

Председателю диссертационного совета
Д 220.005.01, созданного на базе ФГБОУ ВО
«Брянский государственный аграрный университет»,
доктору сельскохозяйственных наук, профессору
Н.М.Белоус

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Мокрянской Татьяны Ивановны «Селекция пчелоопыляемых гибридов огурца корнишонного типа для различных условий выращивания» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

ФИО	Монахос Сократ Григорьевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень и отрасль науки	доктор сельскохозяйственных наук
Шифр и наименование специальности, по которой была защищена диссертация	06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений
Ученое звание, присвоенное ВАК	доцент
Должность	заведующий кафедрой
Наименование структурного подразделения	кафедра ботаники, селекции и семеноводства садовых растений
Название организации (полное и сокращенное, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А.Тимирязева)
Почтовый индекс, адрес места работы	127550 г. Москва, ул. Тимирязевская, 49
Адрес электронной почты	s.monakhos@rgau-msha.ru
Телефон	+7-495-976-41-71, +7-926-562-32-32

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Lu L., Monakhos S.G., Lim Y.P., Yi S.Y. Early Defense Mechanisms of Brassica oleracea in Response to Attack by Xanthomonas campestris pv. Campestris // Plants 2021, 10, 2705.
2. Анискина Ю.В., Родионова Д.А., Зубко О.Н., Монахос С.Г., Велишаева Н.С., Колобова О.С., Шилов И.А. Мультиплексная система микросателлитного анализа для исследования интрогрессии фрагментов

А-, В-, С-геномов у видов рода Brassica L. при отдаленной гибридизации. Сельскохозяйственная биология, 2020, том 55, № 3, с. 510-522.

3. Григолова Т.Р. Методические подходы создания удвоенных гаплоидов сахарной и столовой свеклы (*Beta vulgaris* L.) / Григолова Т.Р., А.В. Вишнякова, А.А. Сеницына, Воронина А.В., Зубко О.Н., Зудова О.В., Монахос С.Г. // Вавиловский журнал генетики и селекции. Том 25 № 3. 2021. С.276-283
4. Монахос, С.Г. Новый локус устойчивости к киле в хромосоме A05 капусты пекинской (*Brassica rapa* L.) / М.Л. Нгуен, Г.Ф. Монахос, Р.А. Комахин, С.Г.Монахос // Генетика. – 2018. - т.54. - №3. - С. 306-315.
5. Monakhos, S. Rb gene introgression from *Brassica carinata* to *Brassica oleracea* / O. Zubko, S. Monakhos, and G.Monakhos// *Acta Hort.*, - 2018. – 1202. – P. 107-112. DOI: 10.17660/ActaHortic.2018.1202.16

Дата: 07 апреля 2022 года

Монахос Сократ Григорьевич
доктор сельскохозяйственных наук, доцент,
заведующий кафедрой ботаники, селекции
и семеноводства садовых растений,
ФГБОУ ВО «Российский государственный
аграрный университет – МСХА имени К.А.Тимирязева»

ПОДПИСЬ
ПЕРЯЮ

ПРОРЕКТОР
ПО КАДРОВОЙ ПОЛИТИКЕ И
ИМУЩЕСТВЕННОМУ КОМПЛЕКСУ



И. О. СТЕПАНЕЛЬ