

**Брянская областная научная универсальная библиотека  
им. Ф.И. Тютчева**

**Проект**

**«ЧИТАЕМ ВМЕСТЕ С НАУЧНОЙ ЭЛИТОЙ БРЯНЩИНЫ»**

**Цель проекта** – повышение интереса к чтению и формирование кругозора молодежной аудитории на примере читательских предпочтений наших выдающихся земляков - заслуженных ученых Брянской области.

**Задачи:**

1. Предложить новые формы привлечения читателей в библиотеки, используя результаты анкетирования заслуженных ученых Брянской области.
2. Стимулировать общественный интерес к научному потенциалу региона, популяризировать деятельность выдающихся ученых нашего региона.
3. Создать информационный повод для поддержания интереса к библиотеке, пользующейся уважением со стороны научной элиты - авторитетных личностей, заслуженных ученых Брянской области.
4. Продолжить совместную творческую работу областной и муниципальных библиотек в рамках реализации данного проекта.
5. Организовать в муниципальных библиотеках выставки из цикла «ЧИТАЕМ ВМЕСТЕ С НАУЧНОЙ ЭЛИТОЙ БРЯНЩИНЫ».

**Этапы работы:**

**I. Подготовительный:**

1. Подготовка и оформление выставки. Рекомендуем использовать материалы с сайта БОНУБ им. Ф.И.Тютчева: <http://www.scilib.debryansk.ru/index.php?action=article&id=3959>
2. Составление и тиражирование информационных и рекламных материалов.

**II. Содержательный:**

1. Организация выставки в библиотеке.
2. Подготовка информации для жителей и размещение ее в наиболее посещаемых местах.
3. Проведение презентации выставки, рассказ о почетном звании «Заслуженный ученый Брянской области» и персоналиях, представленных на выставке, демонстрация их персональных страниц на сайте БОНУБ им. Ф.И. Тютчева, обзор их любимых литературных произведений.
4. Ведение дневника выставки и сбор отзывов читателей о выставке и о прочитанной литературе.

**III. Итоговый:**

1. Подготовка публикации для районной газеты и для профессиональной прессы.
2. Подготовка отчета (текстового и фотоотчета) о проделанной работе и передача его в отдел патентной и технической литературы БОНУБ им. Ф.И. Тютчева, г. Брянск, пл. К.Маркса, д.5 (e-mail [pto@scilib.debryansk.ru](mailto:pto@scilib.debryansk.ru)).
3. Отчет о реализации проекта будет размещен на сайте БОНУБ.

Координатор проекта:

Елена Николаевна Протопопова, заведующая отделом патентной и технической литературы БОНУБ им. Ф.И. Тютчева,  
e-mail [pto@scilib.debryansk.ru](mailto:pto@scilib.debryansk.ru),  
тел.: 8-920-86-12-974.

Макет выставки  
**«ЧИТАЕМ ВМЕСТЕ С НАУЧНОЙ ЭЛИТОЙ БРЯНЩИНЫ»**

**Разделы выставки**

**I.**

**Аверченков Владимир Иванович** - профессор, доктор технических наук, заведующий кафедрой «Компьютерные технологии и системы» ФГБОУ ВПО «Брянский государственный технический университет». В.И. Аверченков известен как один из основоположников научного направления в области автоматизации проектирования прогрессивных технологий, обеспечивающих требуемое качество изделий, снижение трудоемкости, энергозатрат, материалоёмкости и себестоимости их изготовления. Владимир Иванович Аверченков является ведущим ученым в регионе в области информатизации.

Цитата

*«Книги и чтение – это ответы на вопросы, которые ставит жизнь. Понимание других людей. Отдых».*

В.И. Аверченков

Рубрики

**1) Любимые книги В. И. Аверченкова**

Э. Ремарк «Три товарища», Э. Хемингуэй «По ком звонит колокол», А. Дюма «Три мушкетёра», Артур Конан Дойль «Приключение Шерлока Холмса», рассказы А.П. Чехова, Ф.М. Достоевский «Идиот», стихи С. Есенина, А. Хейли «Аэропорт», «Отель», И. Ильф и Е. Петров «Двенадцать стульев», Д. Карнеги «Как завоевывать друзей и оказывать влияние на людей».

**2) В.И. Аверченков советует прочесть молодежи**

Д. Карнеги «Как завоевывать друзей и оказывать влияние на людей»



**Владимир Иванович Аверченков**

**Аверченков Владимир Иванович** родился 1 февраля 1947 г. в Москве. Окончил с отличием в 1970 г. механико-технологический факультет Брянского института транспортного машиностроения по специальности "Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты". Работает заведующим кафедры "Компьютерные технологии и системы" БГТУ. Кандидат технических наук с 1974 г., ученая степень доктора технических наук присуждена в 1990 г. Ученое звание профессора присвоено в 1991 г. В 1987 г. избран заведующим кафедрой "Технология

машиностроения", с 1994 г. одновременно выполняет обязанности проректора по информатизации, в 2003 г. избран заведующим кафедрой «Компьютерные технологии и системы».

**Аверченков В.И. является известным в стране ученым в области математического и компьютерного моделирования процессов технологического проектирования в машиностроении и разработки новых прогрессивных технологий.** В результате выполненного им комплекса научных исследований созданы принципиально новые подходы к формализации методов построения и выбора прогрессивных технологий, обеспечивающих требуемое качество изделий, снижение трудоемкости, энергозатрат, материалоемкости и себестоимости их изготовления в условиях автоматизированного принятия решений. На основе разработанной им теории структурной и параметрической оптимизации технологических объектов под его научным руководством создан ряд подсистем САПР технологических процессов, банков данных и экспертных систем технологического назначения, внедренных в ряде промышленных предприятий страны. Широко известны среди специалистов в области технологии машиностроения научные работы профессора Аверченкова В.И. по исследованию явления технологической наследственности, результаты которых позволяют управлять процессом формирования качества изделия на всех стадиях его изготовления. В результате исследования путей применения методов искусственного интеллекта для решения технологических задач им предложен подход к созданию принципиально новых методов обработки.

Профессор В.И. Аверченков также широко известен в Российской Федерации как специалист в области информатизации различных наукоемких сфер деятельности и особенно в образовании. Он является одним из разработчиков и научным руководителем ряда региональных программ, утвержденных Брянской областной думой: 1. Развитие дистанционного образования Брянской области. 2. Развитие единой образовательной информационной среды Брянской области.

Аверченков В.И. является автором более 700 научных работ, в том числе 60 монографий, учебников, учебных пособий и 8 изобретений. Среди этих работ наиболее известны 10 монографий, изданных по результатам НИР, выполненных совместно с учеными АН УССР и АН БССР. Под его руководством был организован Брянский областной центр новых информационных технологий, в котором проводятся комплексные работы по информатизации образования и других сфер деятельности в регионе.

За последние годы под его руководством выполнено более 100 научно-исследовательских и проектных работ по заказам Минобразования и науки, областных управлений и промышленных предприятий страны. Аверченков В.И. является председателем специализированного совета по защите докторских диссертаций по трем специальностям в области информатизации и членом двух других специализированных советов по защите докторских диссертаций, входит в состав четырех секций Учебно-методических объединений Министерства образования и науки (УМО) в области САПР, защиты информации и технологии машиностроения, является членом редакционных советов четырех журналов.

При его участии создана в 2000 г. Ассоциация славянских вузов, объединяющая более 40 учебных заведений России, Беларуси и Украины, Чехии и Молдовы. Он содействовал развитию новой программы целевой подготовки выпускников российских вузов в США, в качестве координатора.

Является Почетным работником высшего профессионального образования Российской Федерации. В 1997 г. Аверченков удостоен звания «Заслуженный деятель науки РФ», он награжден медалью имени С.П. Королева (2002 г.) и орденом Дружбы (2003 г.), в 2012 г. ему присвоено Почетное звание «Заслуженный ученый Брянской области».

## II.

**Гамко Леонид Никифорович** - заведующий кафедрой кормления животных и частной зоотехнии ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия», доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик РАЕН. Является ведущим ученым, организатором научно-педагогической работы в высших учебных заведениях России (БГСХА) и Белоруссии (Белорусская сельскохозяйственная академия).

Он руководитель научной школы «Оптимизация кормления сельскохозяйственных животных, птицы и совершенствование племенной работы в животноводстве».

Цитата

*«Без книг невозможно прожить. Чтение их – это обогащение интеллекта, познание мира, оно нужно как воздух!».*

Л.Н. Гамко

Рубрики

### 1) Любимые книги Л.Н. Гамко

Библия (Сотворение мира), В. Закруткин «Избранное», К.Э. Циолковский «Грезы о земле и небе», С.Есенин «Стихотворения и поэмы», Л. Толстой «Воскресение», А. Соловьёв «Сын Мариона», Жерар де Вилье  
"В Сантьяго царит порядок"

### 2) Л.Н. Гамко советует прочесть молодежи

«Сто великих чудес света»



**ЛЕОНИД НИКИФОРОВИЧ  
ГАМКО**

**Этапы трудовой биографии:** Гамко Леонид Никифорович родился в 1941 году в Бричанском районе Молдавской ССР. В 1970 году он окончил зоотехнический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии. В 1975 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме «Влияние бацитроцина на обмен веществ и энергии при детализированном нормировании кормления подсвинков на откорме».

В 1982 г. **Л.Н. Гамко** избран на должность *зав. кафедрой* кормления, разведения и генетики сельскохозяйственных животных (с 03.09.2012 года - *кафедра кормления животных и частной зоотехнии*) БГСХА. Созданная им кафедра является методическим центром на факультете. В 1990 г. **Л.Н. Гамко** защитил докторскую диссертацию по теме «Энергетическое питание свиней при откорме». С 1999 по 2007 годы **Л.Н. Гамко** работал деканом факультета ветеринарной медицины и биотехнологии БГСХА. Значительный вклад **Л.Н. Гамко** внёс в развитие материально-технической базы академии, под его руководством защитили дипломные работы на очном отделении свыше 150 выпускников и на заочном

более ста. Профессором **Л.Н. Гамко** подготовлены 2 доктора наук и 43 кандидата наук. В настоящее время он осуществляет руководство двенадцатью аспирантами и соискателями. Общее количество опубликованных им научных и научно-методических работ – более 370, в т.ч. *4 монографии и 2 патента на изобретения.*

**Л.Н. Гамко** является членом Учёного совета академии и факультета, Всероссийского координационного Совета по кормлению сельскохозяйственных животных, членом областной экспертной комиссии по племенному животноводству. Участвует в работе ГАК по аттестации выпускников в качестве председателя в Волгоградской ГСХА, Великолукской ГСХА, Калужском филиале РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева.

**Область научной деятельности:** тема научных исследований доктора сельскохозяйственных наук, профессора, академика РАЕН **Л.Н. Гамко** - «Эффективность использования в рационах крупного рогатого скота и свиней нетрадиционных кормовых добавок, пробиотиков и их влияние на продуктивность и обмен веществ». Результаты научных исследований внедряются в УОХ «Кокино», СПК Агрофирма «Культура» Брянского района, ЭСХ «Дятьково» и др.

**Л. Н. Гамко** является ведущим ученым, организатором научно-педагогической работы в высших учебных заведениях России (БГСХА) и Белоруссии (Белорусская сельскохозяйственная академия). Он руководитель **научной школы** «*Оптимизация кормления сельскохозяйственных животных, птицы и совершенствование племенной работы в животноводстве.*»

В 2001 году **Л.Н. Гамко** удостоен звания «**Заслуженный деятель науки Российской Федерации**», в 2007 году **награждён медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени**, в 2005г. награжден Почётной грамотой УК профсоюза АПК РФ, в 2007г. - Почётной грамотой Брянской областной Думы, 28 ноября 2013 года ему присвоено Почётное звание «**Заслуженный учёный Брянской области**».

### Ш.

**Иванов Валерий Павлович** - доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой лесоводства ФГБОУ ВПО «Брянская государственная инженерно-технологическая академия».

Среди достижений учёного - приоритет открытия длительного эффекта стимуляции роста сосны обыкновенной под действием генетически активного полимодификационного препарата ПАБК, создание руководства научной Проблемной лабораторией по решению вопросов лесного хозяйства и экологии (выполнено около 40 проектов); разработка научно обоснованной системы противопожарной безопасности для ФГУ «Брянское военное лесничество» КЭУ МВО Министерства Обороны РФ; разработка нового методологического подхода для изучения экологической обстановки в лесных биогеоценозах при организации и проведении экологического мониторинга (по разделу «биота»). В.П. Иванов участвовал в программе по исследованию состояния и реабилитации радиационно загрязнённых лесов юго-западных районов Брянской области.

Цитата

*«Книги и чтение – это источник информации обо всех сторонах жизни...»*

В.П. Иванов

Рубрики

#### 1) **Любимые книги В.П. Иванова**

И. Ильф и Е. Петров «Двенадцать стульев», В. Войнович «Жизнь и необычайные приключения солдата Ивана Чонкина», А.П. Чехов «Рассказы и повести», А.Н. Бунин «Рассказы и повести», А.И. Куприн «Рассказы и повести», О. Генри «Рассказы и повести».

2) **«Для каждого возраста существует определенный набор (перечень) произведений, которые надо прочитать в свое время.»**



**Валерий Павлович Иванов**

**Этапы трудовой биографии: Валерий Павлович Иванов** родился в 1947 г., окончил в 1971 г. Брянский технологический институт. После окончания института трудился инженером в Брянском лесхозе. С 1973 г. работал в Брянском технологическом институте, где активно включился в научно-исследовательскую работу в содружестве с Центром по химическому мутагенезу растений, животных и микроорганизмов Института химической физики АН СССР (Москва). В 1982 г. успешно защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата наук по теме «Изучение стимулирующего действия химических мутагенов на посадочном материале сосны обыкновенной». Научные исследования были успешно продолжены, и в 1996 г. в Московском государственном университете леса была защищена диссертация на соискание учёной степени доктора биологических наук

по теме «Изменчивость сосны обыкновенной под влиянием генетически активных факторов». **В.П. Иванову** принадлежит приоритет в открытии эффекта стимуляции под действием ПАБК на древесных растениях. С 1983 г. – доцент, с 1998 г. - профессор. С 2005 по 2011 гг. В.П. Иванов работал проректором по научно-инновационной деятельности и международным связям БГИТА.

**Основные направления научной деятельности: Иванов В.П.** является одним из ведущих специалистов в области лесоведения и экологии.

**В.П. Иванов** является одним из руководителей научной школы *«Проблемы повышения продуктивности лесов Брянского массива в современных условиях рыночных отношений»*. Под руководством профессора В.П. Иванова при кафедре Лесоводства БГИТА организована и активно работает Проблемная лаборатория *«Биоразнообразия и экологический мониторинг природных экосистем»*, которая участвует в решении проблем лесного хозяйства и экологии Брянской и соседних областей. За период до 2012 г. в Проблемной лаборатории под его руководством разработано около 60 проектов по природоохранной и лесоводственной тематике.

**В.П. Иванов** - научный руководитель подпрограммы по организации и проведению мониторинга природных систем в районы ареала и объекта уничтожения химического оружия, которая входит в Президентскую программу по химическому разоружению.

По результатам выполненных учёным научных исследований опубликовано более 150 научных и методических работ по вопросам лесного хозяйства и экологическим проблемам.

Профессор **В.П. Иванов** является председателем диссертационного совета Д 212.019.01 по защите диссертаций на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук при БГИТА. Он член Учёного совета БГИТА и учёного совета ЛХФ, ведёт активную научную работу с аспирантами, им подготовлены один доктор наук и три кандидата наук.

За научные достижения **Валерий Павлович Иванов** награжден юбилейной медалью в честь 100-летия Н.И. Вавилова, он Лауреат престижной Премии им. Н.А. Косыгина, является Почетным работником Науки и техники Российской Федерации, награждён Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ, Почётной грамотой Губернатора Брянской области, Почётной грамотой Брянской областной Думы, в 2011 г. ему присвоено звание «Заслуженный учёный Брянской области».

#### IV.

**Кишенков Федор Васильевич** работает заведующим кафедрой лесоустройства ФГБОУ ВПО «Брянская государственная инженерно-технологическая академия». Прошел путь от ассистента кафедры до заведующего и декана факультета, который возглавлял в течение 25 лет. Профессор, доктор сельскохозяйственных наук Ф. В. Кишенков разработал и предложил технологию лесовыращивания сложных лиственно - еловых насаждений с переводом их к возрасту спелости в еловый древостой высокой продуктивности. В сосновых лесах им организовано свыше 400 пунктов наблюдения за ростом и развитием коренных сосновых формаций, на базе опытных объектов разработал срединный метод рубок ухода за лесом. В порядке модернизации учебного процесса Кишенковым Ф.В. создана лаборатория аэрометодов, организовано более 50 единиц полистационаров, на которых проводятся учебные и производственные практики студентов ЛХФ.

Цитата

*«Чтение художественной литературы формирует и закрепляет общую культуру, уровень общественных знаний, приемы коллективного общения и элементы управления в сфере образования».*

Ф.В. Кишенков

Рубрики

#### 1) Любимые книги Ф.В. Кишенкова

М.А. Шолохов «Поднятая целина», Г.К. Жуков «Воспоминания и размышления», А.М. Василевский «Дело всей жизни», А.И. Солженицын «В круге первом», К.В. Рыжов «Величайшие монархи мира», Г.Ф. Редько «Полковник корпуса лесничих», А.И. Писаренко, В.В. Страхов «Бореальные леса и лесное хозяйство», А.Ф. Войстроченко «Как это было. Чернобыль и Брянщина», В.В. Наумов «Путешествие в мир новодугинской природы», Н.И. Павленко «Петр Первый».

#### 2) Ф.В. Кишенков советует прочесть молодежи

Юрий Куксов «Будь, надежда, ко мне добра» Избранные стихотворения.



**Федор Васильевич Кишенков**

**Этапы трудовой биографии:** *Федор Васильевич Кишенков* родился 6 декабря 1935 г. в с. Речица Брянской области. В 1954 году с отличием окончил Трубчевский лесотехнический техникум. В этом же году был принят в Брянский лесохозяйственный институт, который окончил в 1959 году. Два года работал начальником военного лесничества в Калининградской области. С 1961 по 1964 гг. учился в аспирантуре Брянского технологического института. В 1964 г. защитил кандидатскую диссертацию и был оставлен в вузе на преподавательской работе. С 1966 г. – ассистент кафедры, доцент, с 1980 по 2006 гг. -



декан лесохозяйственного факультета Брянского технологического института. В настоящее время доктор сельскохозяйственных наук, профессор **Ф.В. Кишенков** является заведующим кафедрой лесоустройства ФГБОУ ВПО БГИТА, ведет учебно-педагогическую и научно-исследовательскую работу, участвует с докладами на международных, всероссийских внутривузовских конференциях, является членом диссертационного совета.

**Область научной деятельности:** **Ф.В. Кишенков** разработал и предложил новые технологии лесовыращивания сложных лиственно-еловых насаждений с переводом их к возрасту спелости в еловый древостой высокой продуктивности. В сосновых лесах им организовано свыше 400 пунктов наблюдения за ростом и развитием коренных сосновых формаций, на базе опытных объектов разработан срединный метод рубок ухода за лесом. Под научным руководством профессора **Ф.В. Кишенкова** подготовлены 3 кандидата наук и 1 доктор наук, выполнены 13 научно-исследовательских тем, охватывающих вопросы лесовыращивания хвойных и лиственных древостоев, проблемы интродукции и повышения эколого-экономической эффективности рубок ухода в чистых и смешанных насаждениях, предложена программа выращивания целевых древостоев. В порядке модернизации учебного процесса профессором **Ф.В. Кишенковым** создана лаборатория аэрометодов, организовано более 50 единиц полистационаров, на которых проводятся учебные производственные практики студентов ЛХФ, ведутся периодические переобмеры деревьев, анализируются закономерности роста и развития насаждений во времени. По результатам научной работы опубликовано более 160 научных, научно-методических трудов по вопросам лесного хозяйства и экологическим проблемам, в том числе три монографии, два справочника по лесоустройству, разработана учебная программа по новой дисциплине «Лесоуправление и госконтроль в лесном хозяйстве».

**Награжден** медалью «За трудовое отличие», медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, Почетными грамотами Губернатора Брянской области и областной Думы.

## V.

**Прядехо Анатолий Николаевич** - советник ректората ФГБОУ ВПО БГУ им. академика И.Г. Петровского, доктор педагогических наук, профессор кафедры педагогики БГУ. А.Н. Прядехо является руководителем научной школы «Формирование и развитие интересов и способностей учащейся молодёжи». Область научных исследований А.Н. Прядехо - понимание проблем формирования интереса и способностей школьников.

Цитата

*«Книги и чтение – это самосовершенствование, самообразование, расширение кругозора, повышение квалификации...».*

А.Н. Прядехо

Рубрики

### 1) Любимые книги А. Н. Прядехо

Н. Чернышевский «Что делать?», И. Тургенев «Отцы и дети», В. Карпов «Генералиссимус», А.С. Грибоедов «Горе от ума», Л. Толстой «Война и мир», М. Булгаков «Мастер и Маргарита», А. Солженицын «Один день Ивана Денисовича», Б. Васильев «Не стреляйте белых лебедей», А. Платонов «Чевенгур».

### 2) А.Н. Прядехо советует прочесть молодежи

А.С. Грибоедов «Горе от ума».



**Анатолий Николаевич Прядехо**

**Этапы трудовой биографии:** *Анатолий Николаевич Прядехо* родился 17 февраля 1933 г. в селе Старый Вышков Новозыбковского района Брянской области. С 1952 по 1956гг. А.Н. Прядехо обучался в Новозыбковском гос. педагогическом институте на физико-математическом факультете. С 1956 по 1967 год работал в должности учителя физики, математики и основ производства, завуча, директора школы, заведующего Новозыбковским ГОРОНО.

В 1974 году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Развитие технических интересов учащихся 7–8 классов», в 1976 году ему присвоено звание доцента.

С 1972 по 1981 гг. **А.Н. Прядехо** работал проректором по заочному обучению Брянского государственного педагогического института. С 1978 по 1983 год он являлся ректором «Народного университета педагогических знаний», председателем научно-методического совета по педагогике и психологии при областном правлении общества «Знание». С 1983 по 1985 год избирался депутатом районного Совета народных депутатов.

С 1981 по 2004 гг. **Анатолий Николаевич** работал проректором по учебной работе. При непосредственном участии А.Н. Прядехо открывались новые специальности, укреплялась материально-

техническая база, динамично шло становление научно-методической, образовательной и воспитательной составляющих жизнедеятельности вуза.

В 1991 г. Высшей аттестационной комиссией Анатолию Николаевичу присвоено звание профессора. В 1993 г. **А.Н. Прядехо** защитил докторскую диссертацию на тему «Развитие технических интересов и способностей школьников».

С 2004 по 2009 гг. **А.Н. Прядехо** - начальник учебно-методического управления, с 2009 по 2011гг. - помощник первого проректора по учебной работе. С 2011 г. по настоящее время А.Н. Прядехо работает в должности советника ректората.

**Область научной деятельности:** *Анатолий Николаевич Прядехо* является руководителем **научной школы** «*Формирование и развитие интересов и способностей учащейся молодёжи*». А.Н. Прядехо является автором более 180 научных и учебно-методических работ, среди которых учебники, 4 монографии. Анатолий Николаевич успешно руководит работой аспирантов. Им подготовлены 22 кандидата наук. Он является членом диссертационного совета по педагогическим наукам.

За высокий профессионализм и добросовестное отношение к труду **А.Н. Прядехо** имеет многочисленные поощрения и благодарности от администрации Брянской области, областной Думы, руководства Брянского гос. университета. Анатолий Николаевич - Почетный профессор БГУ, награжден высшей наградой университета «*За вклад в развитие университета*».

За заслуги перед Родиной **А.Н. Прядехо** награжден высокими государственными наградами: знаком «*Отличник народного образования РСФСР*» (1967.), *Орденом Трудового Красного Знамени* (1986.), медалью К.Д. Ушинского. В июле 1998 года за заслуги в обучении и воспитании учащихся и многолетний добросовестный труд **А.Н. Прядехо** присвоено Почётное звание «*Заслуженный учитель Российской Федерации*», 28 ноября 2013 года - Почётное звание «*Заслуженный учёный Брянской области*».

## VI.

**Тотай Анатолий Васильевич** - заведующий кафедрой «Безопасность жизнедеятельности и химия», профессор, доктор технических наук, является основоположником научного направления по исследованию и внедрению в металлообрабатывающую промышленность инструментов из синтетических алмазов и других сверхтвёрдых материалов.

В начале 70-х годов XX века профессор А.В. Тотай один из первых в Брянской области стал заниматься исследованием и внедрением в металлообрабатывающую промышленность инструментов из

синтетических алмазов и других сверхтвёрдых материалов. Им создано и продолжает развиваться указанное научное направление. За работы по проблемам экологии и техносферной безопасности Тотай А.В. в 2005г. был избран действительным членом Российской Академии естественных наук (РАЕН).

Цитата

*«Книги и чтение – это смена направления умственной деятельности».*

А.В. Тотай

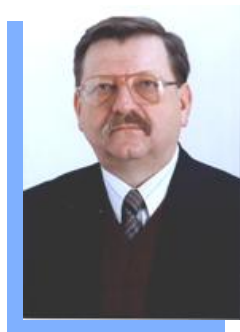
Рубрики

### 1) Любимые книги А.В. Тотая

Н. Павленко «Петр Первый», А. Иванов «Тихий Дон», М. Шолохов «Вечный зов», К. Черри «Угасающее солнце», Л. Гумилев «От Руси до России», И. Ильф и Е. Петров «Двенадцать стульев», А. Солженицын «Один день Ивана Денисовича», М. Веллер «Великий последний шанс», В. Гюго «Отверженные», М. Булгаков «Собачье сердце», «Бег».

### 2) А.В. Тотай советует прочесть молодежи

М. Булгаков «Бег»



**АНАТОЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ  
ТОТАЙ**

**Этапы трудовой биографии:** *Анатолий Васильевич Тотай* родился 4 августа 1946 года. В 1968 году окончил Брянский институт транспортного машиностроения по специальности "Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты". С 1970 года **А.В. Тотай** работает на кафедре "Технология машиностроения" БГТУ (БИТМ). В 1975 году он защитил кандидатскую, а в 1996 году докторскую диссертации по специальности "Технология машиностроения", а в 1998 г. ему присвоено ученое звание «профессор». В 1996 г. Анатолий Васильевич избирается на должность заведующего кафедрой «Безопасность жизнедеятельности и химия» БГТУ, на которой и работает по настоящее время. С 1998 г. кафедра «БЖДХ» осуществляет обучение студентов по специальности «Безопасность

технологических процессов и производств». Профессор **А.В. Тотай** руководит аспирантами и докторантами, им подготовлены два кандидата технических наук, два докторанта заканчивают работу над диссертациями.

**Область научной деятельности:** Анатолий Васильевич Тотай одним из первых в Брянской области стал заниматься исследованием и внедрением в металлообрабатывающую промышленность инструментов из синтетических алмазов и других сверхтвердых материалов на основе кубического нитрида бора. Он является **основоположником этого научного направления**, которое развивается и сейчас. За научные работы по проблемам экологии и техносферной безопасности в 2005 г. он избран **действительным членом Российской Академии естественных наук (РАЕН)**. Ряд научных продуктов, разработанных в рамках комплексных программ, был внедрен на предприятиях Брянской области. Профессором **А.В. Тотаем** опубликовано более **240** научных и научно-методических трудов по актуальным проблемам технологии машиностроения и промышленной экологии. Он является автором **5 авторских свидетельств на изобретения**. За ряд внедренных в производство изобретений в 1989 году он удостоен звания **«Изобретатель СССР»**. В 2007 году профессору **А.В. Тотаю** присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования РФ», 28 ноября 2013 года ему присвоено Почетное звание **«Заслуженный ученый Брянской области»**. За многолетнюю научную и преподавательскую деятельность **Анатолий Васильевич Тотай** награждался Почетными грамотами Губернатора Брянской области (2004 г., 2009 г.) и благодарностями Губернатора Брянской области (2006 г., 2009 г.).

## VII.

**Чирков Евгений Павлович** - доктор экономических наук, профессор, академик аграрной академии народов мира «Элита». Является Председателем государственной аттестационной комиссии в БГУ, БГТУ, БГИТА, БГСХА. Евгений Павлович - член общественной палаты Брянской области, член совета по науке и научной деятельности при Губернаторе Брянской области.

Область научной деятельности: экономика, организация и управление агропромышленным комплексом области. Разработка теоретических и методологических основ, организационно-экономических мер в кормопроизводстве; система ведения сельского хозяйства; кооперация и интеграция производства; региональная аграрная экономика.

Цитата

*«Книги и чтение – это источник знания, постоянная информация, саморазвитие».*

Е.П. Чирков

Рубрики

### 1) Любимые книги Е.П. Чиркова

Книги по истории становления крестьянства на Руси. Авторы: Е.И. Смирнов, И.С. Шмелев, Архимандрит Тихон (Шевкунов)

Классическая литература: Л.Н. Толстой, А.П. Чехов, А.К. Толстой, П.Л. Проскурин и др.

### 2) Е.П. Чирков советует прочесть молодежи

Архимандрит Тихон (Шевкунов) «Несвятые святыя»



**Евгений Павлович Чирков**

**Этапы трудовой биографии:** С 1980 по 1986 гг. работал директором элитно-семеноводческого хозяйства «Дятьково», затем первым заместителем председателя областного АПК, председателем комитета по сельскому хозяйству и продовольствию администрации Брянской области (1986 — 1996 гг.), являлся депутатом второго созыва Брянской областной Думы (заместитель председателя областной Думы — председатель контрольно — счетной палаты, член комитета по науке и образованию (1996—2001 гг.). Евгений Павлович занимал посты председателя Брянского отделения научно — технического общества сельского и лесного хозяйства, председателя научно-технического Совета комитета по сельскому хозяйству и продовольствию администрации Брянской области, являлся членом Президиума Российского НТО сельского хозяйства.

**Область научной деятельности:** экономика, организация и управление агропромышленным комплексом области. Разработка теоретических и методологических основ, организационно-экономических мер в кормопроизводстве; система ведения сельского хозяйства; кооперация и интеграция производства; региональная аграрная экономика. Основные положения научных исследований нашли отражение более чем в **160** научных и методических работах.

Наиболее важные положения и результаты исследований представлялись в союзные, республиканские, областные, районные директивные и плановые органы в виде докладов, справок и предложений для подготовки нормативно-правовых документов. **Е. П. Чирков** систематически выступает с докладами по вопросам развития агропромышленного производства на различных конференциях, семинарах, годовых собраниях Российской академии сельскохозяйственных наук.

Под его руководством подготовлены 8 кандидатов экономических наук, в настоящее время осуществляет руководство 8 аспирантами и консультирование 2 докторов.

**Евгений Павлович Чирков** — член общественной палаты Брянской области, член совета по науке и научной деятельности при Губернаторе Брянской области.

**Составитель:** гл. библиотекарь отдела патентной и технической литературы Е.В. Стецкая.