

9 октября 2017 г. 85-летие Льва Петровича Дука

Дук Лев Петрович (09.10.1932 – 18.04.2006)

Выдающийся ученый и конструктор в области специального машиностроения. Доктор технических наук (1974), профессор, заведующий кафедрой машиностроения автоматнo-механического факультета ЧПИ (1975–1977). Начальник отделения (1977–1987), зам. директора (1987–1996), директор (1996–1999) ФГУП ЦНИИ «Буревестник», Н.Новгород.

Родился 9 октября 1932 в Гатчине Ленинградской области. В 1956 окончил с отличием Ленинградский военно-механический институт и был направлен на работу в ПО «Баррикады» (Волгоград). В 1963, после окончания аспирантуры Ленинградского военно-механического института, защитил кандидатскую диссертацию и по распределению был направлен в ЧПИ на кафедру № 4 факультета ДПА на должность старшего преподавателя. В 1965 утвержден доцентом кафедры № 4. В 1974 защитил диссертацию на соискание степени доктора технических наук и решением совета ЧПИ был избран профессором кафедры механического оборудования автоматических установок (бывшая кафедра № 4). С 1975 – заведующий кафедрой машиностроения автоматнo-механического факультета ЧПИ. За время работы на факультете создал теоретические курсы и лаборатории по двум специальным дисциплинам, написал 7 учебных пособий.



В сентябре 1977 по приказу Министра оборонной промышленности Л.П. Дук был переведен в г. Горький в ЦНИИ «Буревестник» на должность начальника отделения главного конструктора, где в течение 10 лет возглавлял научно-техническое направление, связанное с развитием полевой артиллерии и минометного вооружения. Пост директора ФГУП ЦНИИ «Буревестник» занимал с 1996 по 1999. Будучи ученым и конструктором в области специального машиностроения, предложил ряд принципиально новых технических решений для существенного повышения эффективности серийно выпускаемых изделий. В 2001 переводится на должность главного научного сотрудника. В это время он возвращается к педагогической деятельности: возглавляет Государственную аттестационную комиссию кафедры импульсных тепловых машин Новосибирского государственного технического университета, курирует работу Совета молодых специалистов в ЦНИИ «Буревестник».

Под его руководством и при непосредственном участии выполнен ряд НИР по обоснованию перспектив развития полевой артиллерии и минометов, и ОКР по созданию конкретных образцов вооружения и военной техники. Автор более 120 научных трудов, получил 19 авторских свидетельств на изобретения.

Удостоен звания Лауреата Государственной премии СССР (1984) в составе коллектива авторов за работу «Создание и внедрение в серийное производство 120-мм возимого миномета 2С12 («Сани») и боеприпасов к нему для вооружения Сухопутных войск». Награжден орденом «Знак Почета» за выдающийся вклад в создание образцов современного артиллерийского вооружения. Также награжден медалями: «35 лет полета Ю.А. Гагарина», «300 лет Российскому флоту», «Ветеран труда». Отмечен званием «Заслуженный машиностроитель РФ».

Похоронен в Н. Новгороде на Ново-Сормовском кладбище.

Список источников

Артиллерийское вооружение – История [кафедры] // Институт промышленных технологий машиностроения НГТУ: [офиц. сайт] – URL: <http://iptm-ntu.ru/history-av/> – (08.09.2017).

Дук Лев Петрович // «На земле, в небесах и на море...»: аэрокосмический факультет ЮУрГУ / сост.: А.П. Моисеев, М.Н. Араловец; отв. за вып. Е.К. Спиридонов. – Челябинск, 2007. – С. 88.

Наши ветераны [Электронный ресурс] // АО «Центральный научно-исследовательский институт «Буревестник»: [офиц. сайт]. – URL: <http://www.burevestnik.com/products/duk.html>. – (08.09.2017).