

АРТУР СЕРГІЙОВИЧ КУШНАРЬОВ: ПАМ'ЯТІ ВИДАТНОГО ВЧЕНОГО



2 листопада виповнилося б 90 років від дня народження доктора технічних наук, професора, член-кореспондента УААН, заслуженого працівника освіти України, засновника і керівника Мелітопольської школи землеробської механіки Артура Сергійовича Кушнарйова.

Народився *Артур Сергійович* 2 листопада 1935 року в м. Якутськ (Росія). У 1957 році закінчив з відзнакою Московський інститут механізації та електрифікації сільського господарства, в 1963 – аспірантуру Тимирязівської сільгоспакадемії.

З 1963 року починається трудова діяльність А. С. Кушнарйова в стінах Мелітопольського інституту механізації сільського господарства. У 1964 р. захистив кандидатську дисертацію, а в 1982 р. у Челябінському інституті механізації та електрифікації сільського господарства – докторську дисертацію на тему: «Механіко-технологічні основи процесу дії робочих органів ґрунтообробних машин і знарядь на ґрунт».

За понад п'ятдесят років своєї трудової діяльності в ТДАТУ, Артур Сергійович працював на посадах асистента, доцента, професора, завідуючого кафедрою, проректора з наукової роботи. У 1993 р. Артура Сергійовича було обрано членом-кореспондентом УААН: відділення землеробства, меліорації та механізації.

Кушнарйов А. С. – засновник ряду нових напрямків в аграрній науці. Розробив методику комплексної оцінки техніки і технологій для тваринництва, птахівництва та кормовиробництва.

Серія робіт з ґрунтозахисного землеробства і безпосередня організація впровадження цих технологій в степовій зоні України дозволили забути жителям півдня України найбільшу екологічну катастрофу тих років – пилові (або “чорні”) бурі. Визнання його наукових досягнень в цій галузі відзначено ювілейною медаллю В. В. Докучаєва, заснованою Академією наук СРСР. Наукові розробки Артура Сергійовича багаторазово відзначені медалями та дипломами ВДНГ СРСР і України. Створений ним типорозмірний ряд робочих органів для ґрунтозахисної технології, поставлено на виробництво на машинобудівних підприємствах України.



Впродовж наукової діяльності, брав участь у роботі міжнародних конференцій у Польщі, Голландії, Білорусії, Казахстані, Росії. У 1993 році на базі ТДАТУ, за ініціативою А. С. Кушнар'ова, була проведена Міжнародна конференція «Protection of soil Environment by avoidance of Compaction & Proper soil Tillage». На конференції були представлені понад 30 держав, зокрема США, Англія, Німеччина, Швеція, Китай. Подія такого рівня відбулася в Мелітополі вперше.

Розвиток інформаційних технологій дозволив перейти на новий вид спілкування – міжнародні Інтернет-конференції. Розуміючи ці зміни, А. С. Кушнар'ов одним з перших почав працювати над організацією та проведенням міжнародних Інтернет-конференцій з землеробської механіки. По суті, це була перша міжнародна Інтернет-конференція з землеробської механіки, проведена в Україні.

Велика робота велася Артуром Сергійовичем по залученню молодих науковців до науково-дослідної роботи. Під керівництвом вченого підготовлено 4 доктори та 23 кандидати наук, підготовлено понад 200 наукових статей, монографій, авторських свідоцтв.



Артур Сергійович Кушнар'ов був засновником і керівником **Мелітопольської школи землеробської механіки**. До її складу увійшли провідні вчені та студенти МІМСГУ. Напрямки науково-дослідної діяльності школи визначалися відповідно до актуальності тем на той момент: механіко-технологічні основи землеробської механіки та механіки ґрунту; ґрунтозахисні технології та засоби механізації для їхнього здійснення; конструктивні особливості сільськогосподарських машин та ін. Здобутки школи були актуальні і затребувані, тому науковці плідно співпрацювали з іншими інститутами.

Щорічно в Україні проводилися Міжнародні наукові конференції «Сучасні проблеми землеробської механіки». В її роботі приділялась увага не тільки проблемам, що є предметом наукових досліджень, а й викликам, що стоять перед самою агроінженерною наукою. Завдяки досягненням колектива наукової школи під керівництвом А. С. Кушнар'ова, неодноразово проводилася вона і на базі ТДАТУ. Інтерес науковців до досягнень у галузі землеробської механіки вчених школи був дуже великий.

Найбільш влучно особистість Артура Сергійовича характеризують слова сказані ним самим: « – Я понад п'ятдесят років живу в Мелітополі. Займаюся науковою діяльністю. В мене немає певної мети. Бо потрібно не мріяти, а працювати».



Він все своє життя присвятив науці, працював до останнього, завжди мав активну позицію, його відрізняли життєлюбність і оптимізм.

Визнання наукових досягнень А. С. Кушнарьова в галузі охорони ґрунтів відзначено ювілейною медаллю В. В. Докучаєва, заснованою Академією наук СРСР. Його розробки багаторазово відзначені срібними, бронзовими медалями та дипломами ВДНГ СРСР і України.

Серія робіт з ґрунтозахисного землеробства і безпосередня організація впровадження цих технологій в степовій зоні України дозволили забути жителям півдня України найбільшу екологічну катастрофу тих років — пилові (або «чорні») бурі. За ці роботи Кушнарьов А. С. був нагороджений орденом «Знак пошани».

Педагогічна діяльність професора А. С. Кушнарьова відзначена знаком «Відмінник вищої школи СРСР».

28 жовтня 2005 року А. С. Кушнарьову присвоєно звання «Почесний громадянин м. Мелітополь».



БІОБІБЛІОГРАФІСТИКА
ПРОВІДНИХ ВЧЕНИХ
ТДАТУ

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ
ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ
АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА

Доктор технічних наук,
член-кореспондент НААН
України, професор

**КУШНАРЬОВ
АРТУР СЕРГІЙОВИЧ**

До 80-річчя з дня народження



МЕЛІТОПОЛЬ
2015

Бібліографія:

До 80-річчя вченого наукова бібліотека створила бібліографічний покажчик «**Кушнар'юв Артур Сергійович: біобібліографічний покажчик публікацій з 1962 по 2015 р.**» <http://elar.tsatu.edu.ua/handle/123456789/6085>

Мелітопольська наукова школа землеробської механіки: історико-бібліографічний нарис / ТДАТУ; наукова бібліотека; укладач С. В. Вовченко. – Мелітополь, 2016. – 31 с.

<http://elar.tsatu.edu.ua/handle/123456789/6074>.

6 листопада 2017 році у віці 82 роки А. С. Кушнар'юв пішов з життя.

Світла пам'ять про цю багатогранну і талановиту людину збережеться в серцях його близьких, друзів, колег, учнів.



