

В диссертационный совет Д 900.011.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при ФГБУН «НБС-ННЦ»

## СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Я, Драгавцева Ирина Александровна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, главный научный сотрудник лаборатории управления воспроизводством в плодовых агроценозах и экосистемах ФГБНУ "Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия", даю свое согласие выступать в качестве официального оппонента по диссертации Месяц Натальи Васильевны на тему «Хозяйственно-биологическая оценка новых форм персика селекции Никитского ботанического сада» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений, сельскохозяйственные науки и предоставить отзыв в диссертационный совет в установленном порядке.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие на обработку моих персональных данных в целях включения в аттестационное дело для защиты диссертации соискателя. Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия имя отчество; ученая степень; ученое звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место основной работы, должность; контактный телефон, e-mail; научные публикации.

Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию и сведений об официальном оппоненте на сайте (портале) Никитского ботанического сада – Национального научного центра и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с момента подписания настоящего согласия.

Приложение: сведения об официальном оппоненте

Доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор, заслуженный деятель науки РФ,  
главный научный сотрудник  
ФГБНУ "Северо-Кавказский федеральный  
научный центр садоводства, виноградарства,  
виноделия"



*Туртис Н.А. Драгавцевой согласие*  
*Наталья Васильевна Месяц* *Туртис Н.А. Туртиса*

И.А. Драгавцева

### Сведения об официальном оппоненте

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

Фамилия, имя, отчество	Драгавцева Ирина Александровна
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор сельскохозяйственных наук Сельскохозяйственные науки 06.01.08 – плодоводство и виноградарство (сельскохозяйственные науки)
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия"
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБНУ СКФНЦСВВ
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Полное наименование лаборатории	управления воспроизводством в плодовых агроценозах и экосистемах
Занимаемая должность	главный научный сотрудник
Почтовый индекс, адрес организации	350901, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. 40 - летия Победы, 39

Веб-сайт	<a href="https://www.kubansad.ru">https://www.kubansad.ru</a>
Телефон	89184487700
Адрес электронной почты	e-mail: I_d@list.ru
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 публикаций)	<p>1. Драгавцева И.А., Ефимова И.Л., Кузнецова А.П., Ключкина А.В. К раскрытию механизма взаимодействия "генотип-среда" по фазам онтогенеза и использование его в селекции плодовых культур // Научные труды Северо-Кавказского федерального научного центра садоводства, виноградарства, виноделия. 2019. Т. 25. С. 76-85.</p> <p>2. Драгавцева И.А., Кузнецова А.П., Савин И.Ю., Прудникова Е.Ю. Пути обеспечения стабильности плодоношения сортов плодовых культур на основе оценки их адаптационного потенциала в изменяющихся условиях среды // Садоводство и виноградарство. 2019. № 3. С. 34-42.</p> <p>3. Драгавцева И.А., Кузнецова А.П., Можар Н.В., Ключкина А.В. Влияние температурных стрессов зимне-весеннего периода на плодоношение плодовых культур (абрикос, груша) в Краснодарском крае в условиях изменения климата // Научные труды Северо-Кавказского федерального научного центра садоводства, виноградарства, виноделия. 2019. Т. 23. С. 109-116.</p>

4. Драгавцева И.А., Савин И.Ю., Клюкина А.В. Оценка экологических ресурсов плодоношения плодовых культур на юге России в условиях изменения климата (на примере абрикоса в Краснодарском крае) // Бюллетень Государственного Никитского ботанического сада. 2019. № 132. С. 37-44.

5. Драгавцева И.А., Моренец А.С., Можар Н.В., Драгавцев В.А. Разработка нового методического подхода к управлению производственным процессом плодовых культур на основе изучения их откликов на смену лимитирующих факторов среды по фазам онтогенеза // Научные труды Северо-Кавказского федерального научного центра садоводства, виноградарства, виноделия. 2018. Т. 17. С. 39-43.

6. Драгавцева И.А., Моренец А.С., Драгавцев В.А. Современное состояние исследований явления "взаимодействие генотип-среда" в условиях изменяющегося климата (на примере культуры абрикоса) // Научные труды Северо-Кавказского федерального научного центра садоводства, виноградарства, виноделия. 2018. Т. 14. С. 135-142.

7. Драгавцева И.А., Савин И.Ю., Ефимова И.Л., Моренец А.С. Использование новых наукоемких подходов, передовых технологий и современных инструментариев

для повышения производства плодовой  
продукции //

Сборник научных трудов Государственного  
Никитского ботанического сада. 2017. Т.  
144-2. С. 22-27.

8. Драгавцева И.А., Ефимова И.Л.,  
Кузнецова А.П., Моренец А.С., Драгавцев  
В.А. Эффекты взаимодействия "генотип-  
среда" для плодовых культур в  
изменяющихся погодных условиях юга  
России (во времени и в пространстве) //

Труды Кубанского государственного  
аграрного университета. 2017. № 67. С. 36-  
43.

9. Драгавцева И.А., Моренец А.С., Загиров  
Н.Г. Закономерности и особенности  
онтогенетической адаптации культуры  
персика к изменению климатических  
условий Республики Дагестан // Научные  
труды Государственного научного  
учреждения Северо-Кавказского зонального  
научно-исследовательского института  
садоводства и виноградарства Российской  
академии сельскохозяйственных наук. 2017.  
Т. 12. С. 104-111.

10. Драгавцева И.А., Моренец А.С., Еремин  
В.Г., Першина А.А. Изучение адаптивных  
реакций плодовых культур на  
изменяющиеся во времени и пространстве  
условия среды юга России //

	<p>Научные труды Северо-Кавказского зонального научно-исследовательского института садоводства и виноградарства. 2016. Т. 10. С. 28-34.</p>
<p>Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?</p>	<p>Не являюсь</p>
<p>Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соискателем)?</p>	<p>Не являюсь</p>
<p>Являетесь ли Вы членом Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования науки Российской Федерации?</p>	<p>Не являюсь</p>
<p>Являетесь ли Вы членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к</p>	<p>Не являюсь</p>

защите?	
Являетесь ли Вы соавтором соискателя степени по опубликованным работам по теме диссертационного исследования?	Не являюсь

Доктор сельскохозяйственных наук,  
 профессор, заслуженный деятель науки РФ,  
 главный научный сотрудник,  
 ФГБНУ "Северо-Кавказский федеральный  
 научный центр садоводства, виноградарства,  
 виноделия"



И.А. Драгавцева

*Турниш Драгавцевой И.А. заверено*  
*Насадениш отура турниш Турниш И.А. Драгавцевой*

«25» декабря 2019 г.