

Н.Г. МОРОЗОВА

**ПРЕЗЕНТАЦИЯ ЮБИЛЕЙНОГО ИЗДАНИЯ КНИГИ
«ИСТОРИЯ БИБЛИОТЕКИ НГТУ: ХРОНИКА ДАТ И СОБЫТИЙ»**

НГТУ им. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА

В 2017 году Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева отметил свое 100-летие.

Политех по праву гордится своими выпускниками. За свою вековую историю вуз выпустил более 250 тыс. высококлассных специалистов, которые во многом и сформировали промышленный потенциал Нижегородской области и страны в целом.

Сегодня мы хотели бы представить вашему вниманию два юбилейных издания, подготовленных сотрудниками научно-технической библиотеки НГТУ к 100-летию со дня рождения выдающихся ученых, инженеров с мировым именем, выпускников Горьковского индустриального института – Игоря Ивановича Африкантова и Ростислава Евгеньевича Алексеева.

Первое издание – альбом «Игорь Иванович Африкантов – конструктор атомных сердец».

Игорь Иванович принадлежит к замечательной плеяде отечественных учёных XX века, создавших научно-технический, экономический и оборонный потенциал нашей страны.

Издание выпущено к 100-летию со дня рождения ученого, из них он прожил чуть больше половины, но, подобно комете, всюду оставил яркий след: в науке, промышленности, образовании и в памяти людей.

В настоящем альбоме собраны материалы, связанные с инженерной, организаторской и общественной деятельностью конструктора. В начале издания опубликованы вступительные слова о выдающемся ученом ректора НГТУ профессора Сергея Михайловича Дмитриева, советника директора «ОКБМ Африкантов» Юрия Кирилловича Панова, а также сына – Германа Игоревича Африкантова главного специалиста бюро перспективного планирования производства «ОКБМ Африкантов».

В историко-документальном фотоочерке отражены основные этапы жизни и деятельности инженера-конструктора, показано зарождение и формирование нового направления «Советского атомного проекта». Фотографии и материалы расположены в хронологическом порядке. Фотоиллюстрации рассказывают об интересных и значительных событиях в его жизни.

При жизни у Игоря Ивановича не было того, что принято называть широкой известностью, хотя, казалось бы, для этого были все предпосылки. Он был Героем Социалистического Труда, лауреатом Ленинской и Сталинской премий, был награжден тремя орденами Ленина и орденами Трудового

Красного Знамени, Красной Звезды и «Знак Почета». Но об этом знал очень небольшой круг людей – коллеги, друзья, родные. Для всех остальных Африкантов оставался «секретным физиком», работавшим, как тогда говорили, на «номерном» предприятии.

Данное издание является одним из немногих печатных источников, рассказывающих о жизни и деятельности выдающегося ученого. При составлении альбома были использованы материалы: семейного архива Африкантовых, Нижегородской государственной областной универсальной научной библиотеки, государственной корпорации «Росатом», «ОКБМ Африкантов», материалы сети Интернет.

В конце альбома опубликованы: воспоминания соратников, заслуженных ветеранов «ОКБМ Африкантов»; список основных дат жизни и деятельности профессора; библиографический список работ Африкантова, а также библиографический список литературы о нем.

Составители выражают особую благодарность Герману Игоревичу Африкантову за предоставленные материалы и ректору НГТУ профессору Сергею Михайловичу Дмитриеву за помощь при составлении и издании книги.

Второе издание, которое мы хотели вам представить – сборник стихов «Человек мечтал о крыльях». В настоящей книге собраны стихотворения, поэмы, посвященные выдающемуся конструктору XX века Ростиславу Евгеньевичу Алексееву. В сборник вошли стихи, написанные соратниками Алексеева, преподавателями, сотрудниками и студентами Нижегородского государственного технического университета. Сборник подготовлен к 100-летию со дня рождения выдающегося конструктора.

Р.Е. Алексеев – инженер с мировым именем, лауреат Ленинской и Государственной премий, создатель отечественного крылатого флота. В Нижнем Новгороде его имя носят НГТУ, школа № 183, площадь в Сормовском районе Нижнего Новгорода, где в 2009 году был открыт памятник гениальному конструктору, а также Центральное конструкторское бюро по судам на подводных крыльях.

Ростиславу Евгеньевичу удалось создать замечательную команду единомышленников, людей одаренных, незаурядных. Многие его соратники писали стихи и в них старались передать не только масштаб личности и таланта «главного», но и описать те события, которые происходили в жизни ЦКБ по СПК. Некоторые из данных произведений уже были опубликованы ранее в газетах и журналах, другие напечатаны впервые. Важные моменты разработки и создания крылатых судов отражены в стихах Юрия Чернигина, конструктора, ветерана ЦКБ и преподавателя НГТУ. Интересна поэма «Крылья» Сергея Жукова, автор останавливается не только на победах, но и описывает трудности, с которыми столкнулся коллектив, возглавляемый Ростиславом Евгеньевичем.

Биографический очерк-эссе о жизни и деятельности Ростислава Евгеньевича написан его дочерью Татьяной Ростиславовной. В сборник вошли рисунки соратников Алексеева, на обложке рисунок Ростислава Евгеньевича «Перед выходом». Стихи в сборнике сгруппированы тематически, публикуются

в авторской редакции. Временные рамки представленных стихотворений – с 1964 по 2016 гг. В приложении представлен ряд фотографий Ростислава Евгеньевича с соратниками в разные этапы жизни.

При создании сборника были использованы материалы, предоставленные Татьяной Ростиславовной Алексеевой, Юрием Павловичем Чернигиным, материалы сети Интернет.

Работа по составлению сборника стихов проводилась сотрудниками научно-технической библиотеки НГТУ им. Р.Е.Алексеева.

Составители выражают особую благодарность отделу по воспитательной работе НГТУ им. Алексеева за помощь в издании книги.