

**Отзыв научного руководителя  
о соискателе Козловской Екатерине Анатольевне, подготовившей  
диссертационную работу «Селекция перца сладкого для степной  
и сухостепной зон» по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство  
сельскохозяйственных растений**

Козловская Екатерина Анатольевна, 1986 года рождения, в 2012 году закончила Сумской национальный аграрный университет по специальности «Агрономия», квалификация – агроном – исследователь.

В период с 2012 по 2018 годы – соискатель в лаборатории селекции и семеноводства пасленовых культур ФГБНУ ФНЦО, выполняла диссертационную работу на тему «Селекция перца сладкого для степной и сухостепной зон». За это время Козловская Е.А. не только выполнила весь объем запланированных работ и проработала большой объем литературных источников по тематике исследования, но и овладела широким спектром классических и современных методов селекции, семеноводства и агротехническими приемами выращивания перца сладкого. Она научилась методически правильно ставить и проводить опыты, анализировать полученные данные и оформлять по ним научные отчеты и статьи. По материалам исследований ею опубликовано 4 печатные работы, в том числе 3 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Козловской Е.А. были изучены аспекты увеличения эффекта гетерозиса гибридных комбинаций перца при различных принципах подбора пар. Показано, что для повышения эффективности селекции необходимо использовать эколого-географический принцип с учетом материнского компонента. Установлено, что использование внутрисортных скрещиваний, как на местных, так и на интродуцированных линиях имеет положительный эффект, повышая их жизнеспособность, что проявляется в увеличении урожайности линий и гибридов, созданных на их основе.

Ею в соавторстве созданы перспективные гибриды для промышленного овощеводства, пригодные для свежего потребления и различных видов переработки, которые районированы или находятся на Государственном сортоиспытании для условий юга России: F<sub>1</sub> Виктор, F<sub>1</sub> Лекарь, F<sub>1</sub> Медок, F<sub>1</sub> ЛС-14-20; для юга Украины: F<sub>1</sub> Боярд, F<sub>1</sub> ЛС 1126, F<sub>1</sub> Турмалин, F<sub>1</sub> Ньютон.

Козловская Екатерина Анатольевна показала себя ответственным, исполнительным, трудолюбивым соискателем, способным вести научно - исследовательскую работу, анализировать полученные данные и делать выводы. Она является хорошо подготовленным специалистом в области селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений.

Научный руководитель, доктор с.-х. наук,  
профессор, главный научный сотрудник  
лаборатории селекции и семеноводства  
пасленовых культур ФГБНУ ФНЦО

Пышная Ольга Николаевна  
143080, Московская область, Одинцовский р-н,  
пос. ВНИИССОК, ул. Селекционная, д. 14  
(495)-599-24-42, e-mail: [vniissok@mail.ru](mailto:vniissok@mail.ru)



Пышная О.Н.

30 ноября 2018 года