

Поздравление Александру Львовичу Воробьёву



26 июня 2018 г. исполнилось 60 лет известному инженеру, руководителю крупных проектных организаций Александру Львовичу Воробьёву.

А. Л. Воробьёв родился 26 июня 1958 г. в г. Москва. В 1981 г. он окончил Московский энергетический институт (МЭИ) по специальности “Автомеханика и телемеханика” и получил квалификацию инженера-электрика. После службы в рядах Советской Армии в 1983 г. он поступил на работу в институт “Гидропроект” в электротехнический отдел. С тех пор вся его трудовая деятельность связана с гидроэнергетикой.

В институте “Гидропроект” (ныне АО “Институт Гидропроект”) Александр Львович прошёл все ступени инженерного роста – от рядового инженера до руководителя крупного электротехнического отдела (1997 г.), а впоследствии – исполнительного директора АО “Институт Гидропроект” (2002 г.). Работая в электротехническом отделе, Александр Львович принимал непосредственное участие в разработке проектов и рабочих чертежей по электрической части отечественных и зарубежных объектов: Загорской ГАЭС в РФ, ГЭС Табка (Евфратский гидроузел) и Аль-Баас в Сирии, Дургунской ГЭС в Монголии, ГЭС Мерове и Кажбар в Судане, ГЭС Хоабинь и Яли во Вьетнаме, ГЭС Тери в Индии.

А. Л. Воробьёв является высококвалифицированным специалистом в области автоматизации работы гидроагрегатов, принципов управления и сигнализации основного и вспомогательного технологического оборудования ГЭС, имеющим большой опыт в проектировании и создании систем управления ГЭС на всех стадиях их реализации. Он руководил одной из первых групп российских специалистов по проектированию и внедрению современных автоматизированных систем управления оборудованием ГЭС на базе микропроцессорной

техники, впервые применив зарубежные аппаратные средства для создания систем группового регулирования мощности и напряжения на ГЭС Хоабинь во Вьетнаме. Под его непосредственным руководством осуществлялись проектирование электрической части ГЭС Яли во Вьетнаме, ГЭС Тери в Индии, Аушигерской ГЭС в РФ, реконструкция ряда отечественных объектов. На ГЭС Яли под его руководством была спроектирована и создана система статической подпитки маслонаполненных кабелей 500 кВ, позволившая существенно сократить затраты на оборудование, эксплуатационные затраты и повысить надёжность.

В 2002 г. А. Л. Воробьёв был назначен первым заместителем генерального директора – исполнительным директором АО “Институт Гидропроект”, а после преобразования института – директором филиала ОАО “Инженерный центр ЕЭС” – “Институт Гидропроект”.

В 2006 г. Александр Львович перешел на работу в компанию “РУСАЛ”, где занимался созданием Проектно-Энергетического Центра с целью реализации компанией проектов строительства объектов гидроэнергетического профиля, а также разработкой и внедрением методологии распределенного проектирования.

В 2008 г. А. Л. Воробьёв назначается директором филиала ОАО “Трест Гидромонтаж” – СПКТБ “Мосгидросталь”, которым руководит и поныне, внося большой вклад в подготовку кадров, совершенствование и внедрение современной технологии проектирования, разработку строительных норм и правил, отраслевых нормативных документов и стандартов предприятия.

За большой вклад в проектирование и строительство ГЭС Хоабинь и Яли во Вьетнаме А. Л. Воробьёв награждён орденом Труда III степени, Почётной грамотой премьер-министра Вьетнама. Успехи в труде Александра Львовича отмечены Почётной грамотой Минэнерго Российской Федерации, ему присвоено звание “Почётный энергетик РФ”.

Александр Львович является автором ряда статей в отраслевых изданиях, членом редакционной коллегии журнала “Гидротехническое строительство”.

Коллеги по работе, гидроэнергетики России и СНГ, редакция и редколлегия журнала “Гидротехническое строительство” поздравляют Александра Львовича с юбилеем, желают ему крепкого здоровья, долгих лет жизни и успехов в его дальнейшей деятельности.