

## **УРОЖЕНЦЫ МОГИЛЕВЩИНЫ В КАДРОВОМ ПОТЕНЦИАЛЕ НАУКИ БЕЛАРУСИ**

К достижению отечественной историографии науки конца XX – XXI столетий следует отнести появление книг биобиблиографического жанра, где достаточно полно представлены биографии ученых и преподавателей, позволяющие проследить их вклад в становление и развитие научного или учебного учреждения, ознакомиться с их общественной деятельностью, оценить успехи в подготовке высококвалифицированных кадров и развитии науки. Подготовленные издания [1], несмотря на общую задачу, во многом отличаются друг от друга: в одних заключена информация о всех преподавателях, работающих в вузе за всю историю его существования, в других сообщаются сведения только о высококвалифицированных кадрах – докторов наук и профессорах, заведующих кафедрами, выдающихся ученых, научные достижения которых отмечены государственными премиями и наградами, третьи ограничиваются только материалами о сотрудниках отдельных академических институтов. Кроме того, не всегда представленная информация полная и до конца проверенная. Тем не менее, авторами-составителями проведена значительная работа по научной обработке сведений, полученных из литературных, библиографических, архивных и музейных источников.

Жизнь и деятельность ученых – неотъемлемая часть всей интеллектуальной сферы Беларуси. На основе биобиблиографических материалов авторами статьи проведена выборка и сделан науковедческий анализ биографий научных и профессорско-преподавательских работников, являющихся в разные годы уроженцами Могилевщины. Всего рассмотрена 3241 биографическая статья. Выбрано 176 чел. родом из Могилевской области (5,4% от общего числа ученых), из них мужчин – 139 чел. (74%), женщин – 37 чел. (26%). Полученные статистические данные характеризуют некоторые аспекты деятельности ученых, их вклад в становление и развитие различных областей знаний. Информация о месте рождения, полученном образовании, специальности, ученых степенях и званиях отражена в составленных таблицах.

Все 20 районов Могилевской области имеют своих представителей среди научных и научно-педагогических кадров Беларуси. Лидирующее место принадлежит – Бобруйскому (27 чел.), Могилевскому (24 чел.) и Горецкому (22 чел.).

## Распределение уроженцев Могилевщины по месту рождения

Бельничский район	5
Бобруйский район	27
Быховский район	3
Глуцкий район	8
Горечий район	22
Кировский район	2
Климовичский район	9
Кличевский район	4
Костюковичский р-н	6
Краснопольский р-н	1
Кричевский район	8
Крутянский район	3
Могилевский район	24
Мстиславский район	11
Осиповичский район	7
Славгородский район	4
Хотинский район	4
Чаусский район	10
Чериковский район	7
Шкловский район	10

Воспитанниками белорусских вузов являются 146 ученых (83%): 48 чел. окончили БГУ, 17 чел. – Белорусский государственный медицинский университет, 15 чел. – Могилевский государственный университет, 12 чел. – Белорусский государственный педагогический университет, 11 чел. – БСХА, 10 чел. – Витебский государственный университет, 33 чел. – другие вузы Беларуси, 30 чел. – вузы России и других стран.

Интерес также представляет распределение по специальностям (табл. №2). Первое место занимают медицинские (28 чел.), филологические (26 чел.) и исторические (24 чел.) науки. Меньше представителей педагогических (15 чел.), биологических (14 чел.) и физико-математических (14 чел.) наук.

Таблица № 2

## Специальности уроженцев Могилевщины

Технические	10
Физ.-мат	14
Химические	7
Биологические	14
Сельское хозяйство	3
Географические	3
Геологические	2
Медицинские	28
Экономические	6
Юридические	4
Исторические	24
Философские	8
Филологические	26
Педагогика	15
Психология	3
Журналистика	3
Искусствоведение	4
Другие	2

Разбивка по ученым степеням и званиям (табл. № 3 и № 4) показывает малое число женщин среди кандидатов, докторов наук, доцентов и профессоров.

Таблица № 3

## Ученые степени уроженцев Могилевщины

	Кандидаты		Доктора		Без степени	
	муж.	жен.	муж.	жен.	муж.	жен.
Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники	2	—	6	—	—	—
Витебский государственный университет	9	5	1	1	16	13
Репрессированные сотрудники НАНБ	5	—	—	—	8	1
Гуманитарии и обществоведы НАНБ	—	—	7	—	—	—
Гродненский государственный медицинский университет	1	—	5	1	—	—
Гродненский государственный университет	9	—	2	—	7	8
Белорусский государственный медицинский университет	6	3	12	1	4	—
Белорусский государственный университет	6	—	24	2	1	—
Сотрудники НАНБ, участники Великой Отечественной войны	3	—	2	—	3	2
Всего	41	8	59	5	39	24

Открытый в Минске Белорусский государственный университет (1921) является крупнейшим образовательным и научным центром республики. За 80 лет его существования на его кафедрах трудилось 33 доктора и профессора, родившихся на Могилевщине, среди которых две женщины: биологи Н.М.Крючкова и Т.М.Михеева. Выпускниками БГУ являются 24 чел., воспитанниками других вузов Беларуси — 5 чел., на долю России и Украины приходится 4 чел. В области гуманитарных наук трудятся 20 чел., физико-математических — 8, естественных — 5.

С участием члена-корреспондента АПН СССР Л. С. Абецдарского вышли обобщающие труды по истории Беларуси, учебное пособие по истории республики для средней школы, выдержавшее 13 изданий. Лауреат Государственной премии Беларуси им. Я.Коласа, член Союза писателей Д.Я.Бугаев исследует творческую индивидуальность выдающихся белорусских писателей, актуальные вопросы

## Ученые звания уроженцев Могилевщины

	Доценты		Профессора		Без звания	
	муж.	жен.	муж.	жен.	муж.	жен.
Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники	2	–	3	–	3	–
Витебский государственный университет	9	3	1	2	16	14
Репрессированные сотрудники НАНБ	–	–	2	–	11	1
Гуманитарии и обществоведы НАНБ	–	–	2	–	5	–
Гродненский государственный медицинский университет	1	–	1	1	4	–
Гродненский государственный университет	1	–	1	–	16	8
Белорусский государственный медицинский университет	7	3	11	1	4	–
Белорусский государственный университет	2	–	18	–	13	–
Сотрудники НАНБ, участники Великой Отечественной войны	–	–	1	–	7	2
Всего	22	6	40	4	79	25

литературоведения. Один из ведущих белорусских ученых в области региональной геологии В.Н.Губин впервые для территории Беларуси составил космотектоническую и геоэкологическую карты, которые реализуются на практике при проведении геологоразведочных работ и организации мониторинга геологической среды. Большой вклад в развитие математической науки внесли М.П.Дымков, лауреат премии Отделения физики, математики и информатики НАНБ за лучшую работу в области фундаментальных исследований (1999), А.И.Калинин, член межведомственного Экспертного совета по приоритетным направлениям математики, Н.В.Лазакович, основатель белорусской научной школы по теории алгебр обобщенных случайных процессов и ее применению в стохастическом анализе, С.А.Мазаник, руководитель сборной команды одаренных школьников Беларуси, принимающей участие в Международных математических олимпиадах, и др.

Деканами факультетов университета в разные годы избирались историк К.К.Герман, филолог М.Г.Ларченко, географ И.И.Пирожник, журналист О.Г.Слука, химик В.Д.Тикавый. Уроженец г. Кричева Н.М.Мешков с 1968 по 1988 гт. занимал пост министра высшего и среднего специального образования БССР, избирался депутатом Верховного Совета БССР.

Среди заведующих кафедрами и профессоров Белорусского государственного медицинского университета 26 чел. родом из Могилевщины (13 докторов, 9 кандидатов наук, 4 чел. без степени), в том числе 4 женщины (терапевт В.И.Вашкевич, биохимик Н.Е.Глушакова, биолог Е.Г.Станкевич, рентгенолог Б.М.Сосина-Израитель). Абсолютное большинство профессорско-преподавательского персонала – его питомцы. Весомый вклад в развитие жилищно-коммунальной и сельской гигиены внес З.К.Могилевчик, онкологию – Н.И.Бобрик, морфологию надпочечников – А.А.Артишевский, диагностику и профилактику врожденных пороков развития – Е.Д.Черстой, исследование роли щитовидной железы в процессе обмена веществ – Н.Е.Глушакова, профилактику лактационных маститов – И.А.Макаренко, детскую нефрологию – И.Н.Усов и др.

Становление и развитие медицинской науки и образования 30 – 60-х годов связаны с именами ректоров Ф.Я.Шульца, З.К.Могилевчика, И.М.Степьмашонка, которые занимались проблемами организации здравоохранения, подготовки и усовершенствования врачей. И.М.Степьмашонка явился инициатором создания первого в республике отделения детской хирургии. Их путь в науке отмечен высокими званиями: «Заслуженный деятель науки БССР» (З.К.Могилевчик, И.М.Старовойтов (1966), Б.М.Сосина-Израитель (1967), И.Н.Усов (1981). Лауреатом Государственной премии РБ является П.Г.Пивченко (1994), «Заслуженным врачом БССР» – Н.И.Бобрик (1948).

40-летняя история Белорусского государственного университета информатики и радиозлектроники нашла отражение в судьбах видных ученых. Достижения профессоров и преподавателей отмечены учеными степенями и званиями, многочисленными государственными наградами. Практические результаты в различных областях науки и техники отражены в научных и учебно-методических трудах. Уроженцами Могилевской области являются 8 чел. (6 докторов и 2 кандидата наук).

Крупным организатором науки стал ректор В.М.Ильин (Мстиславский район). Под его руководством был создан устойчиво и эффективно работающий учебно-научно-производственный комплекс с гармонично развивающимися составляющими: кафедрами и факультетами, научно-исследовательской и маркетинговой деятельностью, развернутой системой подготовки кадров высшей квалификации, современной материально-технической базой, тесными связями с производственными и научными организациями Беларуси и зарубежных стран. Он удостоен почетного звания «Заслуженный работник

высшей школы БССР» (1993). награжден орденом Отечества III степени (1999).

Под руководством М.С.Хандогина кафедра электроники эффективно проводила учебную и научно-исследовательскую работу, осуществляла модернизацию учебных лабораторий. Проблемам моделирования на ЭВМ процессов, происходящих в электронных приборах, и машинным поиском оптимальных режимов работы этих устройств занимается С.В.Колосов. Областью научных интересов В.С.Мухи являются системы обработки информации и управления. Вопросы влияния механических эксплуатационных и транспортных воздействий на электронную аппаратуру исследуются В.М.Суриным. За разработку и освоение прецизионных опико-механических приборов для расщепки космических снимков и создание высокоточных карт местности В.А.Бурский в составе авторского коллектива удостоен звания лауреата Государственной премии БССР в области науки и техники (1980). Лауреатом премии Ленинского комсомола Беларуси в области науки и техники (1975) стал Л.М.Лыньков за разработку технологии формирования тонкопленочных элементов интегральных микросхем с улучшенными характеристиками.

В Гродненском государственном университете в общей численности сотрудников уроженцы Могилевщины составляют 26 чел. (2 доктора, 9 кандидатов наук, 15 чел. без ученой степени). Гуманитарии и обществоведы составляют большую часть – 69%. Деканами факультетов в разные годы были И.В.Гущин, В.П.Козлов, Е.Х.Костюкович, В.И.Морозов, А.Н.Хвоцинский. Именем М.А.Ткачова на родине в г.Мстиславле названа улица. Область научных интересов И.В.Гущина относится к сфере социального обеспечения граждан Беларуси, основным направлением исследований С.П.Мищенко – алгебра. Филологическим направлением исследований В.П.Козлов посвятили себя изучению теории и истории русской литературы. проблемами микротопонимии занимается филолог В.И.Морозов, этапы формирования внешнеэкономической деятельности разрабатывает экономист С.Л.Соркин.

Семь уроженцев Могилевщины, в том числе одна женщина (В.М.Борец), работают в Гродненском государственном медицинском университете среди заведующих кафедрами и профессоров. Его обоснована концепция профилактики и повышения эффективности лечения заболеваний путем применения витаминов и витаминных препаратов, разработаны новые методы электрокардиографической диагностики инфаркта миокарда, получено 4 авторских свидетельства на изобретения и выдано 30 рационализаторских предложений.

Ректором университета свыше 35 лет проработал Д.А.Маслаков (Мстиславский р-н). Он и его научная школа многое сделали для изучения биологической активности полисахаридных препаратов. Большое внимание в клинической витаминологии. В.Г.Тышковский организовал и возглавил курс эндокринологии на созданной им же первой

и единственной в Беларуси кафедре эндокринологии с сексопатологией. Высококвалифицированным травматологом-ортопедом и педагогом проявил себя П.С.Реутов. Под руководством Н.И.Батвинникова на протяжении многих лет изучаются вопросы патогенеза, клиники, профилактики и лечения желтухи. При его участии в Гродненской областной больнице открыты отделения сосудистой и грудной хирургии.

Родом с Могилевщины являются 45 преподавателей Витебского государственного университета: 2 доктора наук (математик Н.Т.Воробьев и филолог В.А.Маслова), 15 кандидатов наук, 28 – без ученой степени. В разные годы занимали различные научно-организационные должности: ректора (В.П.Костюченко, П.Е.Терентьев), декана и зам. декана факультета (В.С.Кононенко, Я.Д.Могилянский, Н.М.Гузов, Л.М.Цибульский).

Плодотворно трудятся они в учреждениях Отделения гуманитарных наук и искусств НАН Беларуси. Так, в Институте философии работают А.И.Головнев и Э.М.Сороко, специализирующиеся по проблемам социальной философии, развития культуры и науки, общенаучным проблемам синергетики, социальной экологии; государства и права – В.А.Круталевич в области систематизации и кодификации законодательства, развития конституционного права. А.В.Красинский – крупный исследователь теории и истории отечественного кино – возглавляет отдел кино- и телеискусства Института искусствоведения, этнографии и фольклора НАН Беларуси, является Председателем Белорусского союза кинематографистов. Проблемы современной белорусской литературы, ее истоки, специфика становления национальной художественной традиции лежат в основе научных интересов сотрудников Института литературы им. Я.Купалы НАН Беларуси В.П.Журавлева и А.Яскевича.

Немало сыновей и дочерей Могилевской земли сражались на фронтах Великой Отечественной войны. Среди представителей научной интеллигенции Д.А.Дудков, Д.В.Жарковский, Д.А.Забелло, З.С.Тарасенко и А.И.Черненко (погиб в битве под Ленинградом), М.Г.Ларченко, Я.Г.Раков, Е.А.Федоров, Л.С.Абецдарский, К.К.Герман, Д.П.Жмуровский, Г.М. Лившиц, Н.М.Мешков, И.А.Прусов, М.Е.Тикоцкий и др. Д.П. Жмуровский был участником Курской битвы, Корсунь-Шевченковской и Яссо-Кишиневской операций. В марте 1944 г. в боевых действиях он лично уничтожил около взвода немецких солдат и офицеров. В том же году ему было присвоено звание Героя Советского Союза. С оружием в руках отстаивали свободу родной земли преподаватели Витебского (Н.Ф.Гавронов и П.Е.Терентьев) и Гродненского (В.П.Козлов, А.А.Корзун, Н.А.Мельников, Н.О.Минайлов, А.Н.Хвоцинский) университетов.

Урон научным кадрам республики нанесла не только Великая Отечественная война, но и волна необоснованных политических репрессий, прокатившаяся в 30 – 40-х годах XX столетия и отрицательно ска-

завшаяся на развитии ведущих отраслей науки. Ряд видных отечественных ученых, сотрудников НАНБ невинно пострадали по ложным обвинениям или сфабрикованным делам. Экономист С.Г.Томонова (г. Горки) была приговорена к 8 годам исправительно-трудовых лагерей. Через систему ГУЛАГа прошли сотрудник Института истории, канд. ист. наук К.И.Кернажицкий (Краснопольский р-н), секретарь Отдела природы и народного хозяйства Инбелкульта Е.Е.Киппель (Глусский р-н), зам. директора Института геологии А.И.Круковский (Глусский р-н), сотрудник Ботанического сада А.И.Черненко (Мстиславский р-н). Были высланы за пределы Беларуси аспирант, языковед А.Я.Одинец, историк В.И.Скардис, один из организаторов краеведческого движения в Беларуси, географ Н.В.Азбукин, аспирант Института химии Н.П.Емельянов. Приговорены к высшей мере наказания и расстреляны белорусский писатель и литературовед М.И.Горецкий, сотрудник Института химии Н.А.Иванищенко, автор первого учебника по географии Беларуси профессор А.А.Смолич, один из разработчиков Большого атласа БССР, специалист по экономической географии Института экономики С.П.Маргелов.

Впоследствии все они были реабилитированы и восстановлены в ученых званиях. Многие продолжили свою научную и педагогическую деятельность.

Несмотря на различие в социальном происхождении, полученном образовании, научных достижениях, уроженцы Могилевщины имеют и много общего. Судьба каждого из них тесно связана с наукой, становлением и развитием различных ее направлений. Характерной особенностью также является их разносторонняя деятельность. Помимо чисто научной работы, они занимались организационной, административной, публицистической и общественной деятельностью. Их судьбы отражают всю сложность, противоречивость, порой трагичность того исторического периода, в котором им довелось родиться, жить и трудиться. Уникальная информация, представленная в биобиблиографических изданиях, имеет не только морально-этическое значение (формирует уважение к человеку, его труду, способствует развитию и сохранению традиций), но также является отличной базой для новых перспективных информационно-аналитических и исторических исследований, которые приобретают сегодня острую актуальность.

#### ЛИТЕРАТУРА:

Возвращенные имена: Сотрудники АН Беларуси, пострадавшие в период сталинских репрессий. Мн., 1992; Военные судьбы. Мн., 1995; Гуманитарии и обществоведы Национальной академии наук Беларуси. Мн., 1997; Вшебскі дзяржаўны ўніверсітэт імя П.М. Машэрава. Падзеі. Людзі. Лёсы. Вшебск, 1998; Выкладчыкі Гродзенскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя Янкі Купалы. Гродна, 1999; Змячінская Н.Ф., Мальковец М.В., Пересяда А.Н. Заведуючыя кафедрамі і прафесара Мінскага медыцынскага інстытута (1921 – 1996): біяграфічны спірачнік. Мн., 1999; Прафеса-



ры і дактары навук Беларускага дзяржаўнага ўніверсітэта. Мн., 2001; Никитенко П.Г., Бусько В.Н. Они были первыми академиками-экономистами Беларуси. Мн., 2001; Заведующие кафедрами и профессора Гродненского государственного медицинского университета. Гродно, 2003; Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники: история в биографиях. Мн., 2004.

*Катлёнак А.А. (Магілёў, Беларусь)*

## ІНФАРМАЦЫЙНА-БІБЛІАГРАФІЧНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ КРАЯЗНАУСТВА Ў МАГІЛЁўСКАЙ АБЛАСНОЙ БІБЛІАТЭЦЫ

У гісторыі Магілёўскага краю, на жаль, пакуль што ёсць “белыя плямы”. Недастаткова вывучаныя падзеі, нааслужана забытыя ці не ўшанаваныя асобы. І вось на гэтай неадаследаванай ніве працуюць не толькі навукоўцы Магілёўшчыны, але і бібліятэкары.

Інфармацыйна-бібліаграфічным забеспячэннем краязнаўства ў абласной бібліятэцы займаюцца супрацоўнікі аддзела краязнаўчай літаратуры, аддзела мастацтва і інфармацыйна-бібліаграфічнага. Але ўсё ж цэнтрам бібліятэчнага краязнаўства у рэгіёне з’яўляецца аддзел краязнаўчай літаратуры, асноўныя функцыі якога – выяўленне, збіранне, захаванне і прадастаўленне да выкарыстання усіх дакументаў, звязаных з вобласцю. Фонд аддзела – багацейшы і найбольш поўны збор дакументаў аб рэгіёне, з якіх можна набыць звесткі аб прамысловасці, сельскай гаспадарцы, геаграфічным становішчы і прыродных умовах, навуцы, архітэктуры і археалогіі, грамадскім і культурным жыцці вобласці. Разнастайны рэпертуар выданняў у аддзеле аб гісторыі Магілёўшчыны. Сярод іх Баркалабаўская хроніка, Хроніка горада Магілёва Сурты і Трубніцкіх, “Опыт описания Могилевской губернии” пад рэдакцыяй А. Дембавецкаго, выданне М.О. Без-Корниловича “Исторические сведения о примечательных местах в Белоруссии...”, “Живописная Россия” (т. 9.), кнігі “Памяць”.

Гонар аддзела – выданні дарэвалюцыйнага часу: “Памятные книжки Могилевской губернии”, “Обзоры Могилевской губернии”, “Адрес-календари”, “Могилевские Епархиальные ведомости”, “Могилевская старина”.

Невычэрпная краязнаўчая крыніца Магілёўшчыны. Яе вывучэнне ўзбагачае новымі ведамі, часам прымушае па-новаму глядзець на ўжо вядомыя падзеі, адкрывае новыя імёны.

Шмат год бібліятэка мэтанакіравана працуе па стварэнню сістэмы бібліаграфічных выданняў па краязнаўству.

Сістэма краязнаўчых бібліаграфічных дапаможнікаў нашай бібліятэкі садзейнічае стварэнню дакументальнага інфармацыйнага банка аб вобласці. Ён складаецца з бягучага ўніверсальнага навукова-дапа-