

Отзыв научного руководителя

о соискателе Белове Сергее Николаевиче, подготовившем кандидатскую диссертацию на тему «Селекция огурца для весенних плёночных теплиц с использованием классических и биотехнологических методов» по специальности: 4.1.2 - селекция, семеноводство и биотехнология растений.

Белов Сергей Николаевич в 2016 году окончил агрономический факультет Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии, с присуждением квалификации бакалавр по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия.

По окончании академии, с 2016 года по декабрь 2018 года, Белов С.Н. работал в должности младшего научного сотрудника в лаборатории селекции и семеноводства тыквенных культур и параллельно обучался в магистратуре при Российском государственном аграрном университете МСХА имени К.А. Тимирязева по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство. За это время он хорошо освоил основные методики по селекции и семеноводству огурца. В 2018 году - успешно окончил обучение в магистратуре.

С января 2019 года по настоящее время работает в должности младшего научного сотрудника в лаборатории репродуктивной биотехнологии в селекции сельскохозяйственных растений ФГБНУ ФНЦО.

В период подготовки диссертационной работы соискатель Белов Сергей Николаевич с 01 сентября 2019 года по 31 августа 2023 года являлся аспирантом очной формы обучения в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный научный центр овощеводства» по специальности 06.01.05 - селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений. Эксперименты по тематике будущей диссертационной работы были начаты Беловым С.Н. еще во время обучения в магистратуре РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

За годы исследований (2018 - 2023), соискателем наработан большой экспериментальный материал, который тщательно проанализирован автором, с использованием научной литературы и современных методов статистической оценки, сформулированы четкие выводы и рекомендации для практической селекции, которые обобщены в кандидатской диссертации.

Основные положения диссертационной работы и результаты исследований неоднократно докладывались Беловым С. Н. на международных и региональных научно-практических конференциях. В 2021 году соискатель получил поддержку от Фонда поддержки молодых ученых имени Геннадия

Комиссарова в рамках Конкурса «Молодые ученые 2.0» с проектом «Оптимизация элементов технологии получения удвоенных гаплоидов огурца (*Cucumis sativus* L.) в культуре неопыленных семян».

В процессе работы над диссертацией Белов Сергей Николаевич проявил себя сложившимся ученым-исследователем, освоившим методики проведения лабораторных и полевых опытов, способным методически грамотно провести эксперименты, и правильно проанализировать полученные данные.

Белов Сергей Николаевич пытливый и целеустремленный человек, отличающийся большим трудолюбием и упорством в достижении поставленной цели, грамотный специалист. Соискателя характеризуют хорошие человеческие качества, такие как товарищество и взаимовыручка. Пользуется заслуженным уважением среди коллег.

Считаю, что диссертационная работа Белова Сергея Николаевича «Селекция огурца для весенних пленочных теплиц с использованием классических и биотехнологических методов» представляет самостоятельное, законченное исследование, имеющее теоретическое и практическое значение, а соискатель Белов Сергей Николаевич является подготовленным специалистом в области селекции, семеноводства и биотехнологии растений и имеет все предпосылки для дальнейшей научной работы.

Научный руководитель:

Кандидат сельскохозяйственных наук,
ведущий научный сотрудник,
зав. лабораторией селекции и семеноводства
тыквенных культур ФГБНУ ФНЦО

Коротцева И. Б.

Коротцева Ирина Борисовна
143080 Московская обл., Одинцовский р-н,
п. ВНИИССОК, ул. Селекционная 14
ФГБНУ ФНЦО, e-mail: korottseva@mail.ru
Тел. 8(916)488-16-37



12.03.2024