

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
**САМАРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

Студенческий пер., За, Самара, 443001, тел.(846) 337-53-81, e-mail: [presidium@ssc.smr.ru](mailto:presidium@ssc.smr.ru) <http://www.ssc.smr.ru>  
ОКПО 33559171, ОГРН1036300448898, ИНН/КПП 6316032112 /631501001

№ 192 - \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю диссертационного совета  
Д 006.026.01 на базе ФГБНУ  
«Федеральный научный центр риса»,  
д.с.-х.н., профессору  
Гаркуше С.В.

Уважаемый Сергей Валентинович!

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук (СамНЦ РАН) выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Дорошенко Эдуарда Сергеевича «Создание исходного материала голозерного ячменя для селекции сортов адаптированных к условиям Северного Кавказа», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

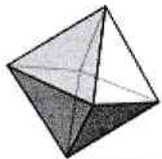
Подготовка отзыва будет осуществляться Самарским НИИСХ – филиалом СамНЦ РАН. Утвержденный отзыв будет направлен в диссертационный совет в установленном порядке.

Согласны на размещение сведений о ведущей организации и отзыва на официальном сайте Федерального научного центра риса.

Приложение: сведения о ведущей организации на 2 л., в 2 экз.

Директор

С. Н. Шевченко



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
**САМАРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

Студенческий пер., 3а, Самара, 443001, тел.(846) 337-53-81, e-mail: [presidium@ssc.smr.ru](mailto:presidium@ssc.smr.ru) <http://www.ssc.smr.ru>  
ОКПО 33559171, ОГРН1036300448898, ИНН/КПП 6316032112 /631501001

№ 192 - \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю диссертационного совета  
Д 006.026.01 на базе ФГБНУ  
«Федеральный научный центр риса»,  
д.с.-х.н., профессору  
Гаркуше С.В.

**Сведения о ведущей организации**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Самарский федеральный  
исследовательский центр Российской академии наук**

по диссертационной работе Дорошенко Эдуарда Сергеевича «Создание исходного материала голозерного ячменя для селекции сортов адаптированных к условиям Северного Кавказа», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук (СамНИЦ РАН)
Руководитель (зам. руководителя организации), утверждающий отзыв ведущей организации	Директор Шевченко Сергей Николаевич, академик РАН, доктор с.-х. наук
Почтовый индекс и адрес организации	443001, Самарская область, г. Самара, Студенческий переулок, 3 «а»
Официальный сайт организации	<a href="http://www.ssc.smr.ru">http://www.ssc.smr.ru</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:presidium@ssc.smr.ru">presidium@ssc.smr.ru</a>
Телефон	+7(927) 907-70-31
Сведения о структурном подразделении (наименование, тел., e-mail, направление научной работы, сведения и осн. статьи того, кто будет готовить отзыв)	Самарский НИИСХ – филиал СамНИЦ РАН тел. +7(84676) 2-11-40 e-mail: <a href="mailto:samniish@mail.ru">samniish@mail.ru</a> 446254, Самарская обл., пгт. Безенчук, ул. К.Маркса, 41  Долженко Дмитрий Олегович, зам. директора по научной работе Самарского НИИСХ – филиала

СамНЦ РАН, канд. с.-х. наук

тел. +7(927) 2121896

e-mail: [ddolzhenko75@yandex.ru](mailto:ddolzhenko75@yandex.ru)

Основное направление научной работы – селекция зерновых культур.

Основные статьи за 2018–2020 гг.:

1. Генетический анализ массы 1000 зёрен у ячменя / Долженко Д.О., Косенко С.В., Бобаченко В.И. // Нива Поволжья. – 2018. – № 4 (49). – С. 26-33.
2. Новый сорт озимой мягкой пшеницы Нимфа / Косенко С.В., Долженко Д.О. // Таврический вестник аграрной науки. – 2018. – № 3 (15). – С. 72-77.
3. Создание засухоустойчивого сорта ярового ячменя для степной зоны Среднего Поволжья / Долженко Д.О., Калякулина И.А., Бишарев А.А., Дворцова Т.В. // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. 2020. Т. 5. № 4. С. 3-8.
4. Наследование и генетический контроль высоты растений у ячменя / Долженко Д.О. // Нива Поволжья. – 2020. – № 1 (54). – С. 54-60.
5. Генетический контроль показателей выхода зерна в диаллельном комплексе ярового ячменя / Долженко Д.О., Шевченко С.Н. // Достижения науки и техники АПК. – 2020. – Т. 34. – № 10. – С. 34-42.
6. Поиск критериев отбора в селекционном процессе ярового ячменя в различные по влагообеспеченности годы / Долженко Д.О., Шевченко С.Н. // Нива Поволжья. – 2020. – № 4 (57). – С. 16-24.

Директор

С. Н. Шевченко

«\_\_\_\_\_» апреля 2021 г.