Кто есть кто в нашей науке



КАМЕНЕЦКАЯ ЕЛЕНА ПАВЛОВНА

Эта публикация должна была появиться значительно раньше. Но мы, коллеги и друзья Елены Павловны Каменецкой, были настолько потрясены ее безвременной кончиной, что просто не было физических и душевных сил взяться за перо и написать о Леночке в прошедшем времени. Да и сейчас это трудно сделать. Ушел из жизни не только крупный ученый-юрист, специалист в области международного космического права, очень много сделавший для развития этой новой отрасли международного права и, более того, — что не всегда совпадает — имевший огромные потенциальные возможности для ее дальнейшего развития и смело бравшийся за исследование самых сложных и трудных проблем космического права. Не стало человека, наделенного необычайными личными качествами: целеустремленного и трудолюбивого, всегда доводившего начатое дело до конца, доброго и чрезвычайно доброжелательного, отзывчивого и глубоко порядочного.

Ёлена Павловна родилась 2 октября 1949 г. в Москве. Закончила московскую среднюю школу № 5. В характеристике школьницы Лены Каменецкой отмечались ее разносторонние интересы, серьезное отношение к учебе, умение систематически работать. После полета в космос Ю. Гагарина в 1961 году «заболела» космонавтикой. Начала коллекционировать космические значки и марки, портреты космонавтов (желательно с автографом!), модели спутников и космических кораблей, которые сама же конструировала из кро-

шечных деталей. Дома в ее комнате на самом видном месте стоит большой пластмассовый космонавт в полном снаряжении, подаренный ей в свое время близкими друзьями.

Лену очень любили и уважали в школе. Зная об ее увлечении, весь класс «тащил» ей космические значки, марки, фотографии, книги. А в более поздние годы мы, ее коллеги, также несли и привозили ей из разных стран самые различные космические сувениры. Собранной ею коллекции по космической тематике мог бы позавидовать самый взыскательный собиратель.

В седьмом классе она впервые прочла брошюру о космическом праве. Тогда же провела в школе несколько лекций по вопросам освоения космоса и формирования новой отрасли международного права — космического права. Тогда же ей удалось организовать ряд интересных встреч с космонавтами. И об этом можно прочитать в ее школьной характеристике. Заканчивая школу, она уже твердо решила, что будет изучать правовые проблемы, связанные с исследованием и использованием космического пространства в мирных целях.

Закончив школу, Лена поступила в Московский государственный институт международных отношений, международно-правовой факультет которого с отличием окончила в 1972 году. За годы учебы в институте серьезно занималась в кружке международного права, активно участвовала в работе Научного студенческого общества, много раз выступала с докладами на научных студенческих конференциях. Одним словом, уже тогда ярко проявились ее способности к научной работе. Не случайно поэтому преддипломную практику она проходила в секторе международного воздушного и космического права Института государства и права Академии наук СССР. С тех пор вся творческая жизнь Елены Павловны Каменецкой была неразрывно связана с этим институтом.

В 1972 году была принята в очную аспирантуру ИГП АН. Успешно защитила в 1975 году кандидатскую диссертацию на тему «Сотрудничество государств в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях в рамках международных организаций» и в том же году стала младшим научным сотрудником сектора международного воздушного и космического права.

С первых шагов самостоятельной научной работы Елена Павловна ярко проявила свои способности четко и оперативно работать, идти непроторенным путем, смело бралась за самые сложные проблемы, в частности связанные с военными аспектами освоения космоса. Ее научные исследования всегда отличались высоким теоретическим уровнем, глубиной анализа и смелыми выводами. Старшие коллеги Елены Павловны неизменно высоко оценивали ее научные работы, ее веру в нужность и важность новой отрасли международного права для будущего человечества.

Развивая идею широкого международного сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства, Елена Павловна собирала материал для написания монографии, посвященной деятельности созданных к тому времени международных организаций межправительственных, объединяющих усилия различных государств в освоении космоса, и неправительственных, в рамках которых обсуждаются разнообразные теоретические проблемы, связанные с исследованием и использованием космического пространства. В 1980 году была опубликована ее монография «Космос и международные организации». В ней рассмотрен широкий круг международно-правовых аспектов сотрудничества государств в рамках международных организаций и их правового положения. В монографии сформулированы конкретные предложения по дальнейшему совершенствованию международного сотрудничества в освоении космоса. Следует отметить, что опубликованная пятнадацать лет назад научная работа Е.П. Каменецкой отнюдь не потеряла своей актуальности и сегодня. По ней учатся студенты в юридических вузах страны. В результате комплексного исследования проблемы Елена Павловна приходит к выводу, что «по мере расширения диапазона космических исследований роль и количество международных организаций, занимающихся проблемами сотрудничества в освоении космоса, будут возрастать». Примечательно, что за эту монографию Елена Павловна была удостоена почетного звания лауреата Ленинского комсомола.

В те годы среди юристов — специалистов по космическому праву, как отечественных, так и зарубежных, стала популярной идея создания новой универсальной космической организации по типу специализированного учреждения ООН или МАГАТЭ для координации космической деятельности государств и развития всестороннего международного сотрудничества по всем основным направлениям освоения космоса — Международного космического агентства. Как правило, высказывавшие подобные идеи авторы не давали анализа причин, вызывающих необходимость создания такого агентства, характеристики его возможных функций и структуры, ограничиваясь общими тезисами о целесообразности учреждения новой международной организации. Понимая, что решение проблемы создания агентства очень сложно и трудно по ряду причин, Елена Павловна предупреждает, что, работая над созданием новой международной организации, «необходимо принимать во внимание целый комплекс различных соображений политического, юридического, экономического, научно-технического и иного характера». Не ограничиваясь теоретическим обоснованием указанной идеи, Елена Павловна Каменецкая определяет конкретные цели, задачи и принципы деятельности агентства, его компетенцию, полномочия. По ее мысли, Международное космическое агентство должно было бы содействовать международному сотрудничеству в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях, осуществлять координацию в международном масштабе деятельности государств и международных организаций в этой области, выполнять посреднические функции в деле оказания помощи развивающимся странам в практическом применении достижений науки и техники и др.

Всестороннее исследование проблемы дало возможность Е.П. Каменецкой подготовить рабочий проект устава, который был в свое время передан в соответствующий отдел Министерства иностранных дел. Оценивая вклад автора в развитие международного космического права и особенно в разработку вопроса об учреждении Международного космического агентства, доктор юридических наук В.С. Верещетин, бывший в те годы заместителем Председателя Совета «Интеркосмос», отмечал, в частности, что «разработка этого вопроса может приобрести особое значение как в теоретическом, так и в практическом плане. Занимаясь анализом этой проблемы, автор шел по совершенно непроторенному пути». Напомним, что проект создания Всемирной космической организации (ВКО) был официально выдвинут нашей страной лишь в 1988 году. Таким образом, постановка вопроса о создании такой организации явилась не только научным предвидением автора, опиравшегося на глубокий анализ требований и потребностей дальнейшего совершенствования международного сотрудничества в освоении космоса, но имела и практическое значение.

Диапазон научных интересов Е.П. Каменецкой был чрезвычайно широк и разнообразен. За годы работы в институте ею исследовано множество актуальных проблем международного космического права, имеющих как теоретическое, так и практическое значение. Так, ее очень интересовали вопросы правового статуса космонавта как «посланца человечества в космос». Космонавт — такая же профессия, как, к примеру, инженер, врач, летчик, подчеркивала Елена Павловна. И хотя в ряде действующих ныне документов говорится о правах и обязанностях космонавта, единый статус его, который просто необходим на нынешнем этапе, до сих пор не выработан. Именно поэтому она приняла такое горячее участие в подготовке коллективной монографии «Правовые проблемы полетов человека в космос», в которой впервые в отечественной юридической литературе был рассмотрен целый комплекс актуальных и малоисследованных международно-правовых проблем, возникающих в связи с полетами человека в космическое пространство, а кроме того, были выдвинуты и обоснованы предложения по правовой регламентации пилотируемой космонавтики с целью заключения в дальнейшем соответствующего международного соглашения. Еленой Павловной написаны такие кардинальные по важности разделы монографии, как «Юридическое содержание понятий "пилотируемый космический объект", "космонавт", "космический экипаж"», «Юрисдикция и контроль над пилотируемыми объектами и их экипажами», «Правовой режим пилотируемых космических объектов, принадлежащих международным межправительственным организациям». Отметив, что в международном космическом праве не существует договорного определения таких понятий, как «космонавт», «экипаж», «персонал», и детально аргументировав острую необходимость выработки таких определений, а также регламентации прав, обязанностей и ответственности лиц, находящихся в космосе, с учетом их должностного положения, выполняемых функций и целей пребывания в космосе, автор предлагает считать космонавтами с точки зрения международного права «лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с исследованием и использованием космического пространства и небесных тел, в самом космосе и на небесных телах в соответствии с принципами и нормами международного космического права». Следует отметить, что в дальнейшем Елена Павловна не переставала работать над определениями этих и ряда других понятий, используемых в международных космических договорах и соглашениях, но не получивших до сих пор своего юридического толкования.

Такого рода научные исследования логично привели Е.П. Каменецкую к участию в совместном научном проекте по разработке проекта международного соглашения, посвященного правовому регулированию полетов человека в космос. С этой инициативой Институт государства и права АН СССР обратился к крупным зарубежным научным центрам, занимающимся разработкой проблем космического права: Институту воздушного и космического права Кельнского университета (ФРГ) и Центру исследований и изучения космического права и политики Университета Миссисипи (США). Была проведена огромная предварительная работа, увенчанная разработкой неофициального текста проекта Конвенции о пилотируемых космических полетах. Опубликованный в юридических журналах СССР («Советский журнал международного права», 1991, № 1), США и ФРГ проект был представлен от имени разработчиков Юридическому подкомитету Комитета ООН по космосу при поддержке Международного института космического права, имеющего при этом Подкомитете статус наблюдателя.

Елену Павловну глубоко угнетала мысль, что в нашей стране, осуществившей обширную программу освоения космоса, выступившей с различными инициативами по разработке международноправовых документов в области освоения космоса, нет национального космического законодательства. Притом, что, к примеру, в США Закон об астронавтике и исследовании космического пространства был принят еще в 1958 году. Не случайно поэтому она

приняла самое активное участие в разработке первого в нашей стране Закона о космической деятельности. Елена Павловна вместе с группой сотрудников Института государства и права энергично взялась за нелегкое дело разработки текста такого закона. Потребовались многочисленные заседания рабочих групп, множество обсуждений, консультаций на различных уровнях, прежде чем проект закона, вынесенный на обсуждение законодательного органа РФ, был принят 20 августа 1993 г. Устанавливающий общие «правовые и организационные основы космической деятельности» Закон предполагает принятие в дальнейшем других нормативных актов, конкретизирующих отдельные его положения и регулирующих различные аспекты освоения космоса. У Елены Павловны были интересные идеи и планы на этот счет.

Работа над проектом Закона РФ о космической деятельности привела Елену Павловну к исследованию вопросов, связанных с дальнейшим развитием национального космического права. В последние годы ею были успешно разработаны такие конкретные проблемы национального правового обеспечения космической деятельности РФ, как лицензирование космической деятельности и сертификация космической техники, страхование и коммерциализация космической деятельности. За годы работы в институте ею опубликовано, в том числе и за рубежом, более 90 работ объемом свыше 100 п.л. по самым различным проблемам регулирования космической деятельности.

Наряду с исследованием указанных вопросов Елена Павловна собрала богатый нормативный и научный материал для написания докторской диссертации по проблемам западноевропейской интеграции в освоении космоса. В Европейском космическом агентстве (Франция), куда она была приглашена в 1992 году для сбора материала для диссертации, ею одновременно был прочитан ряд научных докладов, получивших самую высокую оценку. Можно не сомневаться, что ее диссертация, будь она завершена, стала бы серьезным вкладом в развитие космического права.

Е.П. Каменецкую хорошо знали за рубежом. В разные годы она участвовала в работе Комитета ООН по космосу и его Юридического подкомитета, в семинарах юристов по программе «Интеркосмос» и других международных организаций. Она была активным членом Международного института космического права, на ежегодные коллоквиумы которого регулярно представляла интересные доклады. А затем была избрана членом-корреспондентом Международной академии астронавтики. Ее слушателей и зарубежных коллег поражали знания и эрудиция, высокая компетентность и профессионализм Елены Павловны. В полученных в связи с ее кончиной соболезнованиях помимо высоких профессиональных

качеств отмечались ее замечательные человеческие качества: порядочность, прямота, доброжелательность.

Во время зарубежных командировок она выступала по самой разнообразной тематике на английском языке, который знала отлично, вызывая неизменный интерес аудитории.

Вспоминается 1979 год, когда она была приглашена в Институт воздушного и космического права Макгилского университета в Монреале. В данном конкретном случае особенно ярко проявились черты характера Елены Павловны. Прежде всего она добилась сокращения срока своего пребывания в Монреале с 6 до 3 месяцев, заявив, что уложится с научно-исследовательской программой своего пребывания в этот более сжатый срок. Елена Павловна настолько была привязана к семье и друзьям, что не мыслила отрыва от них на длительный срок. Это был единственный столь продолжительный для нее период пребывания вне дома. Глубокую привязанность к родным и друзьям не могла подменить даже профессиональная любовь к любимому делу. В далеком чужом городе Елена Павловна проявила удивительную способность самостоятельно, без чьей-либо помощи адаптироваться к местным условиям. Подобрала уютную небольшую и, естественно, недорогую квартиру, взяла в аренду телевизор и даже решила такую сложную проблему, как поручительство о том, что она вернет телевизор владельцу. В самом институте Елена Павловна успешно прочла цикл лекций по актуальным проблемам международного права и подготовила по этой же тематике научное исследование. Одновременно ознакомилась с работой ИКАО. Как всегда, Елена Павловна подобрала для родных и друзей интересные сувениры. Будучи женщиной элегантной, со вкусом, она в своих зарубежных поездках никогда не увлекалась «тряпками».

Елена Павловна обладала также большими организационными способностями. В качестве примера можно сослаться на ту огромную работу, которая была ею выполнена по подготовке пяти выпусков трудов научных чтений по космонавтике, посвященных международному научному сотрудничеству и правовым вопросам освоения космического пространства. Елена Павловна своим обаянием и настойчивостью сумела привлечь в качестве авторов «цвет правовой космической мысли в стране». В этих трудах опубликованы ее статьи, посвященные различным аспектам сотрудничества государств в освоении космоса в рамках международных организаций. В последнем, VIII сборнике Е.П. Каменецкая опубликовала статью, посвященную сложному вопросу осуществления юрисдикции над космическим объектом и его экипажем во время нахождения в космическом пространстве, воздушном пространстве над иностранным государством или в открытом море, а также в случае совершения аварийной посадки за пределами территории государства регистрации. В подготовленном авторским коллективом в 1992 году «Словаре международного космического права» перу Елены Павловны принадлежит около 30 разделов, в которые она в сжатые энциклопедические рамки вложила свой огромный профессиональный опыт, накопленный за все годы плодотворной научно-исследовательской деятельности.

Е.П. Каменецкая принадлежит к тому небольшому числу специалистов в мировом масштабе, которые всецело посвятили себя исследованию международно-правовых проблем, связанных с космической деятельностью государств и международных организаций. Не случайно поэтому ее доклады, представленные на ежегодные международные коллоквиумы по космическому праву, вызывали значительный интерес. На нее как на выдающегося специалиста ссылались юристы других стран. Просматривая ежегодные сборники материалов этих коллоквиумов, в каждом из которых можно найти тексты докладов Е.П. Каменецкой, удивляещься ее неординарной работоспособности. Невыразимо грустно читать материалы последних коллоквиумов, в которых уже нет фамилии нашей Елены Павловны.

И еще об одном качестве Елены Павловны нельзя не сказать. При всей своей занятости по работе и материнских обязанностях, которые она также выполняла ответственно и талантливо, она всегда охотно делилась своими знаниями и опытом с каждым, кто в этом нуждался.

На состоявшемся в Осло (Норвегия) в октябре 1995 года коллоквиуме Международного института космического права были выражены глубокое сожаление и скорбь по случаю преждевременной кончины Е.П. Каменецкой, которая на протяжении почти двух десятилетий активно участвовала в деятельности этого института.

Прошло много месяцев без нее, но не исчезает чувство пустоты, вызванное уходом крупного специалиста в области космического права, надежного друга, доброжелательного коллеги, удивительно прекрасного человека. Те, кто имел счастье знать Елену Павловну Каменецкую, несомненно разделяют наши чувства.

Э.Г. ЖУКОВА,

старший научный сотрудник ИГП РАН, кандидат юридических наук, действительный член Международной астронавтической академии (подробнее об авторе см. в нашем журнале № 1 за 1994 г.)

г.п. жуков,

профессор кафедры международного права Российского университета дружбы народов, доктор юридических наук, почетный директор Международного института космического права, действительный член Международной астронавтической академии (подробнее об авторе см. в нашем журнале № 2 за 1993 г.)