

РЕЦЕНЗИИ  
REVIEWS

**Шунейко А. А.**  
**A. A. Shuneyko**

**НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ КНАСТУ И ИХ ОСНОВАТЕЛИ (1955 – 2016 гг.) /**  
**ПОД РЕД. А. И. ЕВСТИГНЕЕВА, Э. А. ДМИТРИЕВА. – КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ:**  
**ФГБОУ ВО «КНАСТУ», 2016. – 296 с., ил.**

**KNASTU SCIENTIFIC SCHOOLS AND THEIR FOUNDERS (1955 - 2016) /**  
**ED. A. I. YEVSTIGNEEV, E. A. DMITRIEV. – KOMSOMOLSK-ON-AMUR: KNASTU,**  
**2016. – 296 pp.**

**Шунейко Александр Альфредович** – доктор филологических наук, доцент, профессор кафедры лингвистики и межкультурной коммуникации Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета (Россия, г. Комсомольск-на-Амуре); 681013, Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, 27; 8-4217-52-98-18. E-mail: shuneyko@knastu.ru.

**Mr. Alexander A. Shuneyko** – Dr. of Philology, Associate Professor, Professor, Linguistics and Cross-cultural Communication Department, Komsomolsk-on-Amur State Technical University (Russia, Komsomolsk-on-Amur); 681013, Komsomolsk-on-Amur, 27 Lenin St.; +7 4217 529818. E-mail: shuneyko@knastu.ru.

За шестьдесят лет существования университета в его стенах работали и продолжают трудиться множество учёных различных уровней, степени признания и известности. А учёный, каким бы он ни был, не может появиться из ниоткуда, возникнуть сам по себе (сам из себя). Он и его достижения во многом – результаты усилий его предшественников. Он – отражение того элемента научного сообщества, которое когда-то приняло его учеником и воспитало из него исследователя. Самородков, в строгом значении этого слова, в науке быть не может. Вообще, типичный формат развития науки выглядит так. Парень или барышня ещё на студенческой скамье попадают в определенную среду, которая воспитывает их, приглядывается к ним, принимает их к себе. Студент становится учёным и уже внутри группы, в его профессиональном пути возможны самые разные, подчас очень сложные и неоднолинейные, коллизии. Он может остаться скромным достойным представителем изначально избранной группы. Он может уйти из науки. Он может перейти совсем в другую группу. Он может входить в несколько групп одновременно. Он может создать самостоятельное направление. И все эти варианты совмещаются, увеличивая количество путей в арифметической прогрессии.

Поэтому так сложно описать динамику научного сообщества в целом. Но применительно к конкретному университету это сделать можно: здесь все на виду, всё более или менее определено и, как правило, линейно.

Поэтому так важно сохранять память не только о тех, кто увенчан лаврами, но и о тех, кто стоял у истоков, о простых тружениках, чьи имена медленно уходят в забвение. Рецензируемая книга не позволяет допустить этот уход.

Поэтому так значим детальный взгляд, связанный с этапами, достижениями, контактами с внешним по отношению к университету миру.

Все эти три аспекта книга детально учитывает. Представленную в ней общую динамику трансляции научных кадров можно описать так: импортное научное сообщество, создание собственной научной базы, экспортное научное сообщество. Этот механизм можно проследить на примере практически каждого направления. А их в книге представлено множество.

Перечислим их в порядке расположения: гидрогазодинамика, история, кораблестроение и океанотехника, культурология, литейное производство, математика, материаловедение, машиностроение, механика фундаментальная и технологическая, педагогика, самолётостроение, сварка, теория и практика коммуникации, техносферная безопасность, философия, физическая культура и спорт, экономика отраслей, электромеханика, электропривод, автоматизация управления технологическими процессами.

Направлений больше, чем факультетов. Это закономерно. И каждое организуют кандидаты и доктора наук с различной степенью известности, но одинаково ответственным отношением к делу, которое в условиях вузовской науки постоянно приходится совмещать с преподаванием. Важно, что существенное место в книге отдано гуманитарным специальностям, которые развиваются в университете со времени его основания.

Кроме этого книга содержит массу интересной информации об истории университета, о людях, которыми университет гордится, о выпускниках, занимающих существенные посты в сфере производства и управления, о связях университета с конструкторскими бюро заводов, о важнейших разработках прошлых и нынешних лет, об университетских буднях, даётся строгое определение научной школы. Во всех этих материалах живая история творческих процессов, поисков и находок, утрат и обретений.

Книга прекрасно иллюстрирована и позволяет увидеть не только лица, но и станки, опытные установки и базу, на которой делается наука.

Динамика университетской науки не только консервируется на страницах книги, но и посылает импульсы последующим учёным, тем, кто уже сидит за партами КнаГТУ или только собирается занять за ними свои места.

Вектор развития, заданный материалами книги, позволяет утверждать, что количество направлений и их качественный состав будут постоянно увеличиваться, что университету обеспечен рост, которого не может быть без такой мощной базы.

Книга будет интересна не только студентам и выпускникам КнаГТУ, она будет полезной для всех, кто небезразличен к истории родного края и путям отечественной науки.