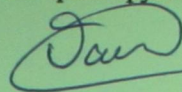


21-3601

НА ЛОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



**ГАЙЗАТУЛИН  
АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ**

**СЕЛЕКЦИЯ КАРТОФЕЛЯ НА ПРИГОДНОСТЬ К ПЕРЕРАБОТКЕ  
НА КАРТОФЕЛЕПРОДУКТЫ**

Специальность 06.01.05 – селекция  
и семеноводство сельскохозяйст-  
венных растений

**Автореферат**

диссертации на соискание ученой степени  
кандидата сельскохозяйственных наук

Москва – 2021

Диссертационная работа выполнена в 2013-2020 годах в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный исследовательский центр картофеля имени А.Г. Лорха» (ФГБНУ ФИЦ картофеля им. А.Г. Лорха)

Научный руководитель:

**Снямаков Евгений Алексеевич**  
доктор сельскохозяйственных наук, профессор,  
заведующий отделом экспериментального ге-  
нофонда

Официальные оппон

**Киру Степан Дмитриевич**  
доктор биологических наук, профессор кафедры  
растениеводства им. И.А. Стебута ФГБОУ ВО  
Санкт-Петербургский государственный аграр-  
ный университет

**Красников Сергей Николаевич**  
кандидат сельскохозяйственных наук, старший  
научный сотрудник отдела селекции и семено-  
водства – СибНИИСХиТ – филиал СФНЦА  
РАН

Ведущая организаци

ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева

Защита диссертации состоится «01» мая 2021 г в 10 :00 часов на заседании диссертационного совета Д 220.019.02, созданного на базе ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства» по адресу: 143080 Московская область, Одинцовский городской округ, пос. ВНИИССОК, ул. Селекционная, дом 14.


С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства» и на сайте <https://vniissok.ru/>

Отзывы в двух экземплярах, заверенные печатью, направлять по адресу: 143080 Московская область, Одинцовский городской округ, пос. ВНИИССОК, ул. Селекционная, дом 14. Тел.: 8 (495) 594-77-23

E-mail: [pavlova@vniissok.ru](mailto:pavlova@vniissok.ru)

Автореферат разослан «02» мая 2021 г.

Ученый секретарь совета по защите докторских и кандидатских диссертаций, доктор сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник

 Л.Л. Бондарева