

Константин Михайлович Антипов (К 85-летию со дня рождения)

18 января 2015 г. исполнилось 85 лет одному из старейших работников отрасли, заслуженному энергетику РСФСР, лауреату Государственной премии СССР, кандидату технических наук Константину Михайловичу Антипову.

После окончания в 1953 г. Московского энергетического института в течение года Константин Михайлович работает на ГЭС-2 Сталинобадского энергокомбината сначала стажёром дежурного инженера, а затем старшим дежурным инженером.

До 1956 г. трудовая деятельность К. М. Антипова тесно связана с Новосибирской энергосистемой. Он руководит электrolaborаторией ТЭЦ-3 Новосибирска, занимает должности инженера и старшего инженера в Центральной службе релейной защиты Новосибирскэнерго.

На молодого и способного инженера, имевшего уже большой опыт практической работы, в том числе опыт наладки устройств релейной защиты на вновь вводимой Барнаульской ТЭЦ-2 и Барабинской ГРЭС, обратило внимание руководство Министерства электростанций СССР, и в 1956 г. его переводят на работу в центральный аппарат министерства инженером Главвостокэнерго, где Константин Михайлович работает в течение 2 лет. После ликвидации министерства он переходит на непродолжительный период времени в научно-исследовательский сектор института Гидропроект.

В 1959 г. К. М. Антипов приходит на работу в технический отдел Главного энергетического управления при Госплане СССР (Союзглавэнерго), созданного вместо министерства, в должности старшего инженера.

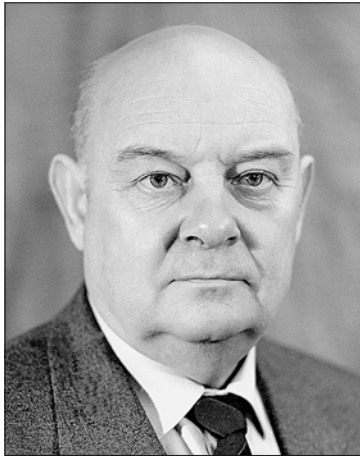
С 1962 по 1975 г. Константин Михайлович работает во вновь созданном Министерстве энергетики и электрификации СССР главным специалистом, а затем начальником электротехнического отдела Технического управления министерства.

В 1975 г. его назначают заместителем начальника Главного научно-технического управления по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР. В этой должности Константин Михайлович работает до ликвидации министерства в 1993 г.

Именно в этот период, во время работы заместителем начальника Главтехуправления, в период интенсивного, прогрессивного развития отечественной энергетики, ярко проявился его талант инженера, организатора, руководителя электротехнического направления в отрасли.

В тесном контакте с научно-исследовательскими и проектными организациями Минэнерго СССР и Минэлектротехпрома СССР, энергетическими системами, заводами-изготовителями под руководством К. М. Антипова и при его личном участии успешно решаются сложнейшие задачи по разработке, созданию, испытаниям и постановке на производство новых видов электротехнического оборудования, устройств релейной защиты, автоматики, связи и телемеханики для электропередач 500 – 750 – 1150 кВ переменного тока, передачи постоянного тока 800 кВ Волгоград – Донбасс, Выборгской вставки постоянного тока, передачи Экибастуз – Центр 1500 кВ постоянного тока.

Одновременно Константин Михайлович решает не менее важные, сложные вопросы повышения безопасности, эксплуатационной надёжности и экономичности электростанций, электрических сетей и энергосистем. Под его руко-



водством научно-исследовательские, проектные, эксплуатационные и ремонтные организации Минэнерго СССР разрабатывали и внедряли в практику директивные материалы (инструкции, циркуляры, решения, информационные сообщения), направленные на решение этих проблем.

К. М. Антипов в течение многих лет непосредственно занимался переработкой и совершенствованием одного из основных документов не только энергетической отрасли, но и межведомственного – Правил устройства электроустановок (ПУЭ). Этот документ хорошо знают все энергетики нашей страны.

В период его работы заместителем начальника Главтехуправления было значительно активизировано научно-техническое сотрудничество советских и зарубежных энергетиков. Константин Михайлович Антипов был руководителем советско-английского и советско-американского научно-технического сотрудничества по электропередачам сверхвысокого напряжения.

К. М. Антипов – автор многих научно-технических публикаций и более десятка авторских свидетельств, в том числе один из авторов-составителей “Терминологического справочника по электроэнергетике”.

Константин Михайлович – ровесник и талисман журнала “Электрические станции”. Вот уже более 35 лет он – член редакционной коллегии, бессменный заместитель главного редактора, курирующий электротехническую тематику. К. М. Антипов просматривает и рецензирует огромное количество статей, работает с авторами, помогая им грамотно использовать общепринятые в электроэнергетике термины и понятия, яснее излагать свои мысли, избегать стилистических ошибок.

Обладая громадным инженерным опытом и широкой эрудицией, он постоянно привлекается к работам на электроэнергетическом факультете МЭИ. Долгое время Константин Михайлович является председателем государственной экзаменационной комиссии по приёму дипломных работ по специальности “электрические станции”.

К. М. Антипов пользуется большим уважением и заслуженным авторитетом у электроэнергетиков всей страны, в том числе энергетиков различных отраслей экономики.

За многолетний творческий, плодотворный и напряжённый труд в энергетике Константину Михайловичу присвоены высокие звания заслуженного энергетика РСФСР, лауреата Государственной премии СССР, почётного энергетика СССР, заслуженного работника ЕЭС России, почётного работника топливно-энергетического комплекса, ветерана энергетики, ветерана труда, он награждён несколькими медалями ВДНХ.

В последнее время К. М. Антипов работал в ОАО “НТЦ ФСК ЕЭС” (б. ВНИИЭ) ведущим научным сотрудником и участвовал в работе по приведению нормативно-технической документации в соответствие с Федеральным законом “О техническом регулировании”.

Уважаемый Константин Михайлович! Сердечно поздравляем вас с юбилеем и желаем вам крепкого здоровья, счастья, творческого долголетия и ещё многих успешных лет совместной работы!