

Его устойчивая СВЯЗЬ



Когда в апреле 2003 года за большие достижения в области науки и техники указом главы государства директор республиканского унитарного предприятия «Минский электромеханический завод» государственного научно-производственного объединения «АГАТ» Николай Петрович Пантелей стал лауреатом Государственной премии Республики Беларусь, многие его коллеги восприняли эту новость как долгожданный финал

интенсивной изыскательской и технической работы.

Все думали, что ушли в прошлое борьба за эффективность производства и качество, напряженные поиски единственно верных технических решений по выпуску той или иной уникальной продукции и т. д. Но директор на этом не успокоился, потому что у него на очереди уже были новые интересные идеи и инженерные задумки...

Не изменился у Н. П. Пантелея подход к делу и в последующие годы на новых местах государственной службы. Ему было поручено возглавлять администрацию Октябрьского района белорусской столицы. Затем он работал первым заместителем председателя Минского городского исполнительного комитета, где осуществлял руководство экономической, рыночными реформами, внешнеэкономической деятельностью, предприятиями и организациями транспорта и связи. Доводилось взаимодействовать с руководителями промышленных предприятий, объединений транспорта и связи, главами банков, свободной экономической зоной «Минск» и общественными организациями.

С богатым багажом опыта и знаний в мае 2006 года Николай Петрович Пантелей возглавил Министерство связи и информатизации Республики Беларусь. По правде говоря, он с удовлетворением вновь окунулся в близкую для него профессиональную стихию – в 1975 году Пантелей окончил Минский радиотехнический институт по специальности «радиотехника». Примечательно, что не столько о профессиональном, сколько о государственном подходе к решению отраслевых задач Николай Петрович достаточно подробно рассказал в 2010 году

на пресс-конференции, посвященной итогам работы Министерства связи и информатизации за пятилетку.

Журналисты узнали, что основное влияние на выполнение задач, стоящих перед отраслью, по мнению Николая Петровича, оказала реализация долго- и среднесрочных программ: Программы развития связи, Программы инновационного развития, Государственной программы информатизации «Электронная Беларусь». По данным на тот период, объем инвестиций в основной капитал, связанный с развитием отрасли, за пятилетку составил более 5,9 трлн рублей. Вложенные инвестиции способствовали развитию сети междугородных магистральных линий связи с организацией двух переходов на все сопредельные государства: Польшу, Литву, Латвию, Россию, Украину. Построено более 13 тыс. км волоконно-оптических линий связи. Ежегодно вводимые на местной сети телефонные станции позволили увеличить монтируемую емкость до 4 млн номеров.

Было отмечено, что доля цифрового оборудования местных телефонных сетей увеличилась с 60 до 80 %. Плотность телефонных аппаратов за пятилетку выросла с 35 до 44 аппаратов на 100 человек. Телефонизировано 23,3 тыс. сельских населенных пунктов, в том числе 14,1 тыс. малонаселенных.

Активно развивалась сеть передачи данных. Ширина внешнего шлюза за пять лет увеличена более чем в 100 раз и на тот период составила 110 Гбит/с.

Один из успешных проектов – внедрение в 2008 году услуги IP-телевидения, которая стала доступна во всех областных и районных центрах республики. Услугами сотовой подвижной электросвязи охвачено 97,8 % территории страны, на которой проживает 99,7% населения. Общее количество абонентов достигло 10,3 млн и увеличилось за пять лет



в 2,5 раза. С 2009 года оказываются услуги сотовой подвижной связи третьего поколения (3G). В 2010 году приступили к тестированию технологии четвертого поколения (4G).

Среди значимых проектов РУП «Белпочта» также были названы реализация принципа «одного окна», создание сети платежно-справочных терминалов, развитие сети безналичных платежей. В сентябре 2010 г. была внедрена услуга «Гибридная почта», предназначенная для клиентов, осуществляющих массовую рассылку письменной корреспонденции.

Завершена реализация Государственной программы информатизации «Электронная Беларусь», в рамках которой были выполнены 107 проектов.

Масштабы достижений, приведенные в качестве примеров на той давней пресс-конференции главы отрасли связи Н. П. Пантелея, не могли отразить все успехи, которых Минсвязи достигло к 2010 году. В перспективе – еще четыре года, в течение которых Николай Петрович возглавлял деятельность Министерства связи и информатизации.

Впереди было большое число важных и ответственных государственных решений с резолюцией и знакомой подписью «*Н. Пантелей*», что, по своей сути, означало – «принимаю ответственность на себя».

*Приветствуем и поздравляем Николая Петровича Пантелея
со славным юбилеем – 70-летием!*