

## РАБОЧИЙ МОМЕНТ

Инновации, технологии, человеческий капитал:  
Николай СНОПКОВ — об основах развития белорусской экономики

# ЦЕНТРЫ, ЗА КОТОРЫМИ БУДУЩЕЕ

**П**ервый заместитель Премьер-министра Николай Снопков вчера посетил Центр производственных технологий MAZ Weichai на базе филиала «Минский государственный автомеханический колледж имени академика М. С. Высоцкого» УО «Республиканский институт профессионального образования».

Он внимательно ознакомился с возможностями центра и его техническим потенциалом. К слову, оснащение центра позволяет проводить теоретические и практические занятия по специальным предметам, учебную и производственную практику в условиях, максимально приближенных к реальным. Здесь обучаются как те, кто получает среднее специальное образование, так и специалисты дилерских и сервисных центров в рамках программ дополнительного образования взрослых. В ходе посещения учебному заведению был передан автобус.

Отвечая на вопросы журналистов, первый заместитель Премьер-министра дал высокую оценку центру, а также призвал развивать это направление, масштабировать, приглашать к сотрудничеству другие предприятия:

— Экономика Беларуси будет развиваться только на основе новых производительных сил, которые включают три составляющие: инновации, технологии и человеческий капитал. Вот мы сегодня все эти три составляющие увидели здесь. Поэтому за такими учреждениями будущее развития экономики. В частности, машиностроения, автомобилестроения, в том числе и нашей биотехнологической отрасли. То есть все люди, которые формируют технологии, обучаются здесь. И чем больше развиваться будут такие учреждения, тем больше у нас



Николай СНОПКОВ ознакомился с работой Центра производственных технологий MAZ Weichai.

станет развиваться человеческий капитал, значит, инновации и технологии.

Николай Снопков также затронул вопрос производства техники в «Великом камне».

— Мы совсем недавно проводили брифинг с компаниями — резидентами парка, — рассказал он, — которые производят и коробки передач, и двигатели, включая специализированные машины на базе нашего МАЗа. Убеждены, что потенциал

гораздо больше. Востребованность есть, обеспеченность внутреннего рынка тоже, но мы видим перспективу выхода не только на внутренний рынок, но и на экспорт, в том числе с развитием технологий.

Первый заместитель Премьер-министра отметил перспективность авто на электричестве. По его словам, в этом плане работа с учетом поручений Президента идет очень активно.

— Несколько моделей обрабатываются на соответствующих предприятиях, — проинформировал он. — Я уверен, что к 2026 году у нас будут отличные локализованные модели электроавтомобилей.

По словам директора Минского государственного автомеханического колледжа имени академика М. С. Высоцкого Валерия Кириленко, Центр производственных технологий MAZ Weichai состоит из трех зон обучения — теоретической, практической отработки приемов труда и практической отработки по диагностике неисправностей, которые могут встречаться при эксплуатации двигателя. Также он рассказал, что обновление центра идет достаточно интенсивно:

— Китайское предприятие, как только происходит освоение новой линейки сборки двигателей, предоставляет оборудование в центр. На данный момент мы располагаем шестью двигателями. На подходе двигатель, который устанавливается на сельхозтехнике. В целом стоимость предоставленного китайской стороной оборудования доходит до миллиона долларов.

Напомним, Центр производственных технологий MAZ Weichai был создан в 2019 году по инициативе китайской государственной компании Weichai Power Co. Ltd. Ежегодно в центре проходят обучение около 250 учащихся колледжа. За 2019—2024 годы курсы целевого назначения прослушали более 1,1 тысячи человек. 73 процента обучающихся — это представители компаний из европейской части России, Якутии, Хабаровского и Краснодарского края, Татарстана, Уральского региона, Мордовии.



Первый заместитель Премьер-министра дал высокую оценку Центру производственных технологий MAZ Weichai.



В рамках визита учебному заведению был передан автобус.