

Национальный исследовательский центр
«Курчатовский институт»
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Петербургский институт ядерной физики им. Б. П. Константина»

ПРИКАЗ

«30» декабря 2016 г.

№ 1390 / К

г. Гатчина

8 января 2017 года исполняется **80 лет** ведущему инженеру-электронику Отделения нейтронных исследований **Виктору Артемьевичу Князькову.**

В.А. Князьков, выпускник высшего Военно-морского инженерного радиотехнического училища, поступил на работу в институт в 1961 году в лабораторию нейтронных исследований. Здесь, в секторе В.М. Лобашева, в это время только начинались работы по поиску проявлений слабого взаимодействия в ядерных силах. Для обнаружения и исследования очень тонких экспериментальных эффектов требовалось уникальное, прецизионное экспериментальное оборудование. Знания и творческая инициатива В. А. Князькова во многом способствовали успешному созданию таких приборов. Выполненные с творческим участием В. А. Князькова исследования явились экспериментальным доказательством универсальности слабого взаимодействия, что было очень важно для теории. В дальнейшем В. А. Князьков принимал самое активное участие в большинстве работ, проводимых в лаборатории исследования слабых взаимодействий.

В настоящее время Виктор Артемьевич обеспечивает электроническое сопровождение экспериментальных исследований, которые проводятся в лаборатории молекулярных и атомных пучков ОНФ ОНИ. Это и работы по прецизионному измерению времени жизни нейтрона методом хранения УХН в магнитной ловушке, и создание уникального газодинамического источника молекулярных и атомных пучков, разработка и создание оборудования для времепролетного спектрометра молекулярных пучков.

Высокая профессиональная квалификация, широкий кругозор, добрый и отзывчивый характер снискали В. А. Князькову уважение в коллективе.

Поздравляю Виктора Артемьевича со знаменательной датой, желаю ему крепкого здоровья, новых творческих побед и достижений.

За долголетнюю плодотворную деятельность, большой вклад в разработку и создание уникального экспериментального оборудования, обеспечивающего важнейшие физические исследования, приказываю объявить ведущему инженеру-электронику Князькову В. А. благодарность и наградить **Почётной грамотой.**

Директор

Д. Ю. Минкин