



## К 240-ЛЕТИЮ ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ПО ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВУ

С Юбилеем Университет! 25 мая 2019 г. исполнилось 240 лет Государственному университету по землеустройству — уникальному и единственному во всем мире и в России вузу, где сосредоточены все специальности, имеющие отношение к Земле!

История Государственного университета по землеустройству начиналась в царствование императрицы Екатерины II, когда указом Правительственного Сената по Межевой канцелярии 27 мая 1779 г. было объявлено об открытии Константиновской землемерной школы, которая была названа в честь внука императрицы. В 1819 г. Землемерная школа была переименована в Константиновское землемерное училище, а в 1835 г. преобразована в Константиновский межевой институт (КМИ), где первым директором был назначен Сергей Тимофеевич Аксаков, которому во внутреннем дворе Университета возведен памятник (рис. 1).

С момента образования КМИ стал основным и единственным высшим учебным заведением, методическим и научным центром по землеустройству в России. В начале — это закрытое учебное заведение с численностью 200 человек и продолжительностью обучения 4 года. До революции 1917 г. Константиновский межевой институт был исключительно мужским учебным заведением и в нем обучались только юноши. Основной задачей института стала подготовка специалистов широкого профиля, способных на практике решать весь комплекс землеустроительных вопросов.

Такую подготовку мог обеспечить только коллектив преподавателей и ученых высокой квалификации и культуры. В 1849 г. Константиновский межевой институт получил право перворазрядного вуза и был переведен на положение военного заведения, которое существовало до 1867 г.

Большое значение межевому делу в России придавали русские императоры. Государи-императоры Николай I и Александр II посещали Константинов-



Рис. 1. Памятник С.Т. Аксакову



Рис. 2. Памятник «Землеустроитель России»



Рис. 3. Аллея Славы

ский межевой институт и отмечали «достойный уровень» землеустроительного образования. 26 декабря 1916 г. институту присвоено звание «императорского» за заслуги перед отечеством в подготовке кадров. За период с 1835 по 1917 г. институт подготовил более 2000 специалистов, в том числе — 1500 межевых инженеров.

В 1917 г. Константиновский межевой институт был переименован в Московский межевой институт (ММИ). В 1918 г. разработан новый устав института, и землеустроительное образование получило политическую направленность.

С момента своего образования Университет имел в своем составе выдающихся ученых и педагогов. Преподавателем русского языка в институте в то время работал великий русский литературный критик и философ Виссарион Григорьевич Белинский, чуть позже курс истории вел один из основателей Исторического музея в Москве, известный российский историк Иван Егорович Забелин. На рубеже XIX—XX вв. значительный вклад в развитие землеустроительной науки внесли работавшие в институте И.Е. Герман, И.А. Иверонов, К.А. Кофод, С.М. Соловьев, С.Д. Рудин, О.А. Хауке, М.М. Шульгин, Ф.Н. Красовский, В.П. Киркор, К.Н. Сазонов, заложившие фундамент российской землеустроительной науки и практики.

Впоследствии с середины 1930-х до начала 1980-х годов землеустроительное образование и науку развивали такие известные ученые, как академик ВАСХНИЛ С.А. Удачин, академик АН Украины П.Н. Першин, профессора, доктора наук Н.Н. Бурихин, Г.И. Горохов, М.А. Гендельман, А.В. Маслов, Н.И. Прокуронов, Я.М. Цфасман, Г.В. Чешихин.

Эстафету приняли ученые — академики Государственного университета по землеустройству, образованного в 1992 г. на базе Московского института инженеров землеустройства, берущего начало от Константиновской землемерной школы: РАН С.Н. Волков, Н.В. Ко-

мов, В.Н. Хлыстун. Таким образом сформировалась землеустроительная наука как систематизированное знание об организации рационального использования и охраны земли.

В соответствии с постановлением Совета Министров РСФСР от 18 января 1991 г. № 30 «О республиканской программе проведения земельной реформы на территории РСФСР» и приказом № 193 от 24 марта 1992 г. по Министерству сельского хозяйства Российской Федерации на базе Московского института инженеров землеустрой-

ства создан Государственный университет по землеустройству с подготовкой специалистов по земельному праву, землеустройству, почвоведению, геоботанике, геодезии, архитектуре и планировке сельских населенных мест.

В настоящее время Государственный университет по землеустройству — единственное в России специализированное и самое крупное высшее учебное заведение по подготовке инженеров в области землеустройства, земельного и городского кадастров.

В Государственном университете по землеустройству проходят обучение более 5000 студентов из России и зарубежья, с успехом проводятся защиты диссертационных советов по экономике и науках о Земле, а также проводятся наборы в аспирантуру по 7 научным направлениям.

В состав Университета входят 27 кафедр и 9 факультетов: землеустроительный, земельного кадастра, архитектурный, юридический, городского кадастра, военный, заочный, повышение квалификации, второго высшего образования.

Восстанавливая духовные и исторические традиции межевых инженеров, Ученый совет Университета принял решение о воссоздании домового храма Константиновского межевого института, которая в начале 1918 г. была уничтожена. Воссоздание храма, духовного сердца Университета, имеет большое значение в духовно-нравственном воспитании студентов.

На территории Университета возведен памятник «Землеустроитель России». Это — специалист, настоящий профессионал и труженик, осуществляющий «размежевание земель не только для спокойствия и пользы каждого владельца, но и для всего Государства» (рис. 2.).

На сегодняшний день Университет по землеустройству считается наиболее престижным и крупнейшим высшим учебным заведением Российской Федерации, подготавливающим квалифицированных специалистов по землеустройству. По оценкам работодателей в

2008 г. Государственный университет по землеустройству в рейтинге вузов Москвы занял второе место в направлении «строительство».

Одним из наиболее значимых мероприятий в рамках празднования 240-летия является открытие Аллеи Славы Государственного университета по землеустройству (рис. 3.). Открытие Аллеи — событие по уве-

ковечиванию памяти профессоров, преподавателей и выпускников Университета, которые на протяжении 240-летней истории принимали самое активное участие в разработке крупнейших аграрных и земельных реформ страны, участвовали в выработке и реализации государственной земельной политики и земельного законодательства.

*Широкова В.А., Хуторова А.О.*

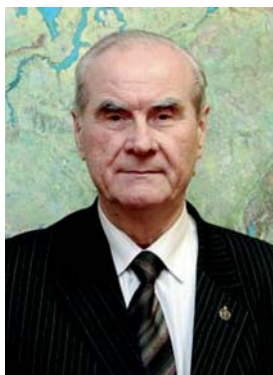
## К ЮБИЛЕЮ ВЛАДИМИРА ДМИТРИЕВИЧА КРЮКОВА

23 мая исполнилось 80 лет Владимиру Дмитриевичу Крюкову — советнику генерального директора Росгеологии, научному руководителю АО «ПМГРЭ», Заслуженному геологу Российской Федерации, Почетному разведчику недр, Почетному полярнику.

В.Д. Крюков родился в 1939 г. в пригороде Ленинграда — Петергофе. После окончания в 1956 г. средней школы В.Д. Крюков поступил на вечернее отделение географического факультета Ленинградского государственного университета. В марте 1959 г. он начал работать в Научно-исследовательском институте геологии Арктики (НИИГА). Первые полевые сезоны он провел коллектором и техником на Таймыре и в районе Нижней Тунгуски, а в 1962 г., после окончания университета, продолжил специализироваться на геологической съемке м-ба 1:200 000.

В 1963 г., по инициативе выдающегося геолога и полярного исследователя Н.Н. Урванцева, в Норильске была создана стационарная научно-исследовательская экспедиция НИИГА. С группой энтузиастов В.Д. Крюков переехал в Норильск, где занимался составлением сводных геологических карт и одновременно возглавлял тематические работы по изучению четвертичных отложений Норильского района. В 1969 г. по результатам тематических работ В.Д. Крюков успешно защитил кандидатскую диссертацию и в том же году был назначен главным инженером, а в 1971 г. — начальником Норильской опытно-методической экспедиции. В те годы проводилась большая работа по укреплению производственной базы экспедиции и одновременно расширялась география геологических работ с выходом на Таймыр и Северную Землю. Владимир Дмитриевич стал полноправным участником открытия перспективной Таймыро-Североземельской золотоносной провинции.

В 1976 г. В.Д. Крюков вернулся в Ленинград и, по поручению дирекции НПО «Севморгео», организовал и возглавил Арктическую комплексную геолого-геофизическую экспедицию (АКГГЭ). Под его руко-



водством на шельфе Новосибирских островов открыты крупные месторождения россыпного олова, в Якутии — крупнейшее редкометалльное месторождение Томтор.

В 1987 г. две геологоразведочные экспедиции ПГО «Севморгеология» — Арктическая и Полярная — реорганизовались в одну крупную Полярную морскую геологоразведочную экспедицию (ПМГРЭ) во главе с директором В.Д. Крюковым. Сегодня эта уникальная экспедиция является единственной в России специализированной организацией, выполняющей комплексные геологические исследования в наиболее труднодоступных и удаленных районах Земного шара — от полярных широт и до океанских глубин.

В.Д. Крюков как бессменный директор ФГУНПП «ПМГРЭ» на протяжении более 40 лет определял основные планы и направления производственных и тематических исследований Полярной экспедиции в Арктике, Антарктике и Мировом океане.

Владимир Дмитриевич обладает хорошей экономической подготовкой, имеет большой опыт административной работы, глубоко разбирается в технологии геологического управления. Все эти качества руководителя в полной мере были востребованы еще в тяжелые 1990-е годы и позволили экспедиции преодолеть негативные последствия экономических реформ. Экспедиция не прекращала исследований по приоритетным направлениям своей деятельности, сохранив свой производственный потенциал и квалифицированные кадры. По-видимому, и в нынешнее время преобразований и реформ в геологии придется искать нестандартные решения для продолжения успешной работы.

За большой вклад в развитие минерально-сырьевой базы, обоснование внешней границы континентального шельфа в Северном Ледовитом океане, защите геополитических интересов России в Мировом океане и Антарктиде В.Д. Крюков награжден многочисленными государственными отраслевыми наградами.

Желаем юбиляру здоровья и долгих лет жизни!

*Коллеги и друзья*