

Сведения
об официальных оппонентах и ведущей организации
по кандидатской диссертации Колошеина Дмитрия Владимировича

1. Пшеченков Константин Александрович, доктор технических наук, профессор, заведующий группой хранения и переработки картофеля Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства им. А.Г. Лорха» Московская область, Люберецкий район, п. Красково - 1, докторская диссертация защищена по специальности 05.20.01 – «Технологии и средства механизации сельского хозяйства» (технические науки).

Список

научных и учебно-методических трудов доктора технических наук, профессора Пшеченкова Константина Александровича (за последние 5 лет):

1. Современные технологии хранения картофеля / Пшеченков К.А., Мальцев С.В., Зейрук В.Н., и др. // Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства им.А.Г.Лорха. Чебоксары, 2017.

2. Технология уборки, послеуборочной доработки и хранения семенного картофеля / Пшеченков К.А., Мальцев С.В. // В сборнике: Картофелеводство Материалы научно-практической конференции. Под редакцией С.В. Жеворы. 2017. С. 261-267.

3. Современная технология хранения картофеля, предназначенного для переработки на обжаренные картофелепродукты / Мальцев С.В., Пшеченков К.А. // В сборнике: Картофелеводство Материалы научно-практической конференции. Под редакцией С.В. Жеворы. 2017. С. 313-320.

4. Подготовка картофеля к хранению / Зейрук В.Н., Пшеченков К.А., Васильева С.В. // Защита и карантин растений. 2016. № 11. С. 36-39.

5. Особенности технологии хранения картофеля, конструкции хранилищ и применяемых систем вентиляции в условиях крайнего севера / Пшеченков К.А., Мальцев С.В., Клюев С.И. // В сборнике: Картофелеводство: история развития и результаты научных исследований по культуре картофеля сборник научных трудов международной научно-практической конференции, посвященной 85-летию ВНИИКХ. 2015. С. 324-329.

6. Новая методика оценки сортов картофеля / Дубинин С.В., Пшеченков К.А., Мальцев С.В. // Картофель и овощи. 2015. № 4. С. 26-28.

7. Уборка, послеуборочная доработка и хранение семенного картофеля / Пшеченков К.А., Мальцев С.В. // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 55. С. 209-212.

8. ЗАО «Озеры»: современное хранение и доработка картофеля / Прямов С.Б., Пшеченков К.А., Мальцев С.В., Симаков Е.А., Джалиашвили Д.С. // Картофель и овощи. 2014. № 1. С. 33.

2. Ильинский Александр Семёнович, доктор технических наук, профессор, Федеральный научный центр имени И.В. Мичурина, зав. лабораторией технических средств для хранения фруктов. Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Мичурина д.30, докторская диссертация защищена по специальности 05.20.01 – «Технологии и средства механизации сельского хозяйства» (технические науки).

Список

научных и учебно-методических трудов доктора технических наук, профессора Ильинского Александра Семёновича (за последние 5 лет):

1. Хранение картофеля в РФ / А.С. Ильинский, Н.Н. Колчин, Б.А. Нефедов, М.Б. Угланов // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2017. № 3. С. 96 - 100.

2. Особенности хранения сорта Ханикрисп в различных условиях / Ильинский А.С., Карпов С.Б., Пустовалов М.Р. // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2014. № 6. С. 32 - 37.

3. Влияние первоначального НИЗ кокислородного стресса и условий динамической регулируемой атмосферы на защиту от загара плодов сорта Ветран при длительном хранении / Ильинский А.С., Карпов С.Б., Пустовалов М.Р. // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2013. № 6. С. 79-82.

3. Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНАЦ ВИМ)

Адрес: 109428, РФ, г. Москва, 1 – й Институтский проезд, д. 5.
Тел.: 8(499) 171-43-49; 171-19-33, E-mail: vim@vim.ru

Список

**научных и учебно-методических трудов Ведущей организации
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНАЦ
ВИМ) по тематике диссертации Колошеина Дмитрия Владимировича
(за последние 5 лет):**

1. Механизация отечественного овощеводства: состояние и основные направления развития / Колчин Н.Н., Туболев С.С., Аксенов А.Г., Петухов С.Н., Зволинский В.Н. // Картофель и овощи. 2017. № 5. С. 2-8.
2. Технологии и техника для производства картофеля / Колчин Н.Н., Туболев С.С. // Картофель и овощи. 2017. № 1. С. 21-25.
3. Развитие средств механизации для хранилищ картофеля и овощей / Колчин Н.Н., Пономарев А.Г. // Тракторы и сельхозмашины. 2015. № 9. С. 42-45.
4. Современные технологии и специальная техника для картофелеводства / Измайлов А.Ю., Колчин Н.Н., Лобачевский Я.П., Кынев Н.Г. // Сельскохозяйственные машины и технологии. 2015. № 2. С. 45-48.
5. Выставка «Potato Europe 2014» / Колчин Н.Н., Елизаров В.П. // Картофель и овощи. 2015. № 1. С. 24-28.
6. Технологии и техника для картофелеводства на выставке Potato Europe 2013 / Колчин Н.Н., Елизаров В.П. // Тракторы и сельхозмашины. 2014. № 1. С. 48-51.