



## Привітання

*Шановні читачі!*

Від імені Відділення фізико-технічних проблем енергетики Національної академії наук України та Інституту електродинаміки вітаю колектив кафедри автоматизованих електромеханічних систем у промисловості та транспорті з її ювілеєм!

За роки свого існування кафедра підготувала більше тисячі кваліфікованих спеціалістів, які внесли вагомий вклад у розвиток промисловості України, вирішення актуальних питань автоматизації електромеханічних систем у промисловості та транспорті.

Колективу кафедри завжди були притаманні високі професіоналізм і динамізм в освоєнні нових галузей знань, бажання відгукуватися на найбільш актуальні запити економіки та новітні наукові досягнення. Громадськості добре відомі дослідження і розробки вчених кафедри. Серед їх досягнень слід відзначити роботи з вирішення питань енергозощадження засобами електроприводу, використання новітніх методів аналізу та синтезу сучасних тягових електромеханічних систем, розробки систем захисту людей від ураження електричним струмом в умовах залізничних шахт та кар'єрів.

Велика заслуга колективу кафедри – у згуртуванні та активізації наукової діяльності фахівців-електротехніків України в галузі електроприводу. У складний період становлення нашої держави провідні фахівці кафедри проводять дослідження, беруть участь у проведенні науково-технічних конференцій.

Як академіку-секретарю Відділення фізико-технічних проблем енергетики НАН України, мені особливо приємно вітати колектив кафедри з її ювілеєм. Бажаю всім доброго здоров'я, наснаги і нових творчих успіхів.

З повагою,  
**О.В. Кириленко, доктор технічних наук, професор,  
 Академік-секретар Відділення фізико-технічних проблем  
 енергетики НАН України,  
 директор Інституту електродинаміки НАН України,  
 Академік НАН України**