

ЛЕВ НИКОЛАЕВИЧ КАРЛИН
(27 ДЕКАБРЯ 1947 г.–12 НОЯБРЯ 2014 г.)

DOI: 10.7868/S0030157415020069



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

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

Поступив в 1966 г. на океанологический факультет Ленинградского гидрометеорологического института и с отличием окончив его, он затем прошел путь от аспиранта до ректора. Лев Николаевич проявил себя человеком, прекрасно сочетающим талант преподавателя и администратора. Он работал ассистентом, доцентом, заведующим

кафедрой, проректором по учебной работе, а в 1989 г. становится бессменным ректором Ленинградского гидрометеорологического института, ныне – Российского государственного гидрометеорологического университета. За годы руководства Львом Николаевичем 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”.

Л.Н. Карлин автор более 300 научных трудов и монографий, учебников и учебных пособий для высшей школы. Он был активным членом редколлегии журналов “Океанология”, “Биосфера”, “Ученые записки РГГМУ”, возглавлял Учебно-методическое объединение вузов России по образованию в области гидрометеорологии.

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.

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”.

Редколлегия глубоко скорбит о безвременном уходе из жизни блестящего ученого и педагога, выдающегося руководителя и организатора высшей школы, посвятившего жизнь подготовке научных кадров, нашего коллеги по журналу “Океанология”, прекрасного человека, доброго и отзывчивого товарища и выражаем глубокие и искренние соболезнования его семье, близким и коллегам.

Сдано в набор 12.12.2014 г.	Подписано к печати 24.02.2015 г.	Дата выхода в свет 20.04.2015 г.	Формат 60 × 88 ¹ / ₈
Цифровая печать	Усл. печ. л. 23.0	Усл. кр.-отт. 3.3 тыс.	Уч.-изд. л. 23.0
	Тираж 141 экз.	Зак. 76	Бум. л. 11.5
		Цена свободная	

Учредители: Российская академия наук,
Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН

Издатель: Российская академия наук. Издательство “Наука”, 117997 Москва, Профсоюзная ул., 90
Оригинал-макет подготовлен МАИК “Наука/Интерпериодика”
Отпечатано в ППП “Типография “Наука”, 121099, Москва, Шубинский пер., 6