

18 апреля 2025 года

От винта!

Студенты доказали, что им можно доверить любую технику

Международная олимпиада по сельскохозяйственной технике, производимой предприятиями — учредителями Союза промышленников «Прогресс», прошла в Белорусском государственном аграрном техническом университете. В Минск приехали студенты из Башкирии, Белгорода, Санкт-Петербурга, Пензы и Ташкента. Корреспондент «СОЮЗа» наблюдала за состязаниями «олимпийцев» и пришла к неожиданному для себя выводу: белорусы лучше знают российскую технику, а россияне — белорусскую.



Техника и оборудование все чаще оснащается искусственным интеллектом, но его настраивают люди.

Приветствуя участников, **ректор БГАТУ Николай Романюк** отметил, как важно успевать за технологиями и совершенствовать навыки в инженерии:

— Наметившаяся в последнее время тенденция к стремительному обновлению парка сельскохозяйственной техники требует постоянного совершенствования компетенций инженеров как одной из самых престижных профессий в отрасли, которая является основной составляющей обеспечения продовольственной

безопасности наших стран. В связи с этим надеюсь, что для всех команд из девяти ведущих учреждений высшего образования Республики Беларусь, Российской Федерации и Республики Узбекистан эта олимпиада состоится как праздник мастерства будущей профессии.

— В принципе уже готовы к серийному производству тракторы от МТЗ и комбайны «Гомсельмаша», оснащенные элементами системы точного земледелия.

Наблюдая за олимпиадой, корреспондент «СОЮЗа» пришла к выводу: белорусы лучше знают российскую технику, а россияне — белорусскую.

Это не только навигация и автопилот. На комбайне отработываются картирование урожайности и прицепные орудия. Поэтому высококвалифицированные кадры и механизаторы должны владеть всеми знаниями, чтобы выполнять эту работу качественно. А в сельском хозяйстве надо учесть еще оптимальные агротехнические сроки. Поэтому мероприятие важное и будет способствовать отработке навыков наших инженеров.



Предприятия ищут для себя работников. Все хотят лучших, а они здесь — в учебных классах и аудиториях

Третьекурсник БГАТУ Александр Блохин впервые участвует в таком состязании.

— Для подготовки специально ходил в библиотеку и к преподавателям, чтобы найти советские учебники по сельхозтехнике, — рассказывает Александр. — Говорят, они самые хорошие. В вузе, конечно, в основном отечественные агрегаты. Мы в них как рыба в воде. Тем не менее вопросы про российский

«Кировец» тоже будут, и на них надо ответить. Это реально полезные знания, ведь вся эта техника есть в наших хозяйствах.

Как позже узнаем на подведении итогов, советская литература Саше очень помогла. Причем первым он стал в номинации «Тракторы АО «Петербургский тракторный завод». То есть «Кировец» белорусскому студенту можно доверять!

Задания основного этапа (тестирования), говорят участники олимпиады, были от очень легких до достаточно сложных, но интересных. С белорусской техникой россияне сталкиваются не впервые — в их вузах она есть. Команда из Санкт-Петербургского аграрного университета рассказала, что они уже работали с трактором BELARUS.

— Белорусские трактора и комбайны практичные и легкие в освоении, — считает студент СПбГАУ Матвей Богумильчик. — С ремонтом импортной техники сложнее — там может не оказаться нужных деталей. Агрегаты таких крупных производителей, как МТЗ, «Гомсельмаш», Петербургский тракторный завод, присутствуют, наверное, в любом хозяйстве наших стран. Поэтому нам интересно проверить свои знания.



Студенты Санкт-Петербургского аграрного университета с белорусской техникой хорошо знакомы.

Декан агроμηχανического факультета Белорусского государственного аграрного технического университета Виктор Ловкис рассказал, что олимпиада в вузе проводится уже давно, а последние годы — под эгидой Союза промышленников «Прогресс».

— В первую очередь это углубление знаний ребят, — говорит декан. — Все-таки олимпиада требует особой подготовки. Так, например, на этапе викторины сложнее, чем на экзамене. Там была всего минута на размышление. Многие студенты уже сидели за рулем и BELARUSa, и «Кировца», поэтому без труда определяют, например, почему снизилось давление в двигателе. Кроме проверки знаний для предприятий это еще и поиск потенциальных работников. Все хотят себе лучших, а они — здесь.

«Гомсельмаш» уже может присматриваться к будущему выпускнику СПБГАУ **Илье Сарнецкому**, ведь он стал лучшим в номинации «Сельскохозяйственная техника ОАО «Гомсельмаш». Еще не зная результатов олимпиады, студент **Барановичского государственного университета Владислав Гаращя** скромно говорит, что соперники были сильнее. Может, в других состязаниях так и было, но парень стал лучшим в номинации «Техника Минского тракторного завода».

— Задания были разной сложности, — рассказывает победитель. — На викторине, например, мне попался вопрос про важность внедрения технологии точного земледелия. Ответил, что без нее сложно представить эффективное сельское хозяйство. Точное земледелие помогает повысить производительность и уменьшить затраты ресурсов.

Владислав также добавил, что этим летом его ждет практика в хозяйстве. В каком — пока вопрос.

Студент Пензенского государственного аграрного университета **Кирилл Драль** признался, что хотел бы посмотреть, как работают наши сельхозпредприятия.

— На водительские права сдавали как раз на белорусской технике, — рассказал российский студент. — И в наших, и в импортных тракторах и комбайнах есть свои изюминки. Если хотим хорошо зарабатывать, знать нужно каждую.

Подводя итоги олимпиады, директор Союза промышленников «Прогресс» **Дмитрий Фролов** отметил, что такие мероприятия будут проводить ежегодно, чтобы ребята ездили друг к другу в гости, знакомились и передавали опыт.

beleckaya@sb.by