

**ОДОБРЕНО**

на заседании Ученого совета ФГБНУ  
ВНИИЦиСК

Протокол № 1 от «01» февраля 2019 г.

Ученый секретарь

*Н.А.*

Н.А. Слепченко



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ФГБНУ ВНИИЦиСК

А.В. Рындин

**ПЛАН РАБОТЫ**  
**экспертно-методической комиссии**  
**по цветоводству и декоративному садоводству**  
**на 2019 г.**

Срок	Тема	Ответственные
<b>Завершенные разработки</b>		
Июль	Передача в Госкомиссию РФ по испытанию и охране селекционных достижений 1-го нового сорта фрезии селекции института	Пащенко О.И.
Июль	Передача в Госкомиссию РФ по испытанию и охране селекционных достижений 2-х новых сортов анемоны селекции института	Козина С.В.
Август	Передача в Госкомиссию РФ по испытанию и охране селекционных достижений 5 новых сортов пеларгонии селекции института	Гутиева Н.М.
Август	Атлас красивоцветущих кустарников	Маляровская В.И.
Август	Методика первичного изучения низкорослых сортов нарциссов и мелколуковичных культур (крокусы, мускари) для дальнейшего использования их в декоративном садоводстве	Слепченко Н.А.
Август	Атлас вредителей декоративных насаждений влажных субтропиков России	Карпун Н.Н.
Октябрь	Методика комплексной оценки декоративности садово-парковых роз (группа многоцветковые и группа почвопокровные)	Клемешова К.В.
<b>Приемка опытов</b>		
Апрель	Вывести высокодекоративные, относительно устойчивые к основным патогенам сорта и семенные расы фрезии гибридной	Пащенко О.И.
Апрель	Сохранить, изучить и пополнить генофонд фрезии	Пащенко О.И.
Апрель	Вывести высокодекоративные, устойчивые к болезням сорта анемоны корончатой	Козина С.В.
Апрель	Сохранить, изучить и пополнить генофонд анемоны корончатой	Козина С.В.
Апрель	Разработать методику первичного изучения низкорослых сортов нарциссов и мелколуковичных культур (крокусы, мускари) для дальнейшего использования их в декоративном садоводстве	Слепченко Н.А.
Апрель	Сохранить, изучить и пополнить генофонд луковичных культур открытого грунта	Слепченко Н.А.
Май	Разработать методику оценки сортов и гибридов ириса сибирского и ириса мечевидного, для определения возможности использования их в озеленении	Слепченко Н.А. Шошина Е.И.
Май	Сохранить, изучить и пополнить генофонд ирис	Козина В.В.

Май	Сохранить, изучить и пополнить генофонд почвопокровных культур из класса <i>Liliopsida</i>	Коннов Н.А.
Май-июнь	Разработать научно-обоснованный сортимент красивоцветущих кустарников для возделывания в южных районах РФ	Маляровская В.И.
Май-июнь	Сохранить, изучить и пополнить генофонд красивоцветущих кустарников	Маляровская В.И. Лобова Т.Е.
Май-июнь	Создать высокодекоративные сорта пеларгонии зональной и крупноцветковой устойчивые к неблагоприятным факторам среды.	Гутиева Н.М.
Май-июнь	Сохранить, изучить и пополнить генофонд рода <i>Pelargonium</i>	Гутиева Н.М.
Май-июнь	Сохранить, изучить и пополнить генофонд цветочно-декоративных, субтропических и южных плодовых культур в саду-музее Дерево Дружбы	Гутиева Н.М.
Июнь	Изучить биологические особенности культуры садово-парковых роз во влажных субтропиках России для разработки методики комплексной оценки культуры в регионе	Бударин А.А. Клемешова К.В.
Июнь	Сохранить, изучить и пополнить генофонд роз	Бударин А.А.
Июнь	Сохранить, изучить и пополнить генофонд видов природной флоры	Слепченко Н.А. Шошина Е.И.
Июнь	Сохранить, изучить и пополнить генофонд луковичных культур закрытого грунта	Слепченко Н.А.
Июнь	Сохранить, изучить и пополнить генофонд многолетних травянистых цветочных культур	Клемешова К.В. Слепченко Н.А.
Июнь	Сохранить, изучить и пополнить генофонд гемерокаллиса гибридного	Пащенко О.И.
Июль	Сохранить, изучить и пополнить генофонд цветочно-декоративных культур в зимнем саду института	Клемешова К.В.
Июль	Разработать методы культивирования изолированных тканей и органов красивоцветущих кустарников с целью их ускоренного размножения и сохранения геноресурсов культур	Маляровская В.И.
Июль	Изучить способы и приемы сохранения эндемичных и исчезающих видов растений Западного Кавказа методами биотехнологии	Маляровская В.И.
Июль	Сохранить, изучить и пополнить генофонд цветочно-декоративных, субтропических и южных плодовых культур в культуре <i>in vitro</i>	Самарина Л.С.
Ноябрь	Создать высокодекоративные сорта хризантемы, устойчивые к неблагоприятным факторам среды в условиях ЧПР.	Мохно В.С.
Ноябрь	Изучить сортовые особенности <i>Chrysanthemum hortorum</i> Bailey во влажных субтропиках России	Клемешова К.В. Траутвейн К.С.
Ноябрь	Сохранить, изучить и пополнить генофонд хризантемы	Мохно В.С. Траутвейн К.С.
<b>Новые вопросы НИР</b>		
Январь-декабрь	Рассмотрение новых вопросов (тематик) для включения в тематический план НИР, изменений в существующие ПМП	Заведующие отделами, научные сотрудники

<b>Повышение квалификации научных кадров</b>		
Январь-декабрь	Предварительное заслушивание диссертаций	Чернышева Н.О., Слепченко Н.А.
Ноябрь	Заслушивание тем диссертационных работ и планов НИР аспирантов первого года обучения	Чернышева Н.О.
Декабрь	<b>Отчетная сессия</b>	Заведующие отделами, исполнители
<b>Прочие вопросы</b>		
Июнь	Методика проведения экскурсий по Ботаническому саду «Дерево Дружбы»	Гутиева Н.М.
январь-декабрь	Прочее	Зав. отделами, исполнители