

Вестник

Тверского государственного университета



«Это событие позволит ученым ТвГУ выйти со своими исследованиями на мировой уровень», – Николай Юрьевич Сдобняков

Наш университет ведет активную научную деятельность. Еще одно доказательство этому – международное признание научного журнала «Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов», издаваемого на базе ТвГУ. В нем публикуются научные статьи как по фундаментальным, так и по прикладным проблемам физико-химии наночастицы, наносистем и наноматериалов. В этом году межвузовский сборник научных трудов «Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов» включен в международную базу данных Web of Science.

Web of Science – самая известная и наиболее уважаемая в научном сообществе поисковая интернет-платформа.

Нам удалось пообщаться с заместителем главного редактора доцентом кафедры общей физики Николаем Юрьевичем Сдобняковым.

– Вначале хотелось бы узнать, как давно существует этот межвузовский сборник?

– Сборник научных трудов «Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов» был впервые издан в 2009 году на кафедре теоретической физики под руководством профессора Владимира Михайловича Самсонова. Издание было посвящено памяти профессора Щербакова Леонида Михайловича (1919–2002 гг.). Л.М. Щербаков выдвинул идею распространения термодинамики на малые объекты, что имеет актуальное значение для теории образования новой фазы. Развивая идеи, связанные с открытым членом-корреспондентом АН СССР Б.В. Дерягиным эффектом «расклинивающего действия» тонких жидких слоев, Л.М. Щербаков выдвинул концепцию «капиллярных аффектов II рода». В какой-то степени Л.М. Щербаков является основоположником современной нанотермодинамики.

– Николай Юрьевич, не могли бы вы кратко рассказать о вашем издании? Есть ли у вас постоянные авторы?

– Журнал «Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов» издается один раз в год. В нем публикуются научные статьи как по фундаментальным, так и по прикладным проблемам физико-химии наночастицы, наносистем и наноматериалов. С одной стороны, издание является междисциплинарным. С другой – в нем публикуются работы, отвечающие одному конкретному бурно развивающемуся направлению современной науки – физико-химическим основам нанотехнологии.



По замыслу редколлегии, журнал отражает новые научные результаты, полученные в течение года, подводит итоги года и вносит тем самым вклад в формирование перспектив дальнейшего развития данного научного направления. Прежде всего речь идет о физических и химических аспектах нанотехнологии, т.е. о наносистемах и протекающих в них явлениях, которые могут найти применение в современных нанокремниевых технологиях. В то же время приветствуются и обсуждения нанотехнологических аспектов экологии, биологии и медицины. Еще одна особенность нашего ежегодного журнала

– преемственность между физикой наносистем, физикой поверхностей и коллоидной химией. Наш журнал принимает оригинальные статьи, в которых представлены новые значимые научные результаты по поверхностным явлениям, науке о наносистемах и нанотехнологии. Также принимаются письма, комментирующие статьи, ранее опубликованные в нашем сборнике. Могут быть представлены обзорные статьи, содержащие анализ конкретных областей науки, прямо или косвенно связанных с наночастицами и наносистемами.

Окончание на 2-й стр.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

19 февраля в университете прошел международный вебинар для центров карьеры «Молодые специалисты на современном рынке труда: результаты опросов и предложения по повышению эффективности работы центров карьеры». Вебинар организовал Центр содействия трудоустройству молодежи (Молодежная биржа труда) на базе ТвГУ. Коллеги получили возможность поделиться опытом и предложить новые формы развития центров карьеры учебных заведений. Вебинар по вопросам привлечения молодежи к теме трудоустройства проводится Центром содействия трудоустройству молодежи в четвертый раз. В этом году к нам были приглашены представители как российских вузов, так и вузов Белоруссии, Казахстана и Кыргызстана. Впервые в качестве спикеров к нам присоединились коллеги из Республики Крым. Результатами исследования базовой подготовленности выпускников Тверского государственного университета к трудовой деятельности поделились с коллегами сами организаторы.

С 19 по 23 февраля в ирландском городе Леттеркенни прошел чемпионат мира по перетягиванию каната. Российская сборная впервые выступила на международном уровне и добилась поразительных успехов. В частности, россиянки заняли третье место среди команд-юниорок. В числе восьми бронзовых призеров на пьедестал почета поднялись две студентки ТвГУ: Алина Смирнова (физико-технический факультет) и Юлия Захарова (филологический факультет).

15–16 февраля Кострома принимала второй этап чемпионатов и первенств ЦФО по танцевальному спорту. На паркете СК «Юниор» 691 танцевальный дуэт из 18 регионов оспаривал награды по европейской и латиноамериканской программе танцев. Впервые в истории танцевального спорта было проведено первенство ЦФО среди танцевальных пар от 16 лет до 21 года. Несмотря на сильную конкуренцию, наибольшего успеха среди представителей танцевального спорта Тверской области добились студенты 1-го курса ТвГУ Щербаков Максим и Смирнова Вера. В итоговом протоколе они заняли 2-е место и стали вице-чемпионами ЦФО по европейской программе танцев в группе «Молодежь-2!» В тот же день ребята достойно выступили и на чемпионате ЦФО среди взрослых танцевальных дуэтов, попав в полуфинал самой престижной категории соревнования. Они заняли 14-е место из 44 пар, подтвердив свое мастерство среди молодежных дуэтов, недавно перешедших во взрослую категорию.

28 января в Торжке стартовал второй этап цикла образовательных мероприятий проекта «Хищные дороги». Юристы и волонтеры проекта рассказали старшеклассникам и студентам сузов Торжка об основных правилах поведения на дороге для пешеходов, велосипедистов, водителей. Особое внимание аудитории привлекли правила безопасного использования современных транспортных средств, таких как гироскутеры, сигвеи, моноколеса, электросамокаты, в условиях городского трафика. Занятие прошло интересно и познавательно. Участники получили также юридическую консультацию по вопросам, связанным с обеспечением безопасности дорожного движения. Информационную и организационную поддержку реализации проекта оказывают Управление ГИБДД УМВД по Тверской области, Министерство образования Тверской области, Тверской государственный университет.

2 Новый фирменный стиль

В год 150-летия в Тверском государственном университете появился новый фирменный стиль



3 Стажировка в ООН

В октябре прошлого года мне повезло поехать на стажировку в Австрию, в Венский международный центр ООН. Мне бы хотелось поделиться своими впечатлениями

4 Из рода «максимовок»

Мельникова Мария Федоровна

«Это событие позволит ученым ТвГУ выйти со своими исследованиями на мировой уровень», — Николай Юрьевич Сдобняков

Начало на 1-й стр.

Степень оригинальности статей, их уровень и значимость представленных результатов оцениваются в процессе двойного слепого рецензирования членами редакционной коллегии и внешними независимыми рецензентами журнала. У нас есть авторы, которые публикуются в нашем журнале достаточно часто, а некоторые сотрудничают с нами уже на протяжении 11 лет. Безусловно, год от года круг и география авторов расширяются, у нас публикуются авторы из Белоруссии, Украины, Тайваня, Болгарии. Если в 2009 году мы опубликовали всего 21 статью 47 авторов, то выпуск за 2019 год состоял из 77 статей, а авторов было уже 217.

– А каковы требования к публикациям?

– Редакция уделяет огромное внимание отбору статей, их дальнейшему оформлению и редактированию. На официальном сайте издания (<http://physchemaspects.ru>) опубликованы правила для авторов и необходимые сопроводительные документы. Главные критерии отбора – научная новизна материала и соблюдение всеми авторами международных правил научных публикаций, следование рекомендациям Комитета по этике научных публикаций (Committee on Publication Ethics). Поэтому в нашем журнале наравне могут публиковаться и авторитетный ученый – академик РАН, и только начинающий свой научный путь аспирант. Публикация статей бесплатная.

– Сборник является межвузовским, какие учебные заведения, кроме ТвГУ, участвуют в его деятельности?

– Как я уже говорил, география учреждений, в которых работают наши авторы, весьма широка: это и академические научные учреждения РАН, высшие учебные заведения от Калининграда до Владивостока, а также наукоемкие предприятия. Каждый год более 50 учреждений.

– В этом году сборник «Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов» включен в международную базу данных Web of Science, какие новые возможности это открывает для журнала и для вуза?

– Начнем с того, что он включен в международную базу данных Web of Science и будет уже индексироваться с выпуска № 10 за 2018 год. Web of Science – самая известная и наиболее уважаемая в научном сообществе поисковая интернет-платформа, объединяющая реферативные базы данных публикаций в научных журналах и патентов, в том числе базы, учитывающие взаимное цитирование публикаций. Web of Science охватывает материалы по естественным, техническим, общественным, гуманитарным наукам и искусству. Платформа обладает встроенными возможностями поиска, анализа и управления библиографической информацией.

Наш сборник стал первым изданием в Тверской области, которое в полной мере соответствует строгим критериям, предъявляемым к научным изданиям со стороны экспертов Web of Science. Данное событие, безусловно, позволит ученым ТвГУ вы-

йти со своими исследованиями на мировой уровень, ведь платформа Web of Science признана и используется во всем мире. Теперь ученые из любой точки планеты смогут ознакомиться с исследованиями как ученых из ТвГУ в области исследования наноструктур и наноматериалов, так и их коллег по всей России, цитировать их, а также развивать контакты и научное сотрудничество. Но не нужно забывать, что, кроме очевидных плюсов наличия такого издания в стенах ТвГУ, это и огромная ответственность редакции по соответствию критериям Emerging Sources Citation Index платформы Web of Science.

– Интересно, как проходила процедура проверки соответствия критериям, заявленным к научным изданиям со стороны экспертов Web of Science?

– Сама процедура достаточно длительная: подача заявки была в сентябре 2018 года, а решение принято было лишь в январе 2020 года. Компания Clarivate Analytics – собственник платформы Web of Science – выдвигает 28 критериев, соблюдение которых позволяет стать частью Emerging Sources Citation Index. Прежде всего это научное качество самих статей, однако много и формальных критериев, таких как география и научный потенциал редакционной коллегии, оформление аннотаций статей и списков литературы, соблюдение периодичности издания и многие другие.

– Николай Юрьевич, Вы являетесь заместителем главного редактора этого научного журнала, не могли бы рассказать о своем личном вкладе в это событие?

– Идея попробовать выйти нашему изданию на международный уровень существовала давно, однако мой оптимизм разделяли далеко не все. Поскольку Высшая аттестационная комиссия постоянно работает в русле повышения качества научных изданий, в сентябре 2018 года мною была подготовлена заявка в информационную систему платформы Web of Science. Параллельно мы стали развивать сайт журнала, скорректировали правила для авторов, чтобы они соответствовали критериям ведущих международных журналов. Была существенно расширена редакционная коллегия, привлечены к работе ведущие ученые в области физико-химии наноструктур и наносистем.

– Изменится ли что-то в работе научного журнала после включения в международную базу данных?

– В рутинной работе редакции больших изменений не произойдет. Но мы скорректируем правила для авторов в части удобства извлечения международных баз данных, данных цитирований из списков литературы.

Планируется расширение редакционной коллегии с целью более глубокой профессиональной оценки присылаемых статей. Мы не хотим останавливаться в развитии, будем искать возможности включения в другие международные базы данных для увеличения цитирования статей, а значит, библиометрические показатели журнала будут расти.

Юлия КАЛЬНЕВА,
студентка 2-го курса
филологического факультета

Новый фирменный стиль

В год 150-летия в Тверском государственном университете появился новый фирменный стиль



Тверской государственный университет

Имея богатую полуторавековую историю, Тверской государственный университет идет в ногу со временем, которое диктует новые тенденции в бренде образовательной организации. Фирменный стиль должен прочно ассоциироваться с учебным заведением, быть при этом простым и запоминающимся, а также нести определенную смысловую нагрузку. В связи с этим в конце 2018 года было принято коллегиальное решение о разработке логотипа Тверского государственного университета. В течение 2019 года была проведена большая работа по его созданию.

По словам и.о. ректора ТвГУ Л.Н. Скаковской, наш вуз и сегодня должен выглядеть молодо, современно, ярко и стильно, а также быть узнаваемым. «Мы не отказываемся от наших традиций, и поэтому герб ТвГУ остается неотъемлемой частью новой айдентики университета. На фоне всех других развивающихся вузов («5-100», национально-исследовательских) наш бренд должен выглядеть актуально. Это должен быть знак, понятный для студентов начала 21 века. И я считаю, что он с этой задачей успешно справляется. Те студенты, которые уже носили футболки с новым логотипом на Дне открытых дверей, абитуриенты, которые видели этот стиль, оценили его очень высоко, а это самое важное».

Над фирменным стилем нашего университета работала команда дизайн-студии «Холмакс». Процесс разработки бренда занял несколько месяцев, однако результат того стоил.

Арт-директор студии «Холмакс» Максим Калинов рассказал о работе своего творческого коллектива:

«Всем современным вузам приходится конкурировать, бороться за позиции в рейтинге и за студентов. И тут никак не обойтись без того, чтобы вуз был привлекательным».

Мы провели большое исследование в области брендинга учебных заведений и увидели, что на Западе в последние пару десятков лет многие известные вузы поменяли свое лицо. Больше половины вузов мирового топ-30 сменили или обновили логотип. В России тоже начались изменения, хоть и с некоторым опозданием.

Ребрендинг вуза – это не просто создание или смена логотипа, это и создание среды, в которой молодой человек хочет учиться и общаться. Начинается брендинг с логотипа, который задает настроение, а продолжается уже во всех остальных сферах жизни, а это интерьеры аудиторий, коридоров, столовой, мест отдыха и даже общежитий; рекламная и печатная продукция; сувениры и атрибутика; мероприятия, фестивали...

Именно поэтому современная айдентика – это не просто дань моде, а острая необходимость. К сожалению, многие вузы медленно это осознают и до сих пор ходят в «старой одежке».

Очень рад, что наш университет сегодня понял, что пора меняться не только внутренне, но и внешне. Одно

без другого не бывает. В процессе работы над айдентикой мы общались с преподавателями и студентами. Преподаватели неоднозначно реагировали на новый логотип, слишком современная графика некоторых смутила, и я их понимаю: тяжело, прожив всю жизнь в одной квартире, вдруг переезжать в новую, для любого человека это стресс. А молодежь переживает с легкостью, они еще не пустили корни, и когда мы показывали логотип молодым людям, реакция была однозначно позитивной: «Неужели это когда-то будет у нашего университета?» Ребята с нескрываемым восхищением воспринимали новый стиль, было заметно, как у них загорались глаза – это очень важно, для нас это был главный критерий, уверенность в том, что мы идем в правильном направлении.

Несмотря на то что мы говорим о новой графике в логотипе, не такая уж она абсолютно новая. По крайней мере она получилась не оторванной от реальности, в ней есть легко определяемые символы: книга как символ образования, буква Т – символ Твери, есть даже прямая отсылка к геральдической традиции – логотип выполнен в форме щита. А в латинице там есть не только буква Т, но и U. Знак получился универсальный, он легко трансформируется в одноцветный вариант, может использоваться и на темном, и на светлом фоне. Соединить прошлое и будущее в логотипе невозможно, да и нет такой необходимости. Однозначно, логотип университета должен быть современным, должен «смотреть в будущее», в него должны быть заложены актуальные символы и образы. А мантия, трон, аббревиатура «ШМ» – это язык прошлого, на котором разговаривали 100 и более лет назад.

Как я уже сказал ранее, некоторые преподаватели настороженно отнеслись к логотипу. Мы получили справедливую критику: нельзя просто взять и отказаться от истории университета. Упомянулась Школа Максимова, герб Тверской области. Завязалась дискуссия, в ходе которой было принято решение, что в айдентике университета найдется почетное место для герба: он будет использоваться в торжественных церемониях, исторических экспозициях, печататься на дипломах и официальной документации.



Мы полностью перерисовали герб, сделали аккуратную прорисовку в гравюрном стиле в векторном формате – одноцветную и полноцветную версию. Теперь его можно без проблем напечатать в любом размере и на любом носителе. Герб – неотъемлемая часть новой айдентики.

Честно говоря, работать нам было несложно. Во-первых, нас вдохновляло то, что мы делаем ребрендинг нашего родного университета, у нас в студии работают ребята, которые учились в ТвГУ. Нам доверили такую работу – и это почетно и приятно. Во-вторых, мы получили от и.о. ректора Людмилы Скаковской напутствие, в котором звучали идеи, схожие с нашими: нужна современная графика и движение в будущее. В-третьих, мы понимали, что делаем это не только для университета, но и в целом для города, потому что ТвГУ – это один из брендов Твери, и это нас воодушевляло.

Если и была сложность, так это в объеме работы: брендбук получился большой, мы несколько раз разворачивались, начинали некоторые этапы заново: например, уже после утверждения логотипа вдруг пересмотрели цвета и типографику. Многие позиции мы переделывали самостоятельно, даже несмотря на то, что они были уже утверждены, – очень хотелось сделать все на совесть.

Хочется подчеркнуть один важный момент: это только начало большой работы по ребрендингу университета. Предстоит внедрить этот стиль в повседневную жизнь, чтобы итогом работы стал не только новый значок, а чтобы менялась сама среда. Мы заложили фундамент, на котором теперь должно строиться здание. Ребрендинг только начинается, и мы надеемся, что университет будет смело воплощать все задуманное. А это непростая работа на несколько лет вперед. Современный бренд должен обладать пластичностью, открытостью. Возможно, в айдентике будут появляться новые элементы, она будет эволюционировать с годами – и это правильно, потому что даже в истории двадцатого века нет ни одного успешного бренда, который бы не менялся с годами, тем более в веке двадцать первом».

Айдентика – это не только логотип и герб. Она также предполагает использование фирменных шрифтов, паттернов, цветовой гаммы для официальной документации, рекламной и печатной продукции, атрибутики (визитки, конверты, открытки и т.д.). Единый фирменный стиль будет вызывать доверие и создаст впечатление сильного и процветающего вуза, каким и является наш университет.

В год 150-летия Школы П.П. Максимова, предшественницы Тверского государственного университета, обновленный образ вуза – прекрасный подарок нашим студентам, преподавателям и сотрудникам!

Информация и файлы, на основе которых строится фирменный стиль Тверского государственного университета, размещены на сайте вуза. С полным руководством по использованию нового фирменного стиля можно ознакомиться в разделе «Фирменный стиль ТвГУ» https://www.tversu.ru/corporate_id/.



Стажировка в ООН

В октябре прошлого года мне посчастливилось поехать на стажировку в Австрию, в Венский международный центр ООН. Мне бы хотелось поделиться своими впечатлениями.

Я думаю, каждый имеет представление о том, какое место занимает этот город в истории дипломатии. Именно в Вене происходил конгресс после первого отречения Наполеона Бонапарта и его ссылки на Эльбу. Так что в истории дипломатии Вена занимала определенно важное место.

Что я могу сказать о самом международном центре ООН? Во-первых, он большой, здесь ощущаешь себя чуть ли не настоящим дипломатом, встречая многих политиков со всего мира. Во-вторых, в этом центре находятся офисы таких организаций, как Управление ООН по наркотикам и преступности, МАГАТЭ, ЮНИДО (по вопросам промышленного сотрудничества).

В международном центре у нас были лекции, посвященные вопросам противодействия наркотикам, коррупции, а также решению международных конфликтов. Конечно же, нас интересовали цели развития ООН (в дальнейшем в центре Пан Ги Муна мы изучили деятельность ООН наиболее детально). В первую очередь нужно сказать, что их 30. Среди них отмечаю рациональное использование ресурсов океана, чистую воду и санитарии, изменение климата. На мой взгляд, такие цели должны



быть наиболее приоритетными. Помните ли вы выступление Греты Тунберг? С одной стороны, с ней можно не согласиться, но ее целеустремленность меня поразила.

Конечно же, у нас была и культурная программа. Вначале мы посетили собор Святого Стефана, и его архитектура меня восхитила. Наверное, в Европе нет ничего более красивого, чем этот собор и Нотр-Дам де Пари. Помимо этого, мы побывали в Венском университете – одном из старейших в Австрии, да и в Европе в целом. Мы также посетили Хофбург, дворцы Бельведер и Шёнбрунн, площадь Хельденплац.

Конечно же, Вена не будет единственным пунктом в моей карьере. Но в этом году я планирую еще раз посетить ее уже в качестве туриста. В будущем я хочу побывать в Нью-Йорке, где находится штаб-квартира ООН, чтобы своими глазами увидеть залы заседаний Генеральной Ассамблеи и Совета Безопасности ООН.

Я искренне благодарен Оксфордскому Российскому Фонду, благодаря которому я накопил 14 тысяч рублей – 200 евро. Мне эти деньги очень помогли с питанием и проживанием. А также я благодарен своим преподавателям, особенно Елене Николаевне Васильевой и директору международного центра нашего университета Дмитрию Сергеевичу Николаеву за то, что они пробудили во мне интерес к международным отношениям и дипломатии.

Бехруз ЭГАМОВ, студент 4-го курса направления «Международные отношения»

Будущим юристам на заметку

Требования к уровню образования кандидатов на должности прокуроров

Федеральным законом от 06.02.2020 № 15-ФЗ внесены изменения в статьи 40.1 и 43.5 Федерального закона «О прокуратуре Российской Федерации».

Определено, что прокурорами могут быть граждане Российской Федерации, получившие по имеющим государственную ак-

кредитацию образовательным программам высшее юридическое образование по специальности «Юриспруденция», или высшее образование по направлению подготовки «Юриспруденция» квалификации «магистр» при наличии диплома бакалавра по направлению подготовки «Юриспруденция», или высшее образование по специальностям, входящим в укрупненную группу специальностей «Юриспруденция», с присвоением квалификации «юрист».

Кроме того, установлено, что особенности заключения договора о целевом обучении с обязательством прохождения службы в органах и организациях прокуратуры определяются Генеральным прокурором Российской Федерации.

Документ действует с 17.02.2020.

Г.А. Малюта, старший помощник прокурора области по правовому обеспечению и взаимодействию с общественностью

Вслед ушедшим

Татьяна Дмитриевна КАШЕНКОВА

Математический факультет с глубоким прискорбием сообщает о кончине 16 января 2020 года на 74 году жизни старшего преподавателя Татьяны Дмитриевны Кашенковой.

Татьяна Дмитриевна проработала на математическом факультете ТвГУ более 35 лет, посвятила всю жизнь подготовке учителей математики, передавая свой опыт молодому поколению и бережно сохраняя традиции математического образования.

Она пользовалась заслуженным авторитетом среди коллег и студентов.

Коллектив математического факультета выражает глубокие соболезнования родным и близким Татьяны Дмитриевны.

Сергей Станиславович РЯСЕНСКИЙ

30 января на 65 году жизни скоропостижно скончался почетный работник высшего профессионального образования РФ, декан химико-технологического факультета, кандидат химических наук, доцент Сергей Станиславович Рясенский.

Ушел из жизни человек потрясающей работоспособности и душевной щедрости. Он был разносторонним ученым и замечательным педагогом. Его обаяние и организаторские способности в полной мере раскрылись после избрания в 2007 году деканом химического факультета.

Он отдавал все свои силы и талант делу развития возглавляемого им факультета и сумел сделать его одним из ведущих структурных подразделений ТвГУ. Организаторский талант, обаяние интеллигентного человека всегда привлекали к нему студентов, преподавателей и сотрудников университета.

Светлая память об этом ученом, педагоге, простом и открытом человеке навсегда сохранится в наших сердцах.

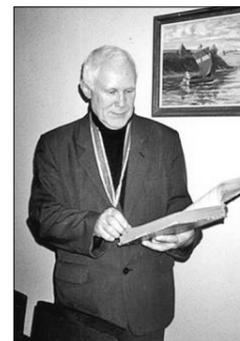
Юрий Мстиславович СМИРНОВ

8 февраля на 88 году жизни скончался профессор физико-технического факультета, доктор технических наук, член Международного союза кристаллографов, заслуженный деятель науки РФ, заслуженный работник высшей школы РФ Юрий Мстиславович Смирнов.

Вся жизнь Юрия Мстиславовича – бесконечная преданность выбранному делу. Более 40 лет отдано становлению нового научного направления, связанного с получением и практическим использованием новых материалов нано- и микроэлектроники, акустооптики и фотоники. Работая на физико-техническом факультете Тверского государственного университета, Смирнов Ю.М. посвятил свою жизнь подготовке специалистов-физиков, под его руководством защищены кандидатские и докторские диссертации, создана научная школа, межвузовская лаборатория кристаллизации и кафедра прикладной физики. Юрий Мстиславович – автор более 200 научных публикаций, 65 патентов на изобретения.

Заслуги Юрия Мстиславовича отмечены высокими наградами: медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, а также знаками губернатора Тверской области: «За заслуги в развитии Тверской области» и «Крест святого Михаила Тверского». Ю.М. Смирнов – почетный гражданин г. Твери, известный автор множества книг о Тверской земле и член общества тверских краеведов.

Мы навсегда сохраним память о Юрии Мстиславовиче Смирнове, благодарность за его труд.



Из рода «максимовок». Мельникова Мария Федоровна

Так сложилось, что целых два поколения нашей семьи связаны со Школой Павла Павловича Максимовича. В далеком 1900 году родная сестра моего прадеда по материнской линии Мария Мельникова в возрасте 14 лет поступила в это учебное заведение, а ровно через сто лет, в 2000 году, уже из Тверского государственного университета выпустилась я, ее внучатая племянница.

Жизненный путь этой «максимовки», как называют воспитанниц Тверской женской учительской школы, – это во многом история России в период от революции и до наших дней. В силу того, что Мария Федоровна Мельникова прожила 98 лет, она стала свидетелем самых трагических событий в жизни нашей страны: крушения монархического строя, революции и гражданской войны, репрессий, Великой Отечественной войны и тяжелых послевоенных лет.

А началось все в городе Старица Тверской губернии, где в 1886 году и родилась Мария Мельникова. Всего в семье было шестеро детей: три сына и три дочери. Отец Федор Петрович был известным старицким меценатом, человеком зажиточным и уважаемым. Много занимался благотворительностью и сохранением церковной культуры своего города.

Федор Мельников был утвержден церковным старостой Васильевской кладбищенской церкви, при которой его стараниями был построен придельный храм во имя Святых апостолов Петра и Павла. За свой труд и многочисленные пожертвования был неоднократно награжден большими серебряными медалями для ношения на шею на Старицкой и Владимирской лентах. А позже и золотой медалью на Александровской ленте. Федору Петровичу также было присуждено звание почетного гражданина города Старицы.

В семье такого человека вместе со своими братьями и сестрами и росла маленькая Маруся. Отец как человек просвещенный придавал большое значение образованию и имел возможность не только содержать семью, но и обеспечивать достойное обучение своим детям. По окончании начальной школы в 1900 году Мария поступила в Тверскую земскую женскую



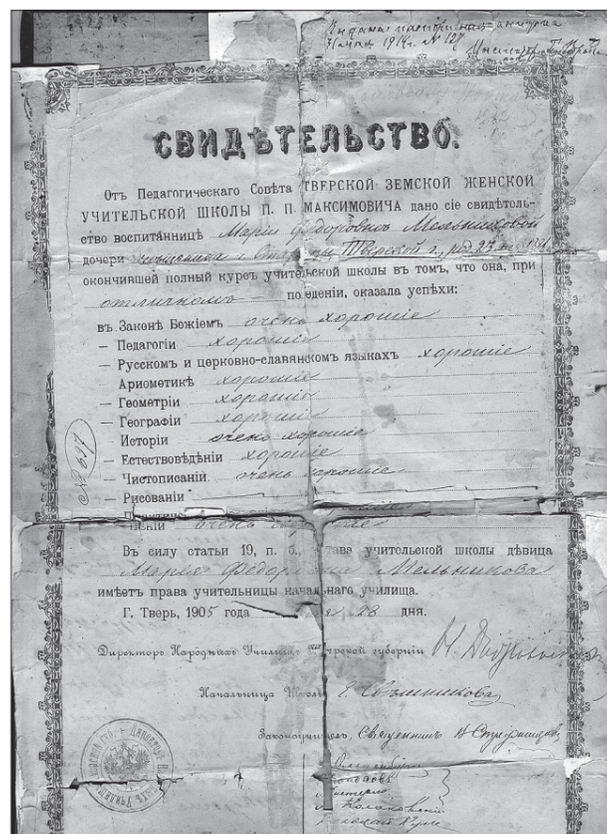
учительскую школу П.П. Максимовича, которую с успехом окончила в 1905 году. После вернулась в Старицу, где начала работать учительницей в начальных земских школах Старицкого уезда. А потом Мария уехала в Бахчисарай, где преподавала в частном смешанном училище. К сожалению, нам мало известно о ее личной жизни, но, по словам прабабушки, именно там она встретила любовь всей жизни. Однако их счастью не суждено было сбыться. Молодой человек был представителем народов Закавказья, где традиции очень сильны, и его семья не дала согласия на брак, а он не пошел против.

Мария вернулась на родину и снова стала работать учительницей в начальных земских школах уже не только Старицкого, но и Новоторжского уездов. В 1916 году она с успехом выдержала экзамен, получив звание учительницы русского языка с правом преподавания в высших начальных училищах.

События 17-го года полностью перевернули привычный уклад семьи Мельниковых. Федор Петрович революцию не принял. По сути, она смела все то, за что он радел, чему посвятил всю жизнь. Церкви разрушались, купеческие организации были под запретом. В 1919 году Мельников фигурировал

в списке 48 крупных старицких купцов и мещан, у которых по постановлению местного УИКа изъяли дома.

После революции Мария Федоровна жила в Калининe. В ее трудовой биографии также значатся работа в Губернской земельной комиссии и в Городском совете Государственного земельного управления. Была профсоюзным активистом, два года она выдвигалась народным заседателем в губернский суд. Именно в этот период Мельниковой пришлось столкнуться с попыткой очернить ее имя, подвергнуть возможным репрессиям в дальнейшем. Против Марии Федоровны было выдвинуто серьезное



Главным делом жизни Марии Федоровны Мельниковой оставалась педагогическая деятельность, которую она продолжала на протяжении многих лет. И тем самым положила начало учительской династии в семье.

по тем временам обвинение – «искривление классовой линии», которое было усмотрено в ее работе. В поступившей жалобе говорилось, что «при ее участии в 1927 году было разрешено дел в пользу батраков и бедноты – 20 % (отказано 80 %), а в пользу хуторян и кулаков – 86 % (отказано 14 %). Вначале, казалось, удар достиг своей цели. В отношении Марии Федоровны было принято постановление, согласно которому в дальнейшем ей запрещалось занимать ответственные руководящие должности во всех государственных и кооперативных учреждениях. Но позже справедливость восторжествовала, и документ был отменен в связи с необоснованностью выдвинутых обвинений.

И все же главным делом жизни Марии Федоровны Мельниковой оставалась педагогическая деятельность, которую она продолжала на протяжении многих лет. И тем самым положила начало учительской династии в нашей семье. Педагогами были ее сестра Лидия Федоровна, моя мама Надежда Авдошина (в девичестве Мельникова), учитель русского языка и литературы, заслуженный учитель России, долгое время возглавлявшая Старицкую среднюю школу, бабушка по линии отца Антонина Ивановна Авдошина.

Мои родители, которым посчастливилось знать и общаться с Марией Федоровной во взрослом возрасте, вспоминают ее как человека опти-

мистичного, с поразительно живым умом и молодым восприятием жизни. До последнего у нее была прекрасная память, она активно интересовалась происходящим, в том числе и политикой, с которой у нее еще с юности были особые отношения. По словам моей прабабушки, которая открыла эту тайну через много лет, когда это уже не было столь опасно, в молодости Мария Федоровна состояла в организации эсеров.

Мне же удалось пообщаться с бабушкой Маней, как я ее называла, совсем недолго. Мы тогда переехали из Мурманска в Старицу и жили все вместе у моих бабушки с дедушкой. Сейчас очень жалею, что тогда мне было так мало лет и я не смогла узнать ее лучше, задать вопросы, которые задавала бы сейчас: о той жизни, том непростом времени, о нашей истории, о ней самой.

В моей памяти она навсегда останется какой-то теплой по своей энергетике женщиной, с прекрасной осанкой. Заплетаю мне косы, читала стихи, из которых я помню слова – «наступил огненный куст».

Наверное, «максимовки» – это женщины особой породы, которые в свое время получили не просто блестящее образование и воспитание, но и умение встречать любые жизненные невзгоды с великолепной осанкой и гордо поднятой головой.

Вера ТАРАН (АВДОШИНА), выпускница РГФ ТвГУ 2000 года.

Уважаемые читатели! С интернет-версией нашей газеты вы можете ознакомиться по ссылке: <http://vestnik-tvgu.tversu.ru/>