№№ п/п	Ф.И.О.	Должность, ученая степень	Название научно-исследовательского учреждения
Секция семечковых культур			
1.	Ульяновская Е.В.	зав. лаб. сортоизучения и селекции садовых культур, д-р с.-х. наук	СКЗНИИСиВ
2.	Киселева Н.С.	с.н.с., канд. биол. наук	ВНИИЦиСК
3.	Сатибалов А.В.	зав. отделом селекции и сортоизучения, канд. с.-х. наук	СевКавНИИГиПС
4.	Шидакова А.С.	вед. науч. сотр., д-р с.-х. наук	СевКавНИИГиПС
5.	Бандурко И.А.	г.н.с., д-р с.-х. наук	Майкопская ОС ВНИИР им. Н.И. Вавилова
6.	Чепинога И.С.	с.н.с., канд. с.-х. наук	Крымская ОСС ВНИИР им. Н.И. Вавилова
7.	Алибеков Т.Б.	г.н.с., д-р с.-х. наук	Дагестанская ОСС
8.	Можар Н.В.	с.н.с., канд. с.-х. наук	СКЗНИИСиВ
9.	Артюх С.Н.	с.н.с., канд. с.-х. наук	СКЗНИИСиВ
10.	Косторнова О.В.	м.н.с.	Ставропольская ОСС
11.	Супрун И.И.	зав. лаб генетики и микроб., канд. биол. наук	СКЗНИИСиВ
12.	Щеглов С.Н.	профессор кафедры генетики, микробиологии и биотехнологии, д-р биол. наук	КубГУ
Секция косточковых культур			
13.	Заремук Р.Ш.	зав. НЦ «Сортоизучения и селекции садовых культур и винограда», д-р с.-х. наук	СКЗНИИСиВ
14.	Ерёмин Г.В.	академик РАСХН, д-р с.-х. наук	Крымская ОСС ВНИИР им. Н.И. Вавилова
15.	Алехина Е.М.	с.н.с., канд. с.-х. наук	СКЗНИИСиВ
16.	Касумова Ф.Г.	науч.сотр., канд. с.-х. наук	ДОСС
17.	Ахматова З.П.	вед. науч. сотр., канд. с.-х. наук	СевКавНИИГиПС
18.	Дебискаева С.Ю.	вед. науч. сотр., канд. с.-х. наук	СевКавНИИГиПС
19.	Супрун Иван Иванович	зав. лаб генетики и микроб., канд. биол. наук	СКЗНИИСиВ
Секция ягодных культур			
20.	Яковенко В.В.,	ст.науч.сотр., канд. с.-х. наук	СКЗНИИСиВ
21.	Подорожный В.Н.	зам. директора, канд. с.-х. наук	Крымская ОСС ВНИИР им. Н.И. Вавилова

22.	Семенова Л. Г.	с.н.с., канд. биол. наук	ГНУ Майкопская оп. ст. ВНИИР им. Н.И. Вавилова, г. Майкоп
23.	Артанова М.П.	вед. науч. сотр., канд. с.-х. наук	СевКавНИИГиПС
Секция селекции винограда			
24.	Петров В.С.	Зав. ФНЦ «Виноградарства и виноделия	СКЗНИИСиВ
25.	Майстренко А.Н.	директор, канд. с.-х. наук	ВНИИВиВ им. Потапенко
26.	Майстренко Л.А.	зав. лаб. селекции и ампелографии, канд. с.-х. наук	ВНИИВиВ им. Потапенко
27.	Ильницкая Е.Т.	зав. лаб. сортоизучения и селекции винограда, канд. биол. наук	СКЗНИИСиВ
28.	Трошин Л.П.	зав. каф. виноградарства, д-р с.-х. наук	КГАУ
29.	Нудьга Т.А.	н.с.	СКЗНИИСиВ
30.	Супрун И.И.	зав. лаб. генетики и микробиологии, канд. биол. наук	СКЗНИИСиВ
31.	Жуков А.И.	д-р с.-х. наук	АЗОСВиВ
32.	Ларькина М.Д.	зав. лабораторией сортоизучения и селекции винограда, канд. с.-х. наук	АЗОСВиВ
33.	Никулушкина Г.Е.	н.с.	АЗОСВиВ
34.	Носульчак В.А.	ст. науч. сотр., канд. с.-х. наук	КОСС
35.	Красохина С.И.	вед. науч. сотр., канд. с.-х. наук	ВНИИВиВ им. Потапенко
36.	Казахмедов Р.Э.	зам. директора по научной работе, зав. отделом селекции, агротехники и физиологии винограда, д-р биол. наук	Дагестанская селекционная опытная станция виноградарства и овощеводства
37.	Борисенко М.Н.	зам. директора по научной работе (виноградарство), гл. науч. сотр. лаб. виноградного питомниководства, д-р с.-х. наук, профессор	ГБУ Республики Крым «ННИИВиВ «Магарач»»
38.	Волынкин В.А.	гл. науч. сотр. отдела селекции, генетики винограда и ампелографии, д-р с.-х. наук	ГБУ Республики Крым «ННИИВиВ «Магарач»»
39.	Клименко В.П.	зав. лаб. виноградного питомниководства, д-р с.-х. наук	ГБУ Республики Крым «ННИИВиВ «Магарач»»
40.	Павлова И.А.	вед. науч. сотр. лаб. виноградного питомниководства, канд. с.-х. наук	ГБУ Республики Крым «ННИИВиВ «Магарач»»
41.	Лиховской В.В.	нач. отдела селекции, генетики	ГБУ Республики

		винограда и ампелографии, канд. с.-х. наук	Крым «ННИИВиВ «Магарач»»
42.	Популях А.А.	вед. науч. сотр. отдела селек- ции, генетики винограда и ам- пелографии, канд. с.-х. наук	ГБУ Республики Крым «ННИИВиВ «Магарач»»
43.	Левченко В.С.	вед. науч. сотр. отдела селек- ции, генетики винограда и ам- пелографии, канд. с.-х. наук	ГБУ Республики Крым «ННИИВиВ «Магарач»»
Секция орехоплодных культур			
44.	Луговской А.П.	ст. науч. сотр., канд. с.-х. наук	СКЗНИИСиВ
45.	Сухоруких Ю.И.	д-р с.-х. наук	Майкопский тех. ун-т
46.	Биганова С.Г.	канд. с.-х. наук	Майкопский тех. ун-т
47.	Чепурной В.С.	канд. с.-х. наук	КубГАУ
48.	Махно В.Г.	д-р с.-х. наук	ВНИИЦиСК
49.	Щеглов Н.И.	профессор кафедры генетики, микробиологии и биотехноло- гии, д-р биол. наук	КубГУ
50.	Кучмазокова Ф.А.	ст. науч. сотр., канд. с.-х. наук	СевКавНИИГиПС
Секция селекция подвоев			
51.	Кузнецова А.П.	зав. лаб питомниководства	СКЗНИИСиВ
52.	Ермоленко В.Г.	директор Ставропольской ОСС	Ставропольская ОСС
53.	Еремин Г.В.	академик РАСХН, д-р с.-х. наук	Крымская ОСС ВНИИР им. Н.И. Ва- вилова
54.	Жуков А.И.	д-р с.-х. наук	АЗОСВиВ
55.	Ефимова И.Л.	н.с.	СКЗНИИСиВ
Секция субтропических и цветочно-декоративных культур			
56.	Кулян Р.В.	зав. лаб. селекции плодовых, канд. с.-х. наук	ВНИИЦиСК
57.	Туов М.Т.	гл. науч. сотр., д-р с.-х. наук	ВНИИЦиСК
58.	Омаров М.Д.	гл. науч. сотр., д-р с.-х. наук	ВНИИЦиСК
59.	Тыщенко Е.Л.	ст. науч. сотр., канд. с.-х. наук	СКЗНИИСиВ
60.	Братухина Е.В.	зав. лаб. селекции цветочных культур, канд. с.-х. наук	ВНИИЦиСК
61.	Гутиева Н.М.	зав. селекцентром ФГБНУ ВНИИЦиСК, канд. с.-х. наук	ВНИИЦиСК
62.	Агаханов А.Х.	ст. науч. сотр., канд. с.-х. наук	Дагестанская селек- ционная опытная станция виноградар- ства и овощеводства
63.	Габибов Т.Г.	зав. отделом селекции и агро- техники субтропических плодо- во-ягодных культур, ст. науч. сотр.	Дагестанская селек- ционная опытная станция виноградар- ства и овощеводства