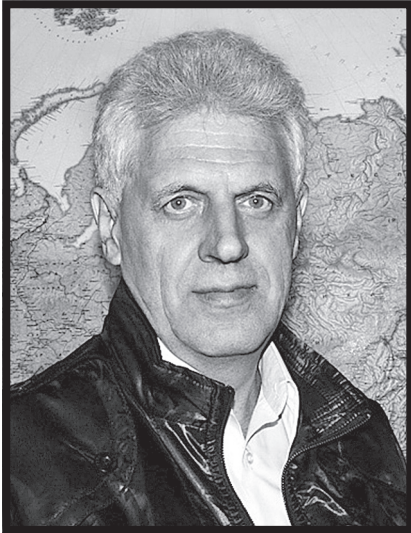


## ХРОНИКА



12 ноября 2014 года на 67 году жизни скоропостижно скончался Лев Николаевич Карлин — гражданин России, на протяжении более 25 лет возглавлявший и олицетворявший Российский государственный гидрометеорологический университет, доктор физико-математических наук, профессор, заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, лауреат Национальной экологической премии России.

Лев Николаевич родился 27 декабря 1947 года в Ленинграде. Вся его жизнь связана с Российским государственным гидрометеорологическим университетом.

Поступив в 1966 году на океанологический факультет Ленинградского гидрометеорологического института и с отличием окончив его, он прошел путь от студента до ректора. Лев Николаевич проявил себя человеком, сочетающим талант преподавателя и администратора, работая ассистентом, доцентом, заведующим кафедрой, проректором по учебной работе, а с 1989 года являясь бессменным ректором Ленинградского гидрометеорологического института, ныне — Российского государственного гидрометеорологического университета.

За это время вуз стал одним из ведущих не только в России, но и в мире, сохраняя и развивая традиции российского гидрометеорологического образования.

Лев Николаевич Карлин был ученым с мировым именем. Он возглавлял несколько научных направлений в области физики океана, экологии и охраны окружающей среды, космических методов исследования земной поверхности. До последнего времени Лев Николаевич руководил крупными научными международными и российскими ведомственными проектами, много внимания уделял укреплению и развитию международных связей вуза, являлся национальным координатором Российской Федерации по Рамочной конвенции ООН об изменении климата. Результаты исследований и практические разработки коллективов, возглавляемых Львом Николаевичем, с успехом применяются и способствуют развитию хозяйственной деятельности России. По инициативе Льва Николаевича была сформулирована и успешно функционирует технологическая платформа «Технологии экологического развития».

Автор более 300 научных трудов и монографий, учебников и учебных пособий для высшей школы, Лев Николаевич был активным членом редколлегий журналов

«Океанология», «Биосфера», «Ученые записки РГГМУ», возглавлял Учебно-методическое объединение вузов России по образованию в области гидрометеорологии.

Лев Николаевич награжден орденом Дружбы, медалью «300 лет Российскому флоту», медалью «300 лет Санкт-Петербурга», медалями профильных Министерств Российской Федерации, почетным знаком «За заслуги перед Санкт-Петербургом».

Научно-педагогическую деятельность Лев Николаевич успешно сочетал с общественной, активно участвуя в жизни города. Он был депутатом Законодательного Собрания Санкт-Петербурга второго созыва, одним из учредителей и членом Политсовета Санкт-Петербургского регионального отделения партии «Единая Россия», являлся автором и разработчиком важнейших законов Санкт-Петербурга по высшему профессиональному образованию, науке и экологии города.

Коллектив университета глубоко скорбит о безвременной кончине выдающегося руководителя и организатора высшей школы, блестящего ученого и педагога, прекрасного человека, доброго и отзывчивого товарища и выражает глубокие и искренние соболезнования его семье и близким.