

Вітаємо із 80-річчям

СИТНИКА МИКОЛУ ПЕТРОВИЧА



**академіка Української академії наук,
Підйомно-транспортної академії наук України
та Академії будівництва України, доктора технічних наук,
заслуженого винахідника Української РСР,
лауреата Державних премій СРСР та України,
директора ТОВ «Науково-технічний центр
«Монтажспецтехніка»**

Народився Микола Петрович 19 січня 1936 р. у м. Глухів на Сумщині. У 1959 р. закінчив із відзнакою Українську сільськогосподарську академію за спеціальністю «Машини і механізми лісової промисловості».

Трудову діяльність розпочав у 1959 р. з посади інженера київського заводу «Будшляхмаш», у 1960–1967 рр. працював у Державному спеціальному конструкторському бюро по сільгосп-машинах. Протягом 1967–1992 рр. був головним конструктором інституту «Укрспецмонтаж-проект» Міністерства монтажних і спеціальних будівельних робіт України, заступником директора. Упродовж 1993–1995 рр. обіймав посаду директора Науково-виробничої фірми «Винахідник ЛТД». У 1995–2005 рр. М.П. Ситник – генеральний директор спільного українсько-російського підприємства ЗАТ «Монтажспецтехніка», а з 2005 р. – директор ТОВ «Науково-технічний центр «Монтажспецтехніка».

Маючи високу професійну кваліфікацію інженера і талант винахідника, неодноразово входив до складу творчих колективів різних науково-дослідних установ та організацій для вирішення найскладніших проблем зі створення нової техніки для будівельного комплексу. Так спільно із провідними спеціалістами Інституту електрозварювання ім. Є.О. Патона та Інституту «Укрпроектстальконструкція» брав участь у розробленні вперше у вітчизняній і зарубіжній практиці нової технології будівництва суцільнозварної вежі Київського телецентру з використанням нового методу підрощування та застосування спеціального устаткування для його здійснення, де було впроваджено чотири винаходи Миколи Петровича.

Також за його винаходами у 1979 р. у м. Дніпропетровськ шістьма гідравлічними підйомними установками було змонтовано покриття тренувального катка площею 3100 м² і вагою 600 т, а у 1982 р. двома гідравлічними підйомниками – прогонову будову крана-перевантажувача прогоном 120 м і вагою 400 т на Центральному гірничозбагачувальному комбінаті у м. Кривий Ріг, де було впроваджено три винаходи Миколи Петровича, а також низку інших об'єктів.

За розроблення нової технології та устаткування для монтажу металевих конструкцій будівельного комплексу об'єктів для створення літака АН-124 («Руслан»), де впроваджено шість винаходів М. П. Ситника, в 1983 р. нагороджений Грамотою Президії Верховної Ради Української РСР, а у 1984 р. йому та групі авторів присуджено Державну премію СРСР у галузі науки і техніки.

У 1994–1995 рр. за участю М.П. Ситника та з використанням його патенту були успішно виконані роботи з вирівнювання будівельних конструкцій зали для глядачів Київської державної філармонії, що дозволило зберегти унікальні акустичні властивості приміщення.

За розробку наукових основ та принципів побудови експлуатаційно надійних конструкцій магістральних електромереж, освоєння їх виробництва та впровадження Миколі Петровичу та групі авторів присуджено Державну премію України у галузі науки і техніки (2002 р.).

Микола Петрович Ситник – член президії та керівник галузевого відділення Академії будівництва України. Має численні нагороди, серед яких орден «Знак пошани», орден Богдана Хмельницького.

За розроблення нормативно-технічних документів щодо виготовлення, експлуатації, експертного обстеження (технічного діагностування) та ремонту підйомальних споруд та будівельних машин Ситнику М.П. та групі фахівців відділення була присуджена премія Академії будівництва України імені академіка М.С. Буднікова.

Микола Петрович – автор 177 друкованих праць, має 92 авторських свідоцтва про винаходи колишнього СРСР та 15 патентів України, член ради та член президії Сумського земляцтва, член Глухівського земляцтва, член редакційної колегії наукового журналу «Винахідник і раціоналізатор», почесний громадянин Глухова.



Щиро зичимо Миколі Петровичу міцного здоров'я та творчого довголіття!