

7 квітня 1987 р.



## ● КОЛИ НАПРУЖЕННЯ — ВИСОКЕ

Не має аналогів у світовій практиці електричний апарат, що його сконструював під керівництвом викладачів Юрій Горват — студент четвертого курсу Харківського інституту механізації та електрифікації сільського господарства. Апарат призначається для управління високовольтними мережами. З доповіддю про цю наукову роботу Юрій виступив у болгарському місті Пловдиві на міжнародній студентській конференції. Дослідження радянського студента було визнано найкращим у секції «Автоматизація і механізація сільськогосподарського виробництва».

Лише рік знадобився Юрію, щоб не тільки освоїти всі тонкощі нової технології, але й сказати своє слово в конструюванні електричних апаратів. Юрій вдало продовжив розробку приладів, перший з яких створив кілька років тому його керівник, кандидат технічних наук В. І. Гуревич. Цікаво, що тоді В. І. Гуревич сам був студентом. Цілеспрямовано займаючись науковим пошуком у Харківському інституті механізації та електрифікації сільського господарства, він одержав кілька авторських свідоцтв на винаходи. А за дипломну роботу був відзначений республіканською премією імені Комсомолу України.

Широке залучення майбутніх спеціалістів до розв'язання актуальних проблем науки й техніки, наступність у розробці прогресивних технологій характерні для вузівської кафедри застосування електроенергії в сільському господарстві, на якій працюють В. І. Гуревич і його учень Ю. Горват. Близько вісімдесяти студентів беруть тут участь у роботі науково-виробничих загонів, виконують конкретні замовлення підприємств.

**В. ФОМЕНКО.**