

Результативность труда
главного научного сотрудника ФГБОУ ВО Брянский ГАУ
Торикова Владимира Ефимовича
за 2022 год

N п/п	Показатель результативности труда и комментарий* Перечень научных произведений за 2022 год приведен ниже в приложении
1	2
1	<p>Стаж научной работы - 41 год;</p> <p>- наличие ученой степени и ученого звания – доктор с.-х. наук, профессор.</p> <p>Решением ВАК РФ от 3 октября 1997 года № 41д/38 присуждена ученая степень доктора сельскохозяйственных наук, выдан диплом ДК №009287.</p> <p>Ученое звание профессора присвоено приказом Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 20 января 1999 г. № 10-п. ПР № 004401.</p>
2	Знание иностранного языка: владею немецким языком (читаю и перевожу со словарем)
3	Количество пройденных курсов повышения квалификации, стажировок с получением официальных документов, шт. -1 курс
4	Число статей в российских журналах, включенных в перечень ВАК, шт. за последние 5 лет - 43 <i>научные публикации</i>
5	Число публикаций работника, индексируемых в российских (РИНЦ) информационно-аналитических системах научного цитирования, шт. за последние 5 лет – 282, в ядре РИНЦ – 25; число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные автором за последние 5 лет 2810
6	Число публикаций работника, индексируемых в международных (Web of Science и Scopus) информационно-аналитических системах научного цитирования, шт. за последние 5 лет - 7 публикаций
7	Число публикаций работника, индексируемых в международных (Web of Knowledge, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef и др.), информационно-аналитических системах научного цитирования, шт. за последние 5 лет. (Учитываются статьи (при авторстве или соавторстве) индексируемые в международных (Web of Knowledge, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef и др.), информационно-аналитических системах научного цитирования) – 12 <i>научных публикаций</i> .
8	Суммарное число цитирований автора - число цитирований из

	публикаций на elibrary.ru 8154. число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ 8153.
9	Число цитирований из зарубежных журналов – 96.
10	Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором – 2113.
11	Индекс Хирша: <i>по всем публикациям на elibrary.ru 45</i> <i>по публикациям в РИНЦ 44</i> <i>по ядру РИНЦ 5</i>
12	Организация выпуска научных журналов, сборников научных трудов в течение года, шт. – 6
13	Количество опубликованных научных монографий за 2022 год – 2 шт.
14	Количество опубликованных научных произведений за 2022 год, всего – 58 шт. <i>В т.ч., - статья в международной базе данных – 1 шт.</i> <i>- статей в российских журналах, включенных в перечень ВАК – 6 шт.</i> <i>- учебники и учебные пособия – 19 шт.;</i> <i>- научные статьи в журнале «Вестник БГСХА» – 18 шт.;</i> <i>- научные статьи в материалах конференций – 14 шт. (см. Приложение)</i>
15	Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности (РИД) (при авторстве или соавторстве), шт. – 2 <i>ЖЕНЬШЕНЬ ЗАРЯ Мешков И.И., Радимич А.И., Ториков В.Е., Шпилев Н.С.</i> <i>Патент на селекционное достижение RUS 80552. Заявка № 8058909 от 06.12.2019</i> <i>Патент на сорт озимой пшеницы – МИЛА (в стадии оформления).</i>
16	Количество поданных заявок на участие в конкурсах грантодающих организаций, фондов, министерств и ведомств, в т.ч. на получение субсидий, единиц - 2 заявки.
17	Награждение орденом, медалью, почетной грамотой федерального уровня, единиц. <i>Награжден Почетной Грамотой Министерства сельского хозяйства РФ и нагрудным знаком от 24 марта 2022 г.</i>
18	Общее количество участия в конференциях, симпозиумах, круглых столах, выставках - 7 шт.
19	Число научных конференций с международным участием, в организации которых принял участие работник, шт. - <i>3 научные конференции с международным участием.</i>
20	Количество проведенных экспертиз с выдачей соответствующих экспертных заключений, шт. – 1.
21	Численность лиц, освоивших образовательные программы высшего образования - программу магистратуры, успешно защитивших

	выпускную квалификационную работу (магистерскую диссертацию), чел. – не имею.
22	Численность лиц, освоивших образовательные программы высшего образования - программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) успешно защитивших научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, а также программу ассистентуры-стажировки - 1 чел.
23	Количество принятых на работу в организацию кадров высшей квалификации, участвующих в научных проектах, руководство которыми осуществлял работник - не имею.
24	Количество научно-популярных публикаций, подготовленных работником, в том числе материалов, комментариев по актуальным вопросам науки и техники в средствах массовой информации регионального и федерального уровня - 2 шт.
25	Влияние на привлечение работником финансовых ресурсов в организацию – 10,050 тыс. руб.
26	Объем услуг (в стоимостном выражении), оказанных центрами коллективного пользования научным оборудованием, уникальными научными установками при участии работника -500 тыс. руб.

Главный научный сотрудник

Ториков В.Е.

21 апреля 2023 г.

Перечень публикаций за 2022 год

Коллективные монографии:

1. ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО ОДНОВИДОВЫХ И СМЕШАННЫХ ПОЛЕВЫХ АГРОЦЕНОЗОВ ЛЮЦЕРНЫ ИЗМЕНЧИВОЙ И МНОГОЛЕТНИХ МЯТЛИКОВЫХ ТРАВ В ЮГО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ЦЕНТРАЛЬНОГО РЕГИОНА РФ. *Бельченко С.А., Ториков В.Е., Дронов А.В., Дьяченко О.В., Шаповалов В.Ф.* Брянск, 2022.
2. МЕЖКУЛЬТУРНАЯ КОММУНИКАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ: СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ. *Шачнев С.А., Ерёмин А.В., Резунова М.В., Белозор А.Ф., Белозор Ф.И., Гитайло Е.Н., Голуб Л.Н., Курачев Д.Г., Курачева Л.Г., Медведева С.А., Прищеп С.Н., Никулкина О.Г., Овчинникова Н.Д., Поцепай С.Н., Семышева В.М., Семышев М.В., Ториков В.Е.* Брянск, 2022.

Публикации, индексируемых в изданиях ВАК и международных (Web of Science и Scopus) информационно-аналитических системах научного цитирования

1. УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА СОРТОВ ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ И НОРМ ВЫСЕВА СЕМЯН
Ториков В.Е., Мельникова О.В., Малякко Г.П., Осипов А.А., Дорных Г.Е., Сычев С.М.
Аграрная наука. 2022. № 9. С. 104-111.
2. УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА СОРТОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ, ВОЗДЕЛЫВАЕМОЙ ПО ИНТЕНСИВНОЙ ТЕХНОЛОГИИ НА ЮГО-ЗАПАДЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО РЕГИОНА РОССИИ
Мамеев В.В., Ториков В.Е., Никифоров В.М., Сычев С.М., Нестеренко О.А., Милехина Н.В.
Аграрная наука. 2022. № 9. С. 112-119.
3. УРОЖАЙНОСТЬ И АМИНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ ЗЕРНА РАЗЛИЧНЫХ СОРТОВ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ БИОПРЕПАРАТОВ
Мельникова О.В., Ториков В.Е., Белоус И.Н., Сальникова И.А., Малякко Г.П., Сычев С.М.
Аграрная наука. 2022. № 9. С. 137-142.
4. ИННОВАЦИИ В СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКОМ ПРОЦЕССЕ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР
Штилев Н.С., Ториков В.Е., Сычѳев С.М., Лебедько Л.В., Сычѳева И.В.
Аграрная наука. 2022. № 9. С. 92-97.
5. DIGITALIZATION ISSUES OF THE AGRO-INDUSTRIAL COMPLEX
Pogonyshchev V.A., Torikov V.E., Pogonyshcheva D.A., Seraya G.V., Khvostenko T.M.
В сборнике: Improving Energy Efficiency, Environmental Safety and Sustainable Development in Agriculture. International Scientific and Practical Conference. London, 2022. С. 012024.
6. УРОЖАЙНОСТЬ И АДАПТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ СОРТОВ И ГИБРИДОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА
Ковтунов С.Н., Ториков В.Е., Осипов А.А., Малышева Е.В.
Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 3. С. 32-38.
7. УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА СОРТОВ ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ В

ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ И НОРМ ВЫСЕВА СЕМЯН

Ториков В.Е., Мельникова О.В., Малявко Г.П., Шпилев Н.С., Осипов А.А., Дорных Г.Е.

Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 8. С. 22-30.

Учебники и учебные пособия

1. ОВОЩЕВОДСТВО *Ториков В.Е., Сычев С.М.*

учебное пособие для вузов / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Высшее образование (4-е издание, стереотипное)

2. ПЛОДООВОЩЕВОДСТВО *Айтжанова С.Д., Ториков В.Е.*

учебник для СПО / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Среднее профессиональное образование (3-е издание, стереотипное)

3. СЕЛЬСКИЙ ТУРИЗМ *Лебедько Е.Я., Кислова Е.Н., Ториков В.Е.*

учебное пособие для вузов / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Высшее образование (3-е издание, стереотипное)

4. АГРОХИМИЧЕСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ АДАПТИВНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ *Ториков В.Е., Белоус Н.М., Мельникова О.В.*

Учебное пособие для вузов / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Высшее образование (2-е издание, стереотипное)

5. ПЛОДООВОЩЕВОДСТВО *Айтжанова С.Д., Ториков В.Е.*

учебное пособие для вузов / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Высшее образование (2-е издание, стереотипное)

6. ОБРАБОТКА ПОЧВЫ, ПОСЕВ И ПОСАДКА ПОЛЕВЫХ КУЛЬТУР

Ториков В.Е., Мельникова О.В.

Санкт-Петербург, 2022. Сер. Учебники для вузов. Специальная литература

7. КУЛЬТИВИРУЕМЫЕ И ДИКОРАСТУЩИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ

Ториков В.Е., Мешков И.И.

Санкт-Петербург, 2022. Сер. Учебники для вузов. Специальная литература

8. ОБЩЕЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ *Ториков В.Е., Мельникова О.В.*

Практикум / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Учебники для вузов. Специальная литература

9. СОРНЯКИ В АГРОФИТОЦЕНОЗАХ И МЕРЫ БОРЬБЫ С НИМИ

Мельникова О.В., Ториков В.Е.

Санкт-Петербург, 2022. Сер. Учебники для вузов. Специальная литература

10. ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА БИОЛОГИЗАЦИИ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Мельникова О.В., Ториков В.Е.

Санкт-Петербург, 2022. Сер. Учебники для вузов. Специальная литература

11. МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ "РАСТЕНИЕВОДСТВО"

Ториков В.Е., Мельникова О.В.

Санкт-Петербург, 2022. Сер. Учебники для вузов. Специальная литература

12. ОВОЩЕВОДСТВО *Ториков В.Е., Сычев С.М.*

Учебное пособие для СПО / Санкт-Петербург, 2022. (3-е издание, стереотипное)

13. АГРОПРОИЗВОДСТВО, ХРАНЕНИЕ, ПЕРЕРАБОТКА И СТАНДАРТИЗАЦИЯ ЗЕРНА *Ториков В.Е., Мельникова О.В., Осипов А.А.*

Учебное пособие для СПО / Санкт-Петербург, 2022. (2-е издание, стереотипное)

14. АГРОПРОИЗВОДСТВО, ХРАНЕНИЕ, ПЕРЕРАБОТКА И СТАНДАРТИЗАЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИХ КУЛЬТУР *Ториков В.Е., Мельникова О.В., Осипов А.А.*
Учебное пособие для СПО / Санкт-Петербург, 2022. (2-е издание, стереотипное)

**15.ПРОИЗВОДСТВО СЕМЯН И ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР**

Ториков В.Е., Мельникова О.В., Бельченко С.А., Шпилев Н.С.
Санкт-Петербург, 2022. Сер. Учебники для вузов. Специальная литература

**16.ПРОИЗВОДСТВО СЕМЯН И ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР** *Ториков В.Е., Мельникова О.В.,
Бельченко С.А., Шпилев Н.С.*

Учебное пособие для СПО / Санкт-Петербург, 2022. (3-е издание, стереотипное)

**17.АГРОПРОИЗВОДСТВО, ХРАНЕНИЕ, ПЕРЕРАБОТКА И СТАНДАРТИЗАЦИЯ
ЗЕРНА** *Ториков В.Е., Мельникова О.В., Осипов А.А.*

Учебное пособие для вузов / Санкт-Петербург, 2022. (2-е издание, стереотипное)

18.ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА

Ториков В.Е., Мельникова О.В.
учебник для СПО / Санкт-Петербург, 2022. (3-е издание, стереотипное)

19.РАСТЕНИЕВОДСТВО *Ториков В.Е., Белоус Н.М., Мельникова О.В., Артюхова
С.В.*

учебник для вузов / Санкт-Петербург, 2022. (2-е издание, стереотипное)

Публикации

в сборниках научных трудов, материалах и сборниках международных научно-практических конференциях

**1.ОПЫТ ВНЕДРЕНИЯ ИННОВАЦИЙ УЧЕНЫМИ-КОНСУЛЬТАНТАМИ
БРЯНСКОГО ГАУ** *Ториков В.Е.*

В сборнике: Приоритеты системы научного обеспечения АПК. Сборник по материалам научных конференций. *Москва, 2022. С. 139-147.*

**2.ИННОВАЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ КАК УСЛОВИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ЛИЧНОСТНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ**

Ториков В.Е., Семьшев М.В., Семьева В.М., Поцерай С.Н.
В сборнике: Межкультурная коммуникация и цифровизация в рамках национальных проектов в Российской Федерации. Сборник статей и материалов круглого стола в рамках XVI Международной научно-практической конференции "Традиции и инновации в государственном и муниципальном управлении: национальные цели развития и региональные приоритеты". 2022. С. 98-112.

**3.УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНА СОРТОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ИНТЕНСИВНОГО
ТИПА В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОГО НЕЧЕРНОЗЕМЬЯ**

Мельникова О.В., Ториков В.Е., Репникова В.И., Дорных Г.Е., Мельников Д.М.
В сборнике: Современные тенденции развития аграрной науки. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Брянский государственный аграрный университет. 2022. С. 105-111.

**4.ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ БУРОЙ РЖАВЧИНЫ И КЛОПА ВРЕДНОЙ
ЧЕРЕПАШКИ НА ПОСЕВАХ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ**

Ториков В.Е., Вершило Е.Н.
В сборнике: Современные тенденции развития аграрной науки. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Брянский государственный аграрный университет. 2022. С. 129-135.

5.УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА СОРТОВ ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ

ИНТЕНСИВНОГО ТИПА

Ториков В.Е., Мельникова О.В., Дорных Г.Е.

В сборнике: Современные тенденции развития аграрной науки. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Брянский государственный аграрный университет. 2022. С. 212-220.

6.ИННОВАЦИОННАЯ РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЯРОВОГО РАПСА НА СЕМЕНА В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

Ториков В.Е., Поленок А.В., Самоторов А.Р., Седов Д.И.

В сборнике: Современные тенденции развития аграрной науки. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Брянский государственный аграрный университет. 2022. С. 251-259.

7.ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ АГРОПРИЕМОВ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЯРОВОГО РАПСА НА МАСЛОСЕМЕНА В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

Ториков В.Е., Шаков В.М., Поленок А.В., Самоторов А.Р., Седов Д.И.

В сборнике: Современные тенденции развития аграрной науки. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Брянский государственный аграрный университет. 2022. С. 259-267.

8.ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПОСТА НА ОСНОВЕ КУРИНОГО ПОМЁТА ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ КУКУРУЗЫ НА ЗЕРНО *Наливайко Т.А., Ториков В.Е.*

В сборнике: Современные тенденции развития аграрной науки. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Брянский государственный аграрный университет. 2022. С. 320-324.

9.ЭФФЕКТИВНОСТЬ СРОКОВ ВНЕСЕНИЯ ЖИДКИХ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ КУКУРУЗЫ НА ЗЕРНО *Наливайко Т.А., Ториков В.Е.*

В сборнике: Современные тенденции развития аграрной науки. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Брянский государственный аграрный университет. 2022. С. 325-330.

10.ЦИФРОВЫЕ ДВОЙНИКИ В СФЕРЕ АПК *Погоньшев В.А., Ториков В.Е., Погоньшева Д.А.*

В сборнике: Современные тенденции развития аграрной науки. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Брянский государственный аграрный университет. 2022. С. 729-734.

11.ВЛИЯНИЕ ОРГАНО-МИНЕРАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ГУМИТОН НА УРОЖАЙНОСТЬ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ *Мамеев В.В., Ториков В.Е.*

В сборнике: АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АПК. МАТЕРИАЛЫ XIX МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ . 2022. С. 146-152.

12.УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНА СОРТОВ ОВСА В УСЛОВИЯХ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ *Мельникова О.В., Ториков В.Е., Ишуткина Д.С., Мельников Д.М.*

В сборнике: АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АПК. МАТЕРИАЛЫ XIX МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ . 2022. С. 132-140.

13.ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА – ПЕРСПЕКТИВНАЯ КУЛЬТУРА РАСТЕНИЕВОДСТВА ЮГО-ЗАПАДА ЦЕНТРАЛЬНОГО РЕГИОНА РОССИИ

Мельникова О.В., Ториков В.Е., Шутикова Е.В., Мельников Д.М.

В сборнике: АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АПК. МАТЕРИАЛЫ XIX МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ . 2022. С. 162-171.

14.УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНА СОРТОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

Мельникова О.В., Ториков В.Е., Дорных Г.Е., Репникова В.И.

В сборнике: АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

ПУБЛИКАЦИИ в научном журнале

«Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии»

1. АГРАРНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНА МОЖНО СТАБИЛЬНО РЕАЛИЗОВЫВАТЬ ТОЛЬКО НА ЛАНДШАФТНОЙ ОСНОВЕ

Белоус Н.М., Ториков В.Е., Просянных Е.В.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 1 (89). С. 11-17.

2. АДАПТИВНОСТЬ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ - ВАЖНЫЙ ФАКТОР УРОЖАЙНОСТИ
Моляко А.А., Жевора С.В., Марухленко А.В., Борисова Н.П., Ториков В.Е.

Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 1 (89). С. 17-23.

3.БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ - РЕГИОН С ИНТЕНСИВНО РАЗВИВАЮЩИМСЯ АПК

Белоус Н.М., Бельченко С.А., Ториков В.Е., Осипов А.А., Ковалев В.В.

Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 1 (89). С. 3-11.

4.ПЕРСПЕКТИВА ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ СОВРЕМЕННЫХ ИРРИГАЦИОННЫХ АГРОТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ОРОШЕНИИ ОПЫТНЫХ ПОЛЕЙ БРЯНСКОГО ГАУ

Ториков В.Е., Байдакова Е.В., Кровопускова В.Н.

Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 1 (89). С. 40-46.

5.ЭФФЕКТИВНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ КОМПАНИИ "ФОСАГРО-РЕГИОН" В АГРОЦЕНОЗАХ КУКУРУЗЫ НА СЕРЫХ ЛЕСНЫХ ПОЧВАХ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

Мамеев В.В., Нестеренко О.А., Дронов А.В., Ториков В.Е., Петрова С.Н.

Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 2 (90). С. 14-21.

6.МОНИТОРИНГ ПЕРЕНОСЧИКОВ ВИРУСОВ КАРТОФЕЛЯ

Моляко А.А., Жевора С.В., Марухленко А.В., Борисова Н.П., Ториков В.Е.

Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 2 (90). С. 27-34.

7.УВЕЛИЧЕНИЕ ГУМУСИРОВАННОСТИ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ СУПЕСЧАННОЙ ПОЧВЫ

Моляко А.А., Марухленко А.В., Борисова Н.П., Белоус Н.М., Ториков В.Е.

Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 2 (90). С. 35-38.

8.ПРИНЦИПЫ РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР В УСЛОВИЯХ ЮГО-ЗАПАДА ЦЕНТРАЛЬНОГО РЕГИОНА РОССИИ

Мельникова О.В., Ториков В.Е., Репникова В.И., Мельников Д.М.

Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 2 (90). С. 3-8.

9.РОЛЬ ПРУДОВ В ФОРМИРОВАНИИ ВОДНОГО РЕЖИМА РЕЧНЫХ ВОДОСБОСОВ

Серебрянникова Н.В., Ториков В.Е.,

Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 3 (91). С. 36-40.

10. ИТОГИ РАБОТЫ АПК БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ, ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (2021 Г.)

Белоус Н.М., Бельченко С.А., Торигов В.Е., Дронов А.В., Шаповалов В.Ф.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022.
№ 3 (91). С. 3-9.

11. КОНКУРЕНТНОСТЬ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СЕЛЕКЦИИ В СРАВНЕНИИ С ЛУЧШИМИ ЗАРУБЕЖНЫМИ АНАЛОГАМИ

Молявко А.А., Марухленко А.В., Борисова Н.П., Торигов В.Е.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022.
№ 4 (92). С. 10-22.

12. БОГАТСТВА И РЕЗЕРВЫ ПОЙМЕННЫХ ЛУГОВ

Торигов В.Е., Чирков Е.П., Осипов А.А.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022.
№ 4 (92). С. 22-29.

13. ПРОДУКТИВНОСТЬ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ РАННЕВЕСЕННЕЙ ПОДКОРМКЕ РАЗЛИЧНЫМИ МАРКАМИ АЗОТНЫХ И КОМПЛЕКСНЫХ УДОБРЕНИЙ В УСЛОВИЯХ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

Мамеев В.В., Торигов В.Е., Петрова С.Н.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022.
№ 4 (92). С. 3-10.

14. ПРИМЕНЕНИЕ МЕТАЛЛОПЛАКИРУЮЩЕЙ СМАЗКИ

Белый Д.И., Попов В.Б., Грунтович Н.В., Бойко А.А., Торигов В.Е.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022.
№ 4 (92). С. 50-56.

15. ОЦЕНКА ПРИЕМОВ УСКОРЕНИЯ СОЗРЕВАНИЯ КЛУБНЕЙ КАРТОФЕЛЯ НА ТОВАРНЫХ И СЕМЕНОВОДЧЕСКИХ ПОСАДКАХ

Молявко А.А., Марухленко А.В., Борисова Н.П., Торигов В.Е.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022.
№ 5 (93). С. 25-31.

16. РАЗВИТИЕ АПК БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ (2018-2022 ГГ.)

Сычѳв С.М., Бельченко С.А., Торигов В.Е., Дронов А.В., Осипов А.А.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022.
№ 5 (93). С. 3-10.

17. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЁМЫ ОЗДОРОВЛЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ

Молявко А.А., Марухленко А.В., Борисова Н.П., Торигов В.Е.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022.
№ 5 (93). С. 38-42.

18. УРОЖАЙНОСТЬ МАСЛО-СЕМЯН ОЗИМОГО РАПСА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТИПА ПОЧВ И УРОВНЯ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

Торигов В.Е., Шаков В.М., Поленок А.В., Самоторов А.Р., Седов Д.И.
Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2022.
№ 6 (94). С. 26-33.