

## Виктор Степанович Ляшенко (К 85-летию со дня рождения)

27 мая 2017 г. исполняется 85 лет Виктору Степановичу Ляшенко, советнику генерального директора АО “Институт “Энергосетьпроект”, одному из ведущих специалистов института, работающему в нём со дня основания. В этом году Виктор Степанович отметит еще один юбилей – 60 лет работы в энергетике.

В. С. Ляшенко окончил Московский энергетический институт по специальности гидротехнические сооружения, получив квалификацию инженера-гидротехника с правом производства общестроительных работ; а в 1975 г. – Всесоюзный заочный политехнический институт по специальности электрические системы и сети, квалификация – инженер-электрик.

После окончания МЭИ Виктор Степанович приходит на работу в Отделение дальних передач (ОДП) института Теплоэлектропроект, в 1969 г. становится его главным инженером, а в 1979 г. – директором.

В ноябре 1984 г. В. С. Ляшенко назначают главным инженером института “Энергосетьпроект”, в состав которого входили 27 отделений и филиалов, расположенных практически во всех регионах и республиках Советского Союза. С ноября 2001 г. Виктор Степанович работает в качестве заместителя главного инженера института.

Первые годы работы В. С. Ляшенко совпали с бурным ростом энергетики в нашей стране. С его участием осуществлены грандиозные проекты: первые линии электропередачи 500 кВ Куйбышев – Москва и Волгоград – Москва, комплекс электрооборудования газовых и нефтяных месторождений Западной Сибири, выдача электрических мощностей сибирских гидроэлектростанций и атомных станций, создание межгосударственной энергосистемы “Мир”. В. С. Ляшенко является участником проектирования и строительства линий электропередачи 220 – 1150 кВ переменного тока и ± 400 кВ постоянного тока, создавших основу Единой энергетической системы страны. Он участвовал в разработке проектов и строительстве первых в системе Мосэнерго подстанций глубокого ввода 220 кВ Павелецкой, Елоховской и Свибловской.

Виктор Степанович – участник создания первой в мире воздушной линии переменного тока 1150 кВ Экибастуз – Кокчетав – Кустанай – Челябинск, опытных станций в Белом Расте и в г. Тольятти. Он главный инженер проекта электропередачи 1150 кВ Барнаул – Омск – Челябинск.



Проектирование воздушных линий 500 кВ в Египте и Пакистане, 220 кВ в Ливии, 750 кВ в Индии осуществлялось с активным участием В. С. Ляшенко. Он является участником международных проектов “Балтийское кольцо” и “Восток – Запад”.

Труд Виктора Степановича вложен во многие проекты высоковольтных линий, соединяющих ЕЭС России с Казахстаном, Украиной, Грузией, Белоруссией, государствами Прибалтики. Он участник ликвидации последствий землетрясений в Армении, создания ВЛ 500 кВ Ингури ГЭС – Тбилиси.

В 1992 г. вышла в свет книга “Электропередачи 1150 кВ”, редактором которой совместно с Г. А. Илларионовым был Виктор Степанович. Он также руководил работами по подготовке институтом “Энергосетьпроект” глав седьмого издания Правил устройства электроустановок, введенных в действие в 2003 г.

В 2000-е годы Виктор Степанович принимает активное участие в разработке технических регламентов для электроэнергетики. Под его руководством проходили и проходят научно-практические совещания и конференции, определяющие техническую политику в области развития энергосистем и электрических сетей. Он курирует функционирование системы менеджмента качества в институте “Энергосетьпроект”, организует участие ЭСП в ежегодных международных выставках “Электрические сети России”.

Заслуги за вклад в развитие отрасли высоко оценены. В 1974 г. В. С. Ляшенко награжден медалью “За трудовую доблесть” за участие в сооружении Красноярской ГЭС, в 1981 г. – орденом “Знак Почёта” за выполнение задач государственного значения. В 1989 г. В. С. Ляшенко стал лауреатом Государственной премии за проект создания Выборгской выпрямительно-преобразовательной подстанции 330/400 кВ. Он – почётный энергетик СССР, ветеран энергетики, заслуженный работник ЕЭС России.

Виктора Степановича отличают глубокая эрудиция, обширные знания, прекрасные организаторские способности, тактичность и доброжелательность.

Долгие годы Виктор Степанович является членом редакционной коллегии и неоднократно автором статей журнала “Электрические станции”.

Редакционная коллегия и редакция журнала присоединяются к поздравлениям Виктора Степановича с юбилеем и от всей души желают ему доброго здоровья и дальнейшей успешной деятельности.