

## Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Козловской Екатерины Анатольевны

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»

И.о. ректора – Чайка Валерия Павловна, доктор экономических наук

Адрес: 127550, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49

Тел.: (499) 976-34-90

e-mail: rector@rgau-msha.ru

Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертационной работы:

1. Монахос Г.Ф., Королева С.В., Авдеева А.А. Особенности использования мужской стерильности в селекции F<sub>1</sub> гибридов перца сладкого //Картофель и овощи. 2016. № 4. С. 35-37.

2. Монахос С.Г. Интеграция современных биотехнологических и классических методов в селекции овощных культур//Автореферат дис. ... доктора сельскохозяйственных наук / Рос. гос. аграр. ун-т. Москва, 2016

3. Борисов В.А., Меньших А.М., Соснов В.С., Монахос Г.Ф. Удобрение перца сладкого//Картофель и овощи. 2018. № 3. С. 16-17.

4. Соснов В.С., Борисов В.А., Меньших А.М., Монахос Г.Ф. Продуктивность и качество перца сладкого при высоком уровне питания и орошения //Орошаемое земледелие. 2018. № 3. С. 21-22.

5. Байдина А.В., Монахос С.Г. Культура изолированных микроспор в производстве удвоенных гаплоидов капустных овощных культур В сборнике: Доклады ТСХА Сборник статей. 2015. С. 140-142.

6. Маджарова Н.В., Монахос С.Г., Комахин Р.А. Трансгенные растения табака (*Nicotiana tabacum*), экспрессирующие репортерный ген GUS под контролем делеционных вариантов -1469 и -2550 п.н. промотора PRO-SMAMP1 из растения мокрицы (*Stellaria media*)//В сборнике: Сборник студенческих научных работ Материалы 69 Международной студенческой научно-практической конференции. 2016. С. 42-44.

7. Зубко О.Н., Монахос С.Г. Отдаленная гибридизация для передачи устойчивости к сосудистому бактериозу//Картофель и овощи. 2016. № 11. С. 39-40.

8. Байдина А.В., Монахос С.Г. Создание исходного материала томата получением удвоенных гаплоидов//В сборнике: Сборник студенческих научных работ Материалы 66 Международной студенческой научно-практической конференции. 2014. С. 54-57.

9. Маслов В.А., Константинович А.В., Терехова В.И. Разработка комбинированной защиты овощных культур в условиях защищенного грунта //В сборнике: Доклады ТСХА Материалы Международной научной конференции. 2017. С. 167-168.

10. Чистякова Л.А., Бакланова О.В., Константинович А.В. Способы выращивания гибридов огурца //Картофель и овощи. 2016. № 8. С. 15-16.