

ЮБИЛЕЙ

РОМАН ВЛАДИМИРОВИЧ СТАВИЦКИЙ



Роман Владимирович Ставицкий родился 11 июня 1930 г. В 1954 г. закончил Ленинградский электротехнический институт. Его трудовая деятельность началась на заводе Мосрентген. В 1957 г. он перешел на работу в Московскую рентгеновскую станцию и всю свою дальнейшую профессиональную жизнь посвятил медицинской радиологии, особенно лучевой диагностике и терапии. В течение 20 лет был старшим преподавателем и доцентом кафедры радиационной гигиены Центрального института усовершенствования врачей. В 1978 г. Роман Владимирович перешел в дозиметрическую лабораторию Московского рентгенологического института (сейчас Российский научный центр рентгенорадиологии Минздрава России), где в должности заведующего

лабораторией дозиметрических исследований трудился до 2010 г., совмещая научную работу с преподавательской деятельностью в Научно-практическом центре медицинской радиологии Департамента здравоохранения г. Москвы.

В 1966 г. Р.В. Ставицкий защитил кандидатскую диссертацию, а в 1975 г. – докторскую диссертацию на ученую степень доктора биологических наук. В 1980 г. ему было присвоено звание профессора.

Области его научных интересов: клиническая дозиметрия, планирование лучевой терапии, разработка методов и средств для оценки уровней облучения при лучевой диагностике и лучевой терапии, контроль состояния организма посредством многопараметрических компьютерных систем. Под руководством Романа Владимировича более сотни молодых ученых получили ученые степени кандидатов и докторов наук. На протяжении многих лет Р.В. Ставицкий уделял особое внимание нормированию дозы в дозиметрии; под его руководством были созданы и внедрены в производство приборы для оценки эффективных доз, получаемых пациентами при рентгено-радиологических исследованиях, и разработаны программы для их определения.

Значительны научные труды Р.В. Ставицкого. Он – автор 46 монографий и свыше 700 статей в различных научных журналах и изданиях и обладатель 40 авторских свидетельств и патентов. Награжден Орденом дружбы народов за работу в зонах, пострадавших от аварии на ЧАЭС, а также многочисленными благодарностями и почетными дипломами. Был неоднократно признан “Ученым года” США и Великобритании. Удостоин награды Президента США за научные заслуги.

Желаем Роману Владимировичу дальнейших творческих успехов и многих лет здоровья!

*Друзья и коллеги,
Ассоциация медицинских физиков России,
Редакция журнала “Медицинская физика”*