

К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ НИКОЛАЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА КАЛОШИНА

Маслов В.А.¹, Шаламов Ю.Н.²



Николай Александрович Калошин родился 4 мая 1911 г. в многодетной крестьянской семье в селе Сасово Елатомского уезда Тамбовской области, ныне город Сасово Рязанской области. Закончил известный Уральский политехнический (индустриальный) институт по специальности газо-печное хозяйство.

В 1938 г. защитил кандидатскую диссертацию под руководством тогда молодого доцента Глинкова Марка Александровича, который в последствии стал известным ученым, лидером советских теплотехников - металлургов.

В 1940 г. Николай Александрович вступает в ряды коммунистической партии, а уже в 1942 году назначается заведующим отделом Свердловского городского комитета партии. Затем Николай Александрович работал на руководящих должностях в

Министерстве внешней торговли СССР, за что был награжден орденом "Знак почета".

В марте 1950 г. приказом министра образования кандидат технических наук, доцент Николай Александрович Калошин назначается заведующим кафедрой металлургических печей и



Дом в селе Сасово Елатомского уезда Тамбовской области, в котором родился Николай Александрович (ныне город Сасово Рязанской области)

¹ д-р техн. наук, профессор, ГВУЗ «Приазовский государственный технический университет», г Мариуполь

² канд. техн. наук, доцент, ГВУЗ «Приазовский государственный технический университет», г Мариуполь

энергетики Ждановского металлургического института (ЖМИ).

В октябре этого же года Н.А.Калошин занимает должность заместителя директора института по учебной работе. Институт в то время располагался в двух небольших зданиях по улице Вузовской в Ильичевском районе. Территория, занимаемая институтом, не позволяла расширять учебные корпуса. По инициативе тогдашнего руководства института и с согласия городских и партийных властей институту передается здание в центре Мариуполя - бывшее епархиальное училище. В 1951 г. металлургический институт размещается в «красном» корпусе, который сейчас именуется как первый учебный корпус. В нем заработали 24 аудитории, 11 лабораторий, 7 кабинетов, библиотека с читальным залом, актовый и спортивный залы.

В сентябре 1951 г. Николай Александрович Калошин назначается ректором Ждановского металлургического института. С этого момента начинается созидательная деятельность ректора Н.А. Калошина, которая продолжалась в течение 18 лет до июля 1969 г.

Николай Александрович Калошин с большим энтузиазмом принимается за развитие металлургического института. Человек коммуникабельный, энергичный, он наладил тесные контакты с директорами металлургических заводов и институт получил ощутимую помощь и поддержку как в строительстве учебных корпусов, так и в приобретении лабораторного и учебного оборудования.

За короткий период был полностью восстановлен первый учебный корпус, построено студенческое общежитие, которое затем было превращено в нынешний второй учебный корпус. К первому учебному корпусу были пристроены два здания, в которых сейчас размещаются сварочный и транспортный факультеты, а так же университетская библиотека. Во дворе института появилась студенческая столовая, организация питания в которой осуществлялось отделом рабочего снабжения завода "Азовсталь", было построено общежитие для студентов - сегоднешней девятый учебный корпус.

Для преподавателей и сотрудников института был специально построен жилой дом, так называемый 103-й дом по проспекту Нахимова. Многие ведущие преподаватели получили квартиры в домах, расположенных рядом с институтом. Не забыл ректор и досуг студентов. Так напротив общежития появился двухэтажный корпус, в котором разместилась знаменитая в то время в городе киностудия "ЖМИ-фильм", культурный центр и медпункт. Во дворе института размещались спортивные площадки, а сам двор представлял фруктовый сад.



Николай Александрович в своем кабинете, за работой.

В 1954 г. открылась аспирантура и в институте началась интенсивная подготовка сотрудниками кандидатских диссертаций.

По инициативе ректора Н.А. Калошина и тогдашнего заведующего кафедрой физвоспитания Азалиева В.М. на берегу Азовского моря вблизи пос. Юрьевка разместился первый на азовском побережье студенческий спортивный лагерь. В начале в лагере студенты находились

в палатках, а затем были построены каменные дома для студентов и сотрудников института.

У Николая Александровича Калошина была мечта превратить институт в современный учебный комплекс. Он все время говорил, что институту должен принадлежать весь квартал в центре города. И его мечта уже осуществилась - сейчас университет занимает полностью весь центральный квартал. Чтобы эта мечта не осталась только мечтой, ректор Н.А. Калошин планирует и начинает строительство нынешнего третьего учебного корпуса. Пуск в эксплуатацию этого корпуса произошел в апреле 1970 г., уже при приемнике Н.А. Калошина ректоре Е.А.Капустине.



Макет Ждановского металлургического института, выполненный по замыслу Н.А. Калошина

Большое внимание уделял Николай Александрович развитию института. Так, в 1950 г. набор студентов составлял около 200 человек, а к середине 60-х годов он вырос почти до 1000 человек. Кроме трех существующих факультетов: металлургического, технологического и вечернего появляется и общетехнический факультет. Тем самым расширился круг специальностей. Появились новые кафедры: автоматизации металлургического производства, электротехники, технологии машиностроения. Преподаватели института начали защищать докторские диссертации: Казанцев И.Г., Старченко Д.И., Капустин Е.А.

За успехи в работе по развитию Ждановского металлургического института Н.А. Калошин в 1961 г. был награжден орденом «Трудового красного Знамени», а в 1966 г. серебряной медалью ВДНХ СССР, а также имел пять медалей.

Следует отметить и работу Николая Александровича и по кафедре металлургических печей и энергетики, заведующем которой он был в течении 22 лет (1950-1972 г.г.). Николай Александрович сам проводил большую научную работу, причем его интересы были весьма разнообразными. Его интересовали и мартеновские печи, и технология нагрева слитков в нагревательных колодцах, и газодинамика, и теоретическая физика. На кафедре был установлен порядок, при котором каждый сотрудник участвовал в обсуждении кафедральных проблем, в том числе и научных. Николай Александрович внимательно выслушивал всех и поддерживал дельные предложения. Для выполнения научных работ на территории завода "Азовсталь" была построена лаборатория, в которой проводились огневые испытания на моделях мартеновской печи, нагревательного колодца и других стендах. Эти исследования служили основой для проек-

тирования новых перспективных конструкций технологических агрегатов.

Кафедра в то время интенсивно развивала свою лабораторную базу. В 1959 г. на базе кафедры была начата подготовка инженеров в рамках общетехнического факультета по специальности "Тепловые электрические станции", а с 1970 г. проводится подготовка инженеров по дневной и заочной формам обучения по специальности "Промышленная теплоэнергетика". Были подготовлены лаборатории по турбинным установкам, гидравлики, теплообмену. В этом также большая заслуга заведующего кафедрой Калошина Н.А., авторитет и коммуникативность которого способствовала помощи предприятий города кафедре.

А В Т О Б И О Г Р А Ф И Я

Д. Калошин Николай Александрович родился в 1911 г. в с. Сасово, Рязанская область. В 1930 г. окончил школу 2^{го} уровня одновременно работая в средней школе учителем. В сентябре 1930 г. зачислен в число студентов Урагского индустриального института, который окончил в июне 1935 г., получив звание инженера-индустриала. По окончании Урагского индустриального института был оставлен в аспирантуре на металлургическом факультете. В июне 1939 г. защитил диссертацию на соискание степени кандидата технических наук и в том же 1939 г. ему было присвоено звание доцента. С 1/II 39 по 1/II 41 работал доцентом Урагского индустриального института. С 1/II 41 г. по 1/II 42 работал заведующим отделом кадров ЗК ВКМБЗ г. Свердловска. С 1/II 42 по 1/II 43 г. - доцент Урагского индустриального института. С 1/II 43 г. по 1/II 46 г. - слушатель Всесоюзной Академии Внешней Торговли в г.р. Москве. С 13 февраля 1946 г. по 1/II 50 г. - начальник промышленного отдела при Управлении Советским имуществом и председателем Специальной Советско-Венгерской комиссии по передаче немецких активов в соответствии

Кафедра «Металлургические печи и энергетика», которой заведовал Калошин Н.А., является уникальной кафедрой. Из нее в 1960 г. выделилась группа преподавателей и была образована кафедра автоматизации металлургических процессов, а в 1963 г. на базе кафедры металлургических печей и энергетика была создана кафедра электротехники. И если проследить судьбу последующих ректоров университета - Капустина Е.А., Жежеленко И.В. и Волошина

В.С., то они все своими корнями связаны с этой кафедрой.

К большому сожалению, большая ректорская деятельность Николая Александровича не дала ему возможности завершить докторскую диссертацию. Как заметил одному из авторов статьи по этому поводу известный ученый-теплотехник, доктор технических наук, профессор Тайц Н.Ю.: "Настоящая работа ректором не оставляет времени на научную работу в виде докторской диссертации. Весьма жаль, что Николай Александрович не защитил диссертацию"

Заботился Николай Александрович и о научных кадрах. В институт были приглашены профессора, доктора технических наук Меджибожский М.Я., Соколов К.Н., а в середине 60-х годов на кафедру пришли работать весьма известные и авторитетные в научном мире доценты, кандидаты технических наук П.В.Левченко и А.М.Кулаков.

Следует отметить и человеческие качества Николая Александровича. Всегда приветливый, доброжелательный, с мягким юмором, он всегда находил общий язык со всеми преподавателями, сотрудниками и студентами института. Многие и сейчас вспоминают его поздравления с текущим днем, которые неизменно вызывали улыбку у окружающих.



***Таким был ректор института
Николай Александрович Калошин.
По сей день в университете и на кафедре
помнят его как доброго, отзывчивого
и внимательного человека.***