

Наука изобретать

Гончаренко О.

В День российской науки, 8 февраля, премию получили четверо учёных вузов и шесть специалистов предприятий.

- Рад, что начиная с 2018 года этот праздник обрёл новое звучание, окрашен таким ярким и значимым событием, — сказал на церемонии награждения губернатор Евгений Савченко. — Идея премии имени Шухова зародилась давно. Но, согласитесь, мало её задекларировать и присуждать. Необходимо обеспечить условия для полномасштабной деятельности.

По его словам, в области не только растили инноваторов, но и создавали, конкурентоспособную экономику, образовательную инфраструктуру, налаживали систему подготовки квалифицированных рабочих кадров, без которых, уверен глава региона, невозможен переход на новый технологический уклад.

— В общем, проделали большую работу, что бы объединить фундаментальные знания, прикладную корпоративную науку с интересами бизнеса, — заключил губернатор.

Лауреатом I степени за проект по разработке автоматизированной информационной системы «Культурный регион» стал директор Фабрики информационных технологий Фёдор Жерновой.

Директор НИИ фармакологии живых систем НИУ «БелГУ» Михаил Покровский награждён дипломом I степени за изобретение не имеющего аналогов экспресс теста ранней диагностики беременности коров.

— Провели полевые испытания, заканчиваем регистрацию продукта и весной масштабно внедряем его в хозяйствах области, — рассказал Михаил Владимирович. — У нас около 65 тыс. коров, которые должны стать стельными, чтобы отелиться и потом давать молоко. Существующие технологии искусственного осеменения дают результативность 65-70%. То есть энное количество тысяч коров стоят пустыми, а содержание каждой из

них обходится в 400 рублей каждый день. Как можно более ранняя диагностика беременности экономит региону безумные деньги.

Главный конструктор энергетических котлов завода котельного оборудования Алексей Благородов и зам коммерческого директора предприятия Дмитрий Саница создали и внедрили на маслозаводах нашего и других регионов уникальное оборудование для сжигания лузги подсолнечника. Они стали лауреатами I степени в номинации «Современные технологии производственной энергоэффективности и энергосбережения».

Также лауреатами I степени стали главный конструктор «Белэнергомаша-БЗЭМ» Виктор Скрипниченко и завкафедрой медико-биологических дисциплин мединститута БелГУ Михаил Чурносков.

Премии II степени получили профессор, завкафедрой материаловедения и технологии материалов БГТУ Валерия Строкова, завкафедрой высшей математики и информатики СТИ МИСиС Евгения Кабулова, старший научный сотрудник опытно-экспериментального завода «ВладМиВа» Вера Посохова и главный инженер завода Николай Завалищев.

Гончаренко, О. Наука изобретать / О. Гончаренко // Белгородские известия. - 2018. - 13 фев. (N 16). - С. 2.