

**Николай Михайлович Чутчев**  
(к 75-летию со дня рождения)



Родился Николай Михайлович 22 июня 1947 г. в д. Шланлы Стерлитамакского района Башкирской АССР в семье токаря-шлифовщика машинно-тракторной станции. Окончил одиннадцать классов железнодорожной школы в г. Стерлитамак в 1965 г., получил аттестат зрелости и одновременно специальность слесаря по ремонту паровозов. В МВТУ им. Н. Э. Баумана поступить не удалось — сдал вступительные экзамены, но по конкурсу не прошёл. Работал кочегаром в котельной и водителем электрокара на заводе. В 1966 – 1969 гг. Николай Михайлович служил на Черноморском флоте на малом противолодочном корабле, минёром противолодочной обороны, командиром отделения, старшиной первой статьи, специалистом первого класса. После службы во флоте поступил на дневное отделение Московского энергетического института. В 1975 г. успешно окончил МЭИ и получил специальность инженера — электрика по автоматизации производства и распределения электроэнергии.

В 1975 – 1985 гг. Н. М. Чутчев работал старшим инженером в службе РЗА в ЦДУ ЕЭС СССР, занимался вопросами

релейной защиты и противоаварийной автоматики энергорайона Курской АЭС. Николай Михайлович — один из авторов изобретения «Пусковой орган автоматической разгрузки электростанций с секционированными шинами», которое внедрено в комплекс противоаварийной автоматики Курской АЭС. С 1985 по 1988 г. Николай Михайлович возглавляет отдел перспективного развития по проектированию линий электропередачи и подстанций в Тюменьэнерго, Томскэнерго, Татэнерго, Комиэнерго — в районах добычи нефти и газа сначала в ВПО Союззапсибэнерго, а затем в 1988 – 1989 гг. продолжает работать на такой же должности в ТЭО Севзалэнерго, занимаясь подобными вопросами Северо-Западного региона. В последующие периоды Николай Михайлович трудился главным технологом по эксплуатации линий электропередачи и электрических станций в Главэнерго Минэнерго СССР, а потом главным специалистом по эксплуатации линий электропередачи и подстанций в Главэлектросетях Минэнерго СССР и затем в Росэнерго. С 1992 по 2002 г. работал начальником отдела Департамента электрических сетей РАО «ЕЭС России»

и занимался вопросами внедрения микропроцессорной защиты на ПС 750 кВ «Владимирская». С 2002 по 2007 г. руководил производственным отделом в ОАО «ФСК ЕЭС».

За долготелюю и плодотворную работу в отрасли, вклад в развитие Единой энергосистемы России Н. М. Чутчев в 2001 г. удостоен звания «Почётный энергетик», в 2002 г. — «Ветеран энергетике», заслуженный работник «ЕЭС России», награждён грамотой Минэнерго СССР.

Николай Михайлович — активно работает в редколлегии журнала «Энергетик», является квалифицированным экспертом по вопросам релейной защиты и противоаварийной автоматики, проектирования электрических сетей, эксплуатации линий электропередачи и подстанций.

*Редакционная коллегия и редакция журнала «Энергетик» сердечно поздравляют Николая Михайловича Чутчева с юбилеем и желают ему крепкого здоровья, творческой энергии, благополучия и дальнейших успехов во всех делах и начинаниях.*