

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ СЕЛЕКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА И ПИТОМНИКОВОДСТВА»
(ФГБНУ ВСТИСП)**

ИНН 7724074190/КПП 772401001, ОКПО 00669039
115598, Москва, ул. Загорьевская, 4, тел. 329-51-66. Факс 329-31-66.
E-mail: vstisp@vstisp.org Web-site: <http://vstisp.org>

“23” декабря 2019 года № *635*

На от “_” _____ 2019 года

Председателю
диссертационного совета Д 900.011.02
на базе ФГБУН «НБС-НИЦ»,
доктору сельскохозяйственных наук, чл.-корр. РАН
Ю.В. Плугатарю

Уважаемый Юрий Владимирович!

Подтверждаю согласие на назначение Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства" в качестве ведущей организации по диссертации Месяц Натальи Васильевны на тему «Хозяйственно-биологическая оценка новых форм персика селекции Никитского ботанического сада», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений и предоставить официальный отзыв.

Приложение: сведения о ведущей организации — 3 л.

Доктор экономических наук,
Академик РАН, директор
ФГБНУ ВСТИСП



И.М. Куликов

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ СЕЛЕКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА И ПИТОМНИКОВОДСТВА»
(ФГБНУ ВСТИСП)**

ИНН 7724074190/КПП 772401001, ОКПО 00669039
115598, Москва, ул. Загорьевская, 4, тел. 329-51-66. Факс 329-31-66.
E-mail: vstisp@vstisp.org Web-site: <http://vstisp.org>

“23” декабря 2019 года № *635/1*

На от “_” _____ 2019 года

Председателю
диссертационного совета Д 900.011.02
на базе ФГБУН «НБС-НИЦ»,
доктору сельскохозяйственных наук, чл.-корр. РАН
Ю.В. Плугатарю

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Месяц Натальи Васильевны на тему «Хозяйственно-биологическая оценка новых форм персика селекции Никитского ботанического сада», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Наименование организации (полное)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства"
Тип организации	Федерального государственного бюджетного научное учреждение
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Руководитель организации	Куликов Иван Михайлович
Индекс	115598
Субъект РФ	Москва
Город/населенный пункт	Москва
Улица	ул. Загорьевская
Дом	4
Телефон (с кодом)	+7 (495) 329-51-66
E-mail	vstisp@vstisp.org
Сведения о структурном подразделении, которое будет готовить отзыв	Центр генетики, селекции и интродукции садовых культур

Список основных публикаций сотрудников Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства" – ведущей организации по диссертации Месяц Натальи Васильевны на тему «Хозяйственно-биологическая оценка новых форм персика селекции Никитского ботанического сада», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений, в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Евдокименко С.Н., Алексеенко И.В. Изучение особенностей водообмена ремонтантной малины в связи с селекцией на засухоустойчивость // Садоводство и виноградарство. 2018. № 1. С. 24-29.
2. Сазонов Ф.Ф., Луцко В.П. Селекционная оценка смородины чёрной по устойчивости к белой (*Septoria ribis* Desm.) и бурой (*Cercospora ribicola* Ell.) пятнистостям листьев // Садоводство и виноградарство. 2018. № 4. С. 5-11.
3. Мотылева С.М., Борисова А.А. Сравнительный биохимический состав плодов яблони отечественных и зарубежных сортов // Садоводство и виноградарство. 2018. № 6. С. 12-18.
4. Козак Н.В., Имамкулова З.А., Мотылева С.М., Мертвищева М.Е., Медведев С.М., Гинс М.С., Гинс В.К. Селекция *Actinidia polygama* (Siebold et Zucc.) Maxim. в ФГБНУ ВСТИСП // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2018. № 73. С. 95-99.
5. Сорокопудов В.Н., Князева И.В., Назарюк Н.И. Возможности ускорения селекционного процесса *Ribes nigrum* L. //

- Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2018. № 8. С. 7-13.
6. Тележинский Д.Д. Влияние признака антоциановой окраски плодов на зимостойкость гибридных семян груши // Плодоводство и ягодоводство России. 2017. Т. 49. С. 325-328
 7. Морозова Н.Г., Симонов В.С. Новые сорта косточковых культур, выведенные в ФГБНУ ВСТИСП // Садоводство и виноградарство. 2017. № 2. С. 40-46.
 8. Сорокопудов В.Н., Сорокопудова О.А., Жиленко В.Ю., Мячикова Н.И. Селекция барбариса в европейской части России // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2017. № 67. С. 219-223.
 9. Айтжанова С.Д., Андропова Н.В., Поцепай С.Н. Селекция земляники садовой на крупноплодность // Плодоводство и ягодоводство России. 2016. Т. 45. С. 15-18.
 10. Котов Л.А. Инновации в селекции плодовых семечковых культур на Среднем Урале // Селекция и сорторазведение садовых культур. 2016. Т. 3. С. 75-77.
 11. Евдокименко С.Н. Селекционная оценка исходных форм малины ремонтантного типа по устойчивости к грибным болезням // Научные труды Северо-Кавказского зонального научно-исследовательского института садоводства и виноградарства. 2016. Т. 10. С. 96-102.
 12. Куликов И.М., Марченко Л.А. Значение генетических коллекций плодовых культур для инновационного развития отрасли // Вестник Российской академии наук. 2015. Т. 85. № 1. С. 15-18.
 13. Кулагина В.Л., Евдокименко С.Н., Миронова Н.В. Селекционная оценка продуктивности и зимостойкости малины в условиях Брянской области // Плодоводство и ягодоводство России. 2015. Т. 41. С. 203-207.
 14. Симонов В.С. Характер наследования зимостойкости в гибридных семьях сливы // Плодоводство и ягодоводство России. 2015. Т. 41. С. 330-334.

Доктор экономических наук,
академик РАН, директор
ФГБНУ ВСТИСП



/подпись

И.М. Куликов