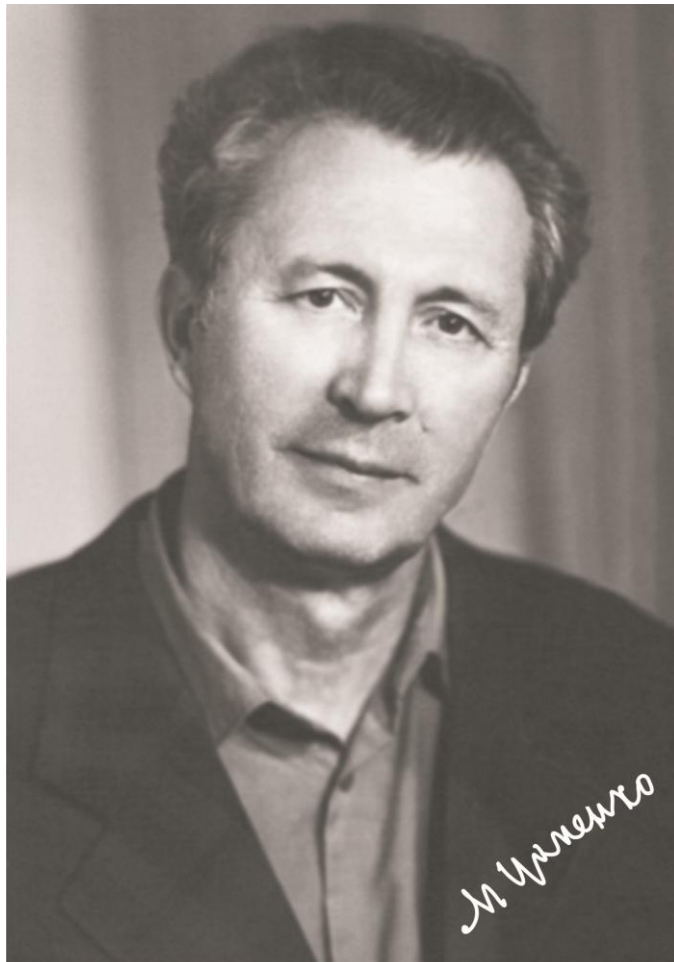


**Новосибирский государственный технический университет
Учёный совет, 27 ноября 2019 г.**

**Презентация книги
«Михаил Петрович Цапенко.
Учёный, учитель, человек».
(издательство НГТУ, 2019 г.)**

**Научный руководитель КТИ НП СО РАН
профессор НГТУ, д.т.н. Ю.В. Чугуй**

**К 100-летию со дня рождения Цапенко Михаила Петровича
(12.01.1919 г. – 20.12.2008 г.)**



*Профессор, доктор технических наук,
Заслуженный деятель науки и техники РСФСР,
Почётный член (академик) Метрологической Академии
Михаил Петрович Цапенко*

Я никогда не рвался к высоким должностям, к командным высотам, отказывался от этого...

Меня привлекала работа, которую я мог выполнять и за которую мог отвечать сам и мало зависеть от начальства. Насколько я понимал, такая работа производится на средних этажах.

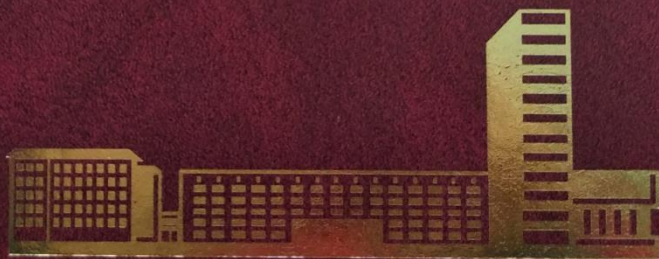
М.П. Цапенко

ОСНОВАТЕЛИ НАУЧНЫХ ШКОЛ НГТУ (НЭТИ)

Михаил Петрович ЦАПЕНКО

**УЧЁНЫЙ
УЧИТЕЛЬ
ЧЕЛОВЕК**

К 100-летию со дня рождения



Новосибирский государственный технический университет
Конструкторско-технологический институт научного приборостроения СО РАН
Институт автоматки и электрометрии СО РАН
Сибирский научно-исследовательский институт авиации
им. академика С.А. Чаплыгина

**МИХАИЛ ПЕТРОВИЧ
ЦАПЕНКО**

УЧЁНЫЙ, УЧИТЕЛЬ, ЧЕЛОВЕК

К 100-летию со дня рождения

*Ответственный редактор
заслуженный деятель науки РФ,
доктор технических наук, профессор Ю.В. Чугуй*

*Научные редакторы:
заслуженный деятель науки РФ, доктор технических наук,
профессор П.Е. Твердохлеб
доктор технических наук, профессор А.Н. Серьёзов*

НОВОСИБИРСК
2019

Серия основана в 2019 году

Редакционная коллегия:

Главный редактор серии д-р техн. наук, профессор А.А. Батаев

д-р техн. наук, профессор Н.В. Пустовой

д-р техн. наук, профессор Ю.А. Афанасьев

Михаил Петрович Цапенко. Учёный, учитель, человек / отв. ред. Ю.В. Чугуй. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2019. – 458 с. (Серия «Основатели научных школ НГТУ»).

Аннотация

Издание настоящей книги приурочено к 100-летию со дня рождения (12 января 1919 г.) профессора, доктора технических наук, заслуженного деятеля науки РСФСР Цапенко Михаила Петровича – выдающегося учёного, талантливого учителя и незаурядного человека. В науке он оставил след как создатель первого в СССР автоматического цифрового прибора.

Представлены основные этапы и результаты деятельности М.П. Цапенко в ИАиЭ СО АН СССР, СибНИИ авиации и НЭТИ–НГТУ на протяжении 60 лет. Созданная им научная школа включает десятки кандидатов и докторов наук, сотни выпускников возглавляемой им успешно в течение 20 лет кафедры информационно-измерительной техники в НЭТИ–НГТУ. В книгу включены воспоминания самого Михаила Петровича, а также воспоминания о нём его близких родственников, друзей, учеников, коллег. Они позволяют в полной мере оценить масштаб личности М.П. Цапенко как учёного, педагога и человека.

Издание рассчитано на специалистов физико-технического профиля и широкий круг читателей, интересующихся историей сибирской науки.

Утверждено учёным советом

Новосибирского государственного технического университета

и научно-техническим советом КТИ НП СО РАН

Оглавление книги

Предисловие

Глава 1. Вехи жизненного пути

Глава 2. Испытание на прочность в Сибирском НИИ авиации (1946–1959 гг.)

Глава 3. Научная деятельность в ИАиЭ СО АН СССР (1959–1968 гг.)

Глава 4. Лучший заведующий кафедрой НЭТИ (1968–1988 гг.)

Глава 5. Публикации о М.П. Цапенко в газетах

Глава 6. Воспоминания близких родственников, друзей, коллег по работе
о семье Цапенко

Глава 7. Из фотоальбома семьи Цапенко

Заключение

Приложение 1. Избранные статьи профессора, д.т.н. М.П. Цапенко

Приложение 2. Список научных трудов профессора, д.т.н. М.П. Цапенко

Глава 1

Вехи жизненного пути



СибНИА (а/я 82)

1946 – 1959 гг.



Молодой
сотрудник
СибНИА



ИАиЭ СО АН СССР

1959 – 1968 гг.

Приём делегации
Академии наук Китая
К.Б. Карандеевым
и М.П. Цапенко.
60-е годы



НЭТИ – НГТУ

1968 – 1988 гг.



Заведующий
кафедрой
информационно-
измерительной
техники (ИИТ),
1980 г.

Глава 2

Испытание на прочность в Сибирском НИИ авиации (1946–1959 гг.)

**Создание в 1950 г. впервые в СССР
автоматического цифрового измерительного прибора**



*На первомайской
демонстрации, 1947 г.*

Должности М.П. Цапенко:

инженер, старший и
ведущий инженер,
начальник научно-
исследовательской
лаборатории



*Празднование Нового 1948 года.
Михаил Петрович (2-ой слева) с женой Зинаидой
Кузьминичной (1-ая слева) с сыном Петей на руках*



*СибНИА на демонстрации 7 ноября,
50-е годы*



*Заведующий
лабораторией
измерений
в СибНИА, 1953 г.*

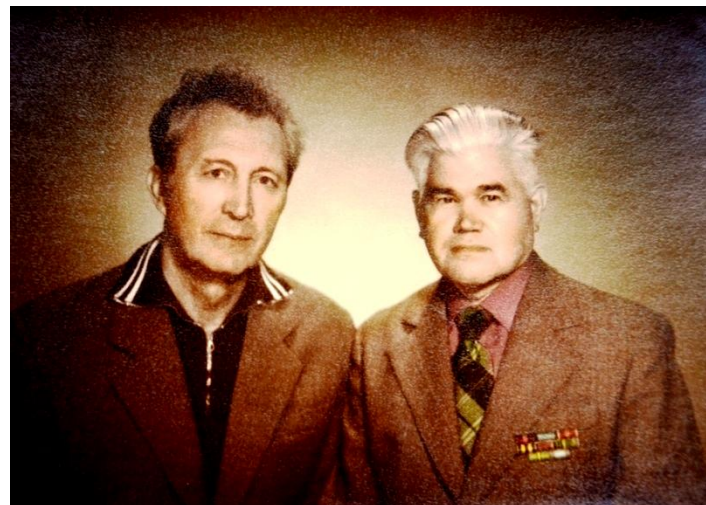


*Оказание шефской помощи
колхозу, начало 50-х годов*

Воспоминания Цапенко Михаила Петровича: «Работа в СибНИА дала мне многое»

Воспоминания Арефьева Александра Афанасьевича: «Самое счастливое время – работа в СибНИА»

*Окончилась Великая война.
За мирный труд бралась страна.
Случайно собраны судьбой известной
Солдаты бывшие и офицеры
И трудового фронта гренадеры
Под лестницей в каморке тесной,
Чтоб молодые силы Родине отдать
И радость созидания познать.*



*А помнишь, Миша, Барнаул?
Февральский холод, ветер дул,
Барак холодный и сырой...
И три отважных инженера
Из института для замера
Прибыть изволили впервой...*

*Творить без помощи нельзя,
Помочь должны всегда друзья!
В природе истина такая,
Хоть обойди её до края:
Чем больше нового узнаешь,
Тем больше хочется узнать.*

А.А. Арефьев

«Уроки от Михаила Петровича Цапенко»

... Я бесконечно благодарен Михаилу Петровичу за терпеливое и всегда плодотворное обсуждение сложных проблем, поддержку и помощь в поиске наиболее рациональных решений.

А.Н. Серьёзов



Серьёзов Алексей Николаевич,
доктор технических наук, профессор.
После окончания Ленинградского
института авиационного приборостроения
в 1958 г. работает в СибНИА
им. С.А. Чаплыгина, где прошёл путь
от инженера до директора Института
(1985–2007 гг.). С 2007 г. – научный
руководитель СибНИА им. С.А. Чаплыгина



Глава 3

Научная деятельность в ИАиЭ СО АН СССР (1959–1968 гг.)

КБ и МП работали слаженно и увлечённо... Это был единый творческий тандем. ...

П.Е. Твердохлеб



Первый директор ИАиЭ СО АН СССР (1956–1967 гг.) – чл.-корр. АН СССР Карандеев Константин Борисович



Первый заместитель директора по науке ИАиЭ СО АН СССР, проф., д.т.н. М.П. Цапенко, середина 60-х годов

М.П. Цапенко – один из ведущих разработчиков научного направления **«Измерительные информационные системы»**.

М.П. Цапенко – один из инициаторов работ **по бионике**, которые, по мнению академика Л.Н. Ивановой, **«опередили своё время»**.

Работа в ИАиЭ СО АН СССР



Заседание первого учёного совета ИАиЭ СО АН СССР, 1960 год



Президент Академии наук Китая в лаборатории автоматического контроля, начало 60-х годов



Приём в Институте советника английского правительства по науке, 1966 г.

Работа в ИАиЭ СО АН СССР



М.П. Цапенко на защите докторской диссертации в мае 1963 г.



Директор ИАиЭ, чл.-корр. АН СССР К.Б. Карандеев (в центре) поздравляет своих соратников М.П. Цапенко (слева) и Ф.Б. Гриневича (справа) с успешной защитой докторских диссертаций, май 1963 г.



Беседа заведующего лабораторией автоматического контроля М.П. Цапенко со своими сотрудниками у П.Е. Твердохлеба, 60-е годы

«М.П. Цапенко: на пути в академическую науку»

... Верность идеям аэрометрии и информационных измерительных систем Михаил Петрович сохранял не только в течение 10-летнего периода совместной работы с К.Б. Карандеевым, но и в течение всей дальнейшей научной и научно-педагогической работы в Новосибирском электротехническом институте ...

П.Е. Твердохлеб



В преддверии Нового года.

Бесконечные дискуссии о понятии «измерение»:

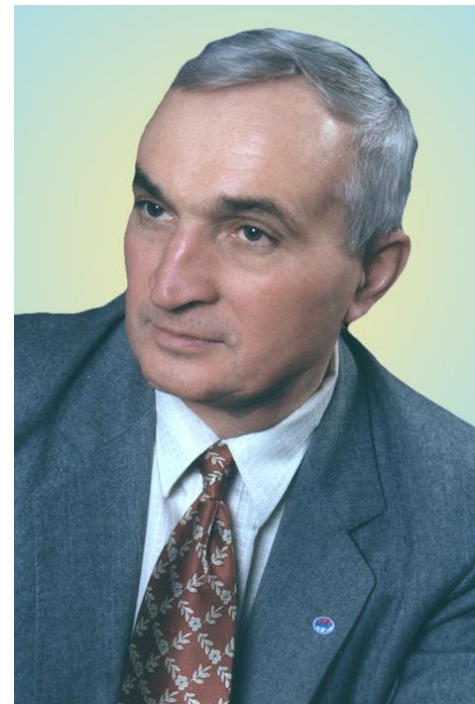
В.И. Рабинович (слева) и П.Е. Твердохлеб

Твердохлеб Пётр Емельянович,
доктор технических наук, профессор,
главный научный сотрудник ИАиЭ СО РАН.
В Институте работает с 1958 г. Прошёл путь младшего
научного сотрудника, старшего научного сотрудника,
заведующего лабораторией оптической обработки
информации (1971–2007 гг.) и директора ИАиЭ СО АН СССР –
СО РАН (1987–1993 гг.), заслуженный деятель науки РФ

«Вхождение в оптическую измерительную тематику всерьёз и надолго. А всё начиналось в ИАиЭ в лабораториях М.П. Цапенко и П.Е. Твердохлеба»

... Михаил Петрович оказался на острие дискуссии – что же более перспективно: оптика или электроника? Для него здесь вопроса не было: конечно электроника, ибо уже набирала обороты цифровая техника – предвестник универсальных цифровых вычислительных машин.

Ю.В. Чузуй



**КТИ НП СО РАН (СКБ НП СО АН СССР).
Головная организация –
ИАиЭ СО АН СССР (70–80-е годы)**



**Разработки КТИ НП СО РАН,
находящиеся в промышленной
эксплуатации более 15 лет**

**Чузуй Юрий Васильевич, д.т.н., проф.,
заслуженный деятель науки РФ, лауреат премии Правительства РФ.
После окончания в 1968 г. физфака НГУ работал в ИАиЭ СО АН СССР,
где прошёл путь от стажёра-исследователя
до старшего научного сотрудника.
С 1987 г. по 1991 г. – начальник СКБ НП СО АН СССР,
с 1991 г. по 2017 г. – директор КТИ НП СО РАН,
с 2017 г. – научный руководитель Института**

Глава 4

Лучший заведующий кафедрой НЭТИ (1968–1988 гг.)



*Заведующий кафедрой
информационно-измерительной
техники, д.т.н., проф. М.П. Цапенко*



*Заседание кафедры ИИТ. В центре М.П. Цапенко (5-ый слева в 1-ом ряду)
и В.Н. Охотская (6-ая слева)*



1958–2008 гг.

Работа в Новосибирском электротехническом институте



Михаил Петрович Цапенко.
70-летний юбилей, 1989 г.

*...Он до сих пор под стать герою.
Какой типаж со всех сторон,
Какая стать, как ладно скроен,
Как говорит, как ходит он
И как по-юношески строен.*
Ю.Н. Солодкин



Заведующий кафедрой ИИТ резко активизировал научную и хозяйственную деятельность кафедры ИИТ.

- Сотрудниками кафедры опубликовано более **80 научных статей + получено 20 авторских свидетельств.**
- Кафедра выпустила **более 2000 специалистов.**

В целом под руководством М.П. Цапенко **защитили кандидатские и докторские диссертации более 50 человек.**



*«Строгий, но справедливый
руководитель».*

Г.Г. Матушкин

*«Он всё прекрасно организовал
на нашей кафедре».*

Ю.А. Пасынков



*«С его приходом
дела на кафедре
пошли круто вверх».*

А.Э. Каспер



*«Судьбоносная
встреча».*

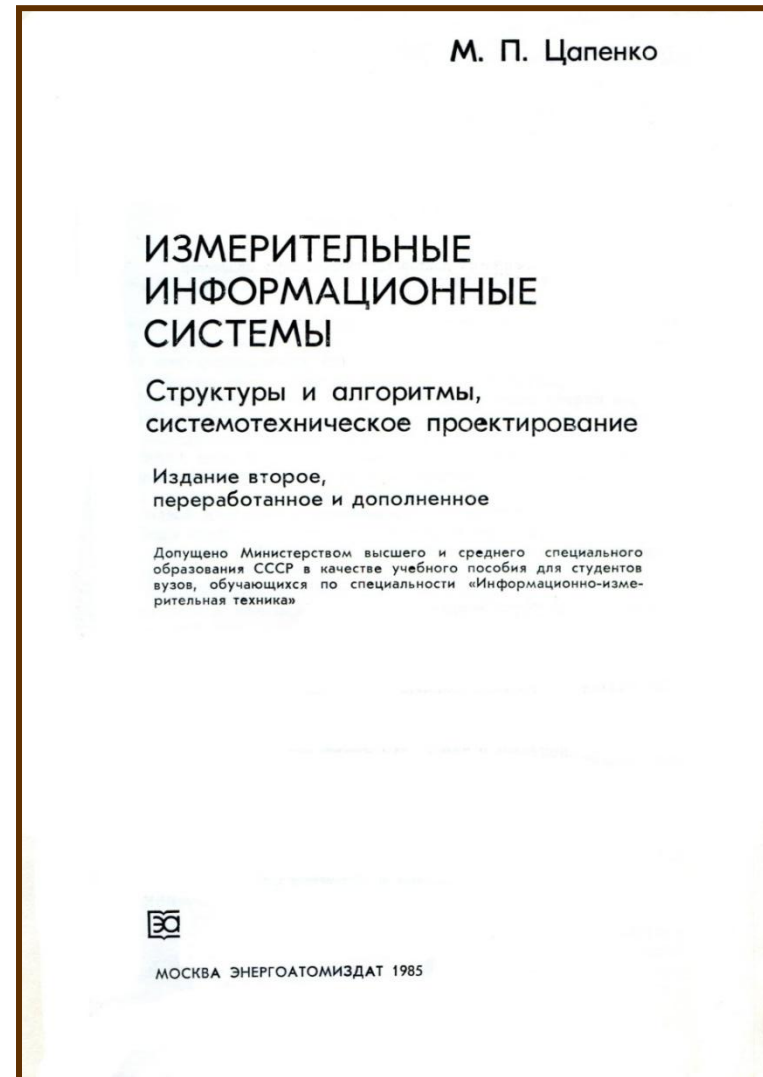
В.А. Трушин

*«Отчёт по НИР
рождался в муках».*

Е.Д. Баран



Учебник М.П. Цапенко, 2-е издание



Всего публикаций у М.П. Цапенко – 210, в том числе 16 книг, монографий и брошюр, 106 статей, 22 авторских свидетельства и патента.

Работа в Новосибирском электротехническом институте



Посещение кафедры конструирования и производства электронной аппаратуры Кишинёвского политехнического института (зав. кафедрой И.Ф. Клисторин) в рамках научной конференции по измерениям, 70-е годы. В центре И.Ф. Клисторин (6-ой слева) и М.П. Цапенко (7-ой слева)

Коллектив кафедры ИИТ, 1979 г.

Сидят (слева направо): Т.В. Власова, И.А. Соболева, М.П. Цапенко, А.Г. Козачок, О.А. Шустер, Я.М. Диковский, Б.В. Карпюк.

Стоят (средний ряд): А.В. Якименко, В.И. Рабинович, Б.М. Рогачевский, Г.Г. Матушкин, Ю.Н. Солодкин, Ю.А. Пасынков, А.А. Рубан, Ю.В. Носков.

Стоят (верхний ряд): Ю.А. Диконский, В.Л. Полубинский, А.Э. Каспер, Ю.И. Щетинин, С.Д. Амромин, И.С. Соловьёв



Работа в Новосибирском электротехническом институте

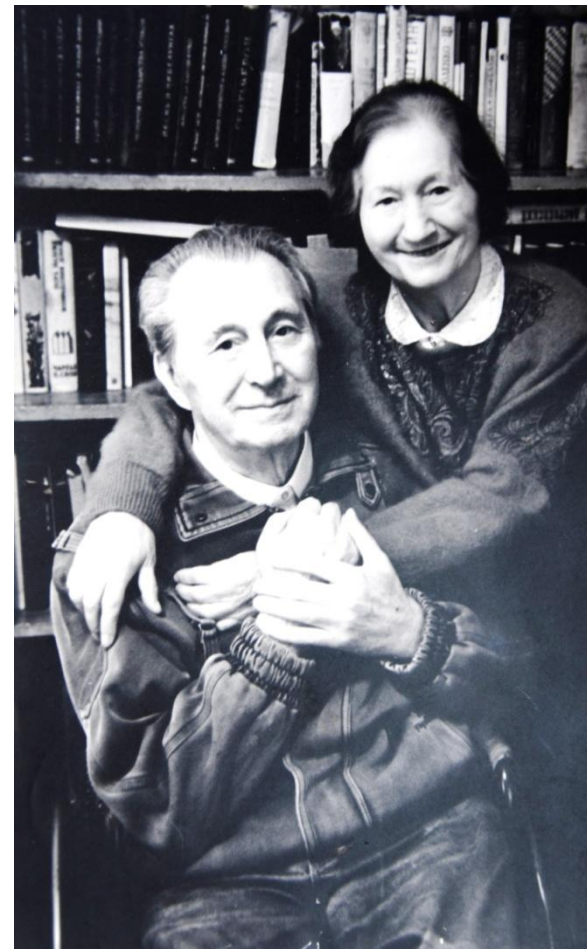


*Коллективы кафедры ИИТ и отдела голографических систем,
созданного на базе ИИТ, 1979 г.*

**Открытие в НГТУ аудитории
имени профессора, доктора технических наук
Михаила Петровича Цапенко
(апрель 2014 г.)**



Публикации о Михаиле Петровиче Цапенко в газетах



Года не властвуют над ними.
60-летие супружеской жизни
Зинаиды Кузьминичны
и Михаила Петровича Цапенко,
«Наука в Сибири», №50, 28.12.2001 г.

Глава 6

Воспоминания близких родственников, друзей, коллег о семье Цапенко



Я счастливый человек: у меня был отец, которого я любил, люблю и которым мог всегда гордиться.

П.М. Цапенко

Нас объединяла преданность цифровой технике, вера в её безграничные возможности применительно к решению измерительных задач.

И.Ф. Клисторин

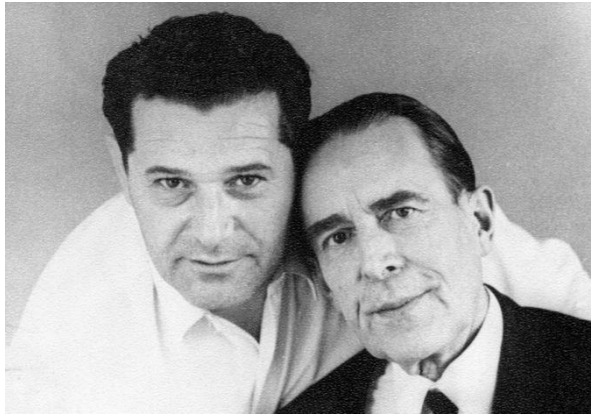
ЦАП был не просто успешным руководителем, он был необыкновенно красивым, статным, интеллигентным и очень доброжелательным человеком.

Э.П. Швецова

Он любил жизнь во многих её проявлениях: серьезно занимался волейболом, шахматами, тонко чувствовал музыку, у него был чудесный лирический баритон, он любил петь, был прекрасный собеседник с тонким чувством юмора. Его гармонично дополняла очаровательная супруга, изумительная женщина – Зинаида Кузьминична, которая создавала и оберегала их семейный очаг.

Л.К. Козачок, А.А. Козачок

Из фотоархива семьи Клисториных



Глава 7

Из фотоальбома семьи Цапенко

... Мне повезло в жизни, что я окружён чудными родными женщинами. Наибольшее влияние на меня оказали три женщины: бабуля, мама и Зина (пусть остальные на меня не обижаются). Эти женщины во многом определили мой жизненный путь, характер, поступки.

М.П. Цапенко



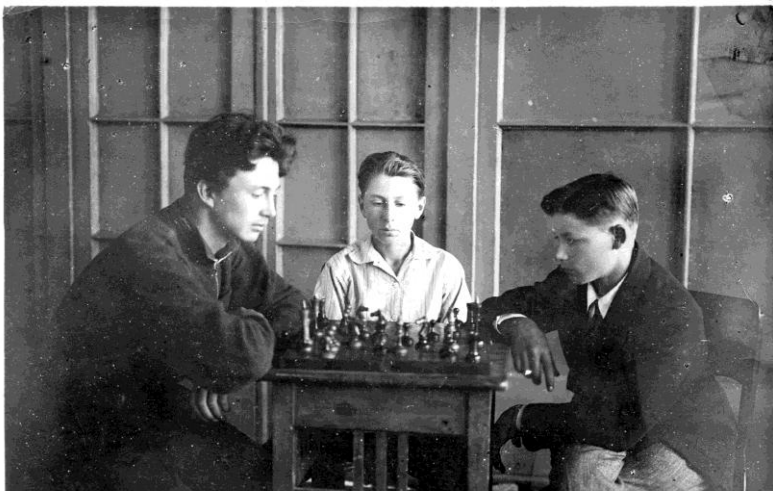
1941 г.

*Три любимых женщины Михаила Петровича (слева направо):
Т.М. Суханова – мать М.П., З.К. Цапенко – жена М.П., сам М.П.,
А.А. Суханова – бабушка М.П., Новосибирск*



1951 г.

Из фотоальбома семьи Цапенко



*Любимое занятие Михаила Цапенко
(крайний слева) – шахматы, 1935 г.*



Пора надежд, пора мечтаний



*Спортсмен,
студент ТПИ, 1938 г.*

Из фотоальбома семьи Цапенко



*Школа по подготовке военных радистов.
Горький, 1942 г.*

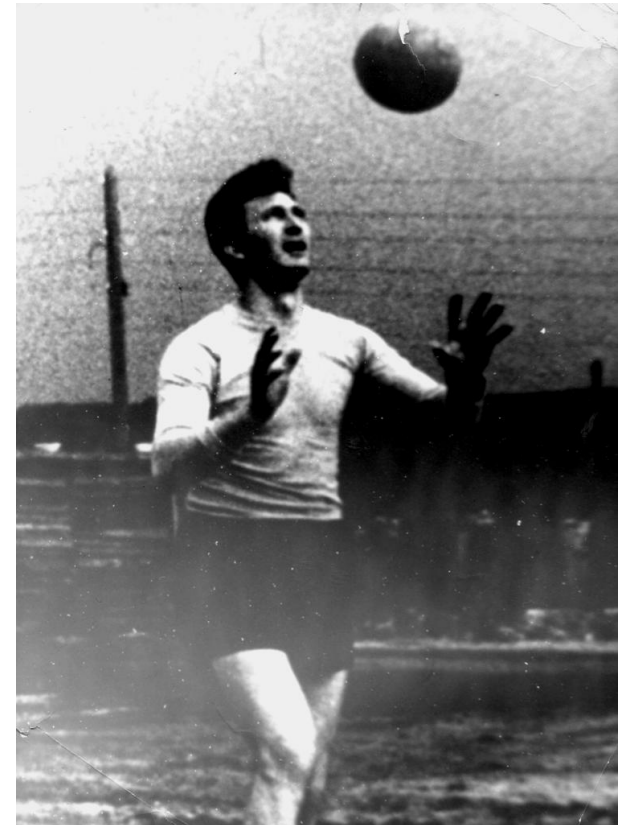


*Начальник штаба 62-го отдельного учебного
радиополка капитан М.П. Цапенко
с сослуживцами. Горький, 1944 г.*

Из фотоальбома семьи Цапенко



*Сборная команда волейболистов Новосибирска.
М.П. Цапенко – 3-й слева. 1950 г.*



*Знаменитый в Новосибирске
волейболист
М.П. Цапенко, 1956 г.*

Из фотоальбома семьи Цапенко

Михаил Петрович и его любимая собака Форс. Академгородок, 1967 г.



Научная конференция по измерениям в Кишинёве (1970-е гг.). Посещение кафедры, руководимой И.Ф. Клисториным, в Кишинёвском политехническом институте. М.П. Цапенко в первом ряду 1-й справа, И.Ф. Клисторин во втором ряду 5-й справа

Из фотоальбома семьи Цапенко



Михаил Петрович с семьёй на зимней прогулке (слева направо): М.П. Цапенко; З.К. Цапенко, жена; Е.Г. Цапенко, жена сына; Аня, внучка; П.М. Цапенко, сын; Наташа, внучка, 1980 г.



Дедушка и бабушка с любимыми внучками (слева направо): М.П. Цапенко, Наташа, внучка; Аня, внучка; З.К. Цапенко, жена, 1985 г.

Из фотоальбома семьи Цапенко



*Семья Цапенко – старшее и младшее поколение (слева направо):
М.П. Цапенко, Наташа, внучка; З.К. Цапенко, жена;
П.М. Цапенко, сын; Е.Г. Цапенко, жена сына, 1999 г.*

Ученики профессора, доктора технических наук М.П. Цапенко

Список коллег, защитивших кандидатские диссертации под руководством М.П. Цапенко

- Твердохлеб П.Е.
- Баглай Р.Д.
- Серьёзов А.Н.
- Томсон Я.Я.
- Козачок А.Г.
- Солодкин Ю.Н.
- Пасынков Ю.А.
- Рогачевский Б.М.
- Петунин В.К.
- Полубинский В.Л.
- Капицкий Я.И.
- Дьяков Е.И.
- Захаров Л.А.
- Хилажев Е.Б.
- Миньковский Л.А.
- Бабушкин Ю.В.
- Трушин В.А.
- Соболева И.А.
- Береснев В.К.
- Сырецкий Г.А.
- Катрук Ю.М.
- Третьякова Н.В.
- Тюнина Л.В.
- Скворцов Э.К.
- Веселовский С.О.
- Денисов В.А.
- Голышев Н.В.
- Носков Ю.В.
- Некрасов Л.П.
- Салмина Е.М.

Список коллег, защитивших докторские диссертации при консультационном руководстве М.П. Цапенко

- Некрасов Л.П.
- Носков Ю.В.
- Рабинович Е.В.
- Алейников А.Ф.
- Большевцев А.Д.
- Чугуй Ю.В.

Список коллег, защитивших докторские диссертации самостоятельно

- Твердохлеб П.Е.
- Баглай Р.Д.
- Серьёзов А.Н.
- Томсон Я.Я.
- Козачок А.Г.
- Солодкин Ю.Н.
- Пасынков Ю.А.
- Рогачевский Б.М.
- Голышев Н.В.

Заключение

- В науке Михаил Петрович оставил след как создатель **первого в СССР автоматического цифрового измерительного прибора**. Впервые эти работы были поставлены им в 1950-е гг. в Сибирском НИИ авиации и получили дальнейшее развитие в ИАиЭ СО АН СССР в виде более общего **научного направления «Измерительные информационные системы»**. Он был в стране одним из **ведущих разработчиков** концепции таких систем и информационной теории измерений.
- Михаил Петрович создал в СССР **научную школу в области цифровых автоматических измерений и информационно-измерительных систем**. В числе его учеников десятки кандидатов и докторов наук, специалистов, сотни выпускников возглавляемой им кафедры информационно-измерительной техники в НЭТИ.
- Михаил Петрович был **соорганизатором десяти всесоюзных конференций** по автоматическому контролю и методам электрических измерений, а также одним из основных организаторов всесоюзных конференций по информационно-измерительным системам. Будучи **заместителем главного редактора журнала «Автометрия»**, он много сделал для того, чтобы журнал стал одним из самых популярных в стране.
- Михаил Петрович был не только **генератором** новых идей, но и прекрасным **организатором** их воплощения в жизнь. Сочетание в одном лице – **генератор + организатор** – редкое явление в науке. Нам, ученикам Михаила Петровича, выпал редкий шанс жить и работать рядом с ним!

Эта книга – своего рода памятник Михаилу Петровичу Цапенко, выдающемуся учёному, талантливому учителю и незаурядному человеку.

• **Всем участникам проекта – огромная признательность и благодарность**

- Проф., д.т.н. **Петру Емельяновичу Твердохлебу** и проф., д.т.н. **Алексею Николаевичу Серьёзову**, внёсших огромный вклад в реализацию настоящего проекта
- Сотрудникам факультета АВТ (прежде всего, декану к.т.н., доц. **Ивану Леонидовичу Реве**), сотрудникам кафедры ССОД / бывшей ИИТ (прежде всего, зав. кафедрой к.т.н., доц. **Евгению Валерьевичу Прохоренко**) за активную помощь при написании книги и при организации мероприятий, посвящённых 100-летию М.П. Цапенко
- Близким М.П. Цапенко – его сыну **Петру Михайловичу Цапенко** и его жене **Елене Георгиевне** – за прекрасные воспоминания о Михаиле Петровиче, а также **Наталье Петровне Макаровой**, внучке Михаила Петровича
- Верным друзьям семьи Цапенко: **Ленине Кузьминичне Козачок** и её сыну **Андрею Аркадьевичу Козачок**, поделившимся воспоминаниями о том, каким же был Михаил Петрович в домашней обстановке, а также проф., д.э.н. **Владимиру Ильичу Клисторину**, сыну проф., д.т.н. Ильи Филипповича Клисторина – близкого соратника М.П. Цапенко, за предоставление уникальных фотоматериалов из архива семьи Клисториных
- Ректору НГТУ (с 1990 по 2005 гг.) проф., д.т.н. **Анатолию Сергеевичу Вострикову**, ректору НГТУ (с 2005 по 2015 гг.) проф., д.т.н. **Николаю Васильевичу Пустовому** за реализацию идеи увековечивания памяти руководителя научных школ в НГТУ и открытие аудитории имени проф. М.П. Цапенко
- Ректору НГТУ проф., д.т.н. **Анатолию Андреевичу Батаеву** и первому его проректору проф., д.т.н. **Геннадию Ивановичу Расторгуеву** за финансовую поддержку издания книги
- **Архивной службе НГТУ**, предоставившей в наше распоряжение ряд материалов из личного дела М.П. Цапенко
- **Наталье Александровне Пусеп**, ведущему библиотекарю НГТУ за предоставление списка публикаций М.П. Цапенко
- Издательству НГТУ и лично директору издательства **Полине Владимировне Яцкевич** за великолепное издание настоящей книги

Спасибо за внимание

**Директору Исполнительной дирекции Ассоциации выпускников НГТУ-НЭТИ
Пономареву В.Б. с просьбой зачитать данное письмо на заседании
Учёного совета НГТУ после презентации книги о М.П. Цапенко**

Уважаемый Владимир Борисович!

Убедительно просим Вас передать Ректорату от первого выпуска наше поздравление и благодарность за решение создать серию книг «Основатели научных школ НГТУ», начавшуюся книгой о М.П. Цапенко «Учёный, Учитель, Человек». Не сомневаемся, что за этой книгой последуют следующие, которые продолжат Жизнь в памяти людей, достойных представителей научных школ НГТУ–НЭТИ. И студенты, посещая научную библиотеку имени Г.П. Лыщинского, и читая эти книги, будут, несомненно, после окончания ВУЗа подготовлены к служению Отечеству в области науки и техники.

Желаем родному ВУЗу новых творческих успехов!

По поручению первых выпускников НЭТИ
Элеонора Швецова (РТ – 133)

Отзыв о книге

От: Элеонора Швецова elektrona@bk.ru

Отправлено: **Чт 17.10.2019 20:55**

Уважаемый Юрий Васильевич !

Смогу ли я словами выразить восторг Книгой о Михаиле Петровиче и благодарность за Ваш титанический труд по её созданию. Книга выглядит очень достойно – объёмная, очень хорошо оформлена, начиная с обложки, много ценных иллюстраций, отражающих жизненный путь Михаила Петровича. Мне очень приятно огромное участие в издании Книги моей любимой Alma Mater – в этом чувствуется неистребимый Дух незабвенного Георгия Павловича Лыщинского. Очень приятно воспоминание Саши Каспера (с ним мы готовили 50–летие НЭТИ–НГТУ) о волейбольных подвигах М.П., ведь он был капитаном новосибирской волейбольной команды и потом капитаном волейбольной команды ветеранов Новосибирска. Книга вернула меня в мою юность, а затем молодость – НЭТИ – Сибниа – ИАиЭ ...

Книга наполнила меня теплом воспоминаний о многих людях, упомянутых в Книге. Земной поклон Вам, претворения в жизнь всех Ваших проектов, удачи, пусть исполнятся все ваши Мечты !

С уважением и благодарностью, **Элеонора Швецова, г. Санкт-Петербург**

От: Элеонора Швецова elektrona@bk.ru

Отправлено: **Пн 21.10.2019 18:42**

Уважаемый Юрий Васильевич !

Не отрываясь читаю Книгу, прочла все воспоминания. В них нет заказных – все написаны благодарной душой авторов. Попытаюсь к 27 ноября письменно выразить благодарность Учёному совету за учреждение серии «Основатели научных школ НГТУ (НЭТИ)» и включение в неё замечательной Книги об Учёном, Учителе, Человеке – незабвенном Михаиле Петровиче Цапенко. Понимаю и высоко ценю Вашу огромную заслугу в создании этих замечательных мемуаров о достойном Сыне нашего Отечества, при Вашей занятости это безусловно – Подвиг !

Всех Вам и Вашей семье благ и дальнейших успехов !

Элеонора Швецова, г. Санкт-Петербург