110 лет со дня рождения Юровой Лидии Николаевны (1916-2013)



Заведующая кафедрой теоретической и экспериментальной физики ядерных ректоров (№5) с 1960 по 1980 гг.

Лидия Николаевна Юрова (21.11.1916-11.11.2013) — российский учёный в области физики ядерных реакторов, доктор физико-математических наук, профессор кафедры теоретической и экспериментальной физики ядерных реакторов МИФИ.

Окончила геологоразведочный институт (1945), курс ускоренного обучения и аспирантуру ММИ (МИФИ) (ученица А. И. Лейпунского), осталась работать на 5-й кафедре, где занималась научной и преподавательской деятельностью.

В 1954 году защитила кандидатскую диссертацию.

С 1960 по 1981 год заведующая кафедрой № 5 (физика ядерных реакторов), затем - профессор кафедры.

В 1966 году защитила докторскую диссертацию. В 1967 г. утверждена в звании профессора.

При её непосредственном участии организована межфакультетская Проблемная физикоэнергетическая лаборатория, создан исследовательский реактор ИРТ-МИФИ.

До 1976 г. председатель Научно-технического совета Атомного центра (АЦ), который после неё возглавляли ректоры МИФИ.

В последние годы — профессор-консультант кафедры теоретической и экспериментальной физики ядерных реакторов.

Награждена орденом «Знак Почёта». Почётный работник высшего профессионального образования РФ. Ветеран атомной энергетики и промышленности.