

Ростислав Иванович Костюк (К 75-летию со дня рождения)

27 июля 2016 г. отмечает 75-летний юбилей Ростислав Иванович Костюк – генеральный директор АО “Юго-Западная ТЭЦ”, заслуженный энергетик России

После окончания Ленинградского политехнического института имени М. И. Калинина по специальности “Электрические станции” в 1969 г. молодым специалистом он пришёл работать на ударную комсомольскую стройку – Киришскую ГРЭС. За 15 лет, пройдя трудовой путь от начальника смены, старшего мастера до заместителя главного инженера, директора станции, он принимает непосредственное участие в пуске и освоении энергоблоков мощностью 300 МВт и выводе электростанции на проектную мощность 2120 МВт, занимается вопросами улучшения маневренных характеристик оборудования энергоблоков, повышением их технико-экономических показателей.

После окончания Академии народного хозяйства при Совмине СССР с 1986 по 1991 г., работая заместителем начальника “Главюжэнерго”, главным инженером, первым заместителем начальника ВПО “Союзэнергоремонт”, начальником “Главремтехэнерго” Минэнерго СССР, Ростислав Иванович особое внимание уделяет вопросам реконструкции и техническому перевооружению электростанций и энергетических предприятий страны.

В 1991 г. Р. И. Костюка назначают директором строящейся Северо-Западной ТЭЦ АО “Ленэнерго” Минтопэнерго РФ, а в 1995 г. – генеральным директором ЗАО “Северо-Западная ТЭЦ”. В это время он руководит созданием концепции строительства Северо-Западной ТЭЦ с принципиально новой парогазовой технологией, разработкой тепловой схемы станции и блока ПГУ-450Т, выбором наиболее экономичного и экологически безопасного оборудования для ТЭЦ. Он организует и возглавляет совместно с заводами, проектными и на-



учно-исследовательскими институтами изготовление практически всего основного оборудования энергоблока. 22 декабря 2000 г. был произведён пуск первого энергоблока ПГУ-450Т Северо-Западной ТЭЦ – первой парогазовой станции России.

С 2005 г. Ростислав Иванович работает на строительстве Юго-Западной ТЭЦ. В 2011 г. был осуществлён ввод первой очереди новой парогазовой электростанции электрической мощностью 200 МВт и тепловой 255 Гкал/ч, в 2016 г. завершается строительство

второй очереди станции электрической мощностью 300 МВт и тепловой 215 Гкал/ч.

Ростислав Иванович Костюк является крупным инженером, руководителем и организатором производства.

За заслуги в развитии энергетической отрасли он удостоен высоких государственных и ведомственных наград: награждён орденом “Знак Почёта” (1976 г.), золотой медалью ВДНХ СССР (1981 г.), почётным знаком “За заслуги перед Санкт-Петербургом” (2011 г.). Ему присвоено почётное звание “Заслуженный энергетик Российской Федерации” (2002 г.), он является лауреатом премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники за разработку и освоение парогазовых установок мощностью 450 МВт (2011 г.).

2016 г. стал знаковым для юбиляра. В этом году коллектив Юго-Западной ТЭЦ отмечает знаменательные события – десятилетие начала строительных работ и пуск второго энергоблока самой современной теплоэлектростанции города.

Коллектив Юго-Западной ТЭЦ по праву гордится своим командиром.

Редакционная коллегия и редакция журнала “Электрические станции” сердечно поздравляют Ростислава Ивановича Костюка с 75-летием и желают юбиляру всех жизненных благ, богатейшего здоровья, любви близких и поддержки соратников.