

Поздравление Николаю Николаевичу Кожевникову

Н. Н. Кожевников родился 21 ноября 1928 г. в г. Мичуринске, в семье служащего. В 1951 г. окончил Московский торфяной институт по специализации гидромеханизация земляных работ и был направлен на строительство Куйбышевской ГЭС на Волге в Управление гидромеханизации. С 1952 по 1958 г. он работал инженером, старшим инженером, главным инженером участка Управления гидромеханизации. Наиболее успешной и ответственной его деятельностью в этот период было обеспечение бесперебойной работы четырёх мощных земснарядов в суровую зиму 1955/56 г. на намыве прирмыканий земляных сооружений к водосливной плотине. С декабря по март было намыто 6 млн. м³ грунта, что обеспечило пропуск весеннего паводка и заполнение водохранилища.

В 1958 г. Николай Николаевич был переведен в Московское СУ треста “Гидромеханизация” Минэнерго, где работал начальником ПТО и заместителем главного инженера СУ. С 1966 по 1979 г. он работал начальником Московского СУ гидромеханизации. В этот период Н. Н. Кожевников руководил совершенствованием проектов гидромеханизированных работ и их осуществлением на строительных площадках Конаковской, Печорской, Шатурской, Череповецкой ГРЭС, Владимирской ТЭЦ, Каунасской, Плявиньской, Рижской ГЭС, Берёзовской и Лукомльской ГРЭС, Липецкой ТЭЦ, Кольской и Костромской АЭС, Загорской и Кайшядорской ГАЭС, на добыче нерудных материалов в Таллинне и Каунасе, на строительстве жилых домов в Москве и завода “Промгидромеханизация”.

Николай Николаевич организовывал и руководил крупными работами по намыву прибрежных территорий под жилищную застройку в Ленинграде. Им были проведены работы по модернизации и приспособлению речных земснарядов и коммуникаций к морским условиям. После застройки намытых территорий в этих районах проживает до 0,5 млн. человек.

В ноябре – декабре 1968 г. Н. Н. Кожевников руководил ликвидацией последствий аварии, нару-



шившей водоснабжение и работу ТЭЦ-22 Мосэнерго. В кратчайшие сроки были построены две мощные плавучие насосные станции для водоснабжения ТЭЦ и восстановлена подача тепла в район Орехово-Борисово г. Москвы.

С 1979 по 1992 г. Н. Н. Кожевников работал в тресте “Гидромеханизация” Минэнерго, руководил лабораторией и отделом новой техники, сотрудничал со многими институтами и КБ. При его непосредственном участии были разработаны и внедрены погружные грун-

товые насосы земснарядов с валопроводом на резиновых подшипниках, их производство в России стало серийным. Это изобретение позволило разрабатывать грунты с глубины до 30 м.

С 1980 по 1989 г. избирался секретарем партбюро треста, награжден почетной грамотой Первомайского РК КПСС.

Н. Н. Кожевников – автор и соавтор 17 изобретений и двух патентов России, награжден знаком “Изобретатель СССР”. Он является автором и соавтором 52 статей, опубликованных в научно-технических журналах, соавтором отчета о строительстве “Волжская ГЭС им. Ленина”. В последнее десятилетие издал семь общественно-политических и технических книг.

Выйдя на пенсию, Николай Николаевич продолжает активно сотрудничать с журналом “Гидротехническое строительство”. Он являлся членом редколлегии, участвовал в организации съездов гидромеханизации России, проводимых МГГУ.

Заслуги Николая Николаевича отмечены медалями ВДНХ СССР, он награжден памятными знаками “50 лет ГОЭЛРО”, “1975 — триллион кВтч”, “Отличник энергетики и электрификации СССР”, “Победитель соцсоревнования 1974–1975 гг.”, “Ударник 9 пятилетки”, медалями “Ветеран труда”, “За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина”.

Редколлегия и редакция журнала “Гидротехническое строительство”, коллеги и друзья поздравляют Николая Николаевича со славным юбилеем и желают ему здоровья и долгих активных лет жизни.