

# С юбилеем!

## Сергей Васильевич ХАРИТОНЧИК

(к 50-летию со дня рождения)



7 марта 2021 г. отметил свой юбилей ректор ведущего технического вуза Республики Беларусь, доктор технических наук Сергей Васильевич Харитончик.

Родился Сергей Васильевич в 1971 г. в г. Красный Смоленской области. В 1989 г., окончив среднюю школу с серебряной медалью, он поступил на автотракторный факультет Белорусского политехнического института.

После окончания с отличием БГПА Сергей Васильевич прошел путь от младшего научного сотрудника до директора Республиканского компьютерного центра машиностроительного профиля государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси» (ранее – Научный центр проблем механики машин НАН Беларуси). При его активном участии центр стал одним из крупнейших в республике научно-исследовательским подразделением в области машиностроения и активных участников работ по заданиям ГНТП «Машиностроение» и ГПНИ «Механика».

Постоянно поддерживая тесные связи с Белорусским национальным техническим университетом, с 2002 г. Сергей Васильевич Харитончик осуществлял преподавательскую деятельность на кафедре «Большегрузные автомобили» автотракторного факультета. В апреле 2014 г. он назначен на должность декана машиностроительного факультета, а с января 2016 г. – на должность проректора по учебной работе и информационным технологиям. С октября 2017 г. С. В. Харитончик – ректор Белорусского национального технического университета.

Сергей Васильевич – известный специалист в области технологий компьютерного проектирования автотракторной и сельскохозяйственной техники, изделий машиностроения. В 1999 г. С. В. Харитончик защитил кандидатскую диссертацию, а в 2012 г. под руководством героя Беларуси, академика М. С. Высоцкого – докторскую диссертацию.

Как ученый С. В. Харитончик внес значительный научный вклад в разработку и освоение современных технологий виртуального проектирования, моделирования и испытаний для сокращения сроков и затрат на создание и доводку автотракторной и комбайновой техники. Он является автором более 120 научных работ, около 20 патентов. По итогам своей работы в 2006 и 2015 гг. Сергей Васильевич был удостоен стипендии Президента Республики Беларусь. Награжден Почетной грамотой НАН Беларуси и Почетной грамотой Министерства промышленности Республики Беларусь.

На должности ректора С. В. Харитончик особое внимание уделяет эффективному внедрению информационных технологий в организацию учебного и воспитательного процесса, открытию новых перспективных специальностей и реализации концепции «Университет 3.0» в БНТУ. Это позволило в 2019 г. БНТУ совместно с БГУФК создать научно-образовательный кластер «Интеллектуальные технологии в спорте» для обеспечения опережающего научно-технического развития, подготовки кадров и ускоренного внедрения в практику спорта научных разработок, основанных на новом поколении информационно-измерительных средств и инженерных технологий спортивного назначения.

Реализованы подходы по совершенствованию студенческого санатория-профилактория «Политехник». Созданы необходимые условия для обучения школьников в Национальном детском технопарке, где реализуется образовательная программа дополнительного образования одаренных детей и молодежи. На базе ОЗ БНТУ «Политехник» создана уникальная научно-инновационно-образовательная площадка, ведутся работы по выпуску изделий медицинского назначения, подготовке специалистов по биотехническим и медицинским аппаратам и системам.

Значительное внимание уделено развитию международного сотрудничества. Партнерами университета являются свыше 120 вузов и научно-образовательных центров из более 35 стран, возобновлены дружеские связи с ведущими университетами Узбекистана. В 2019 г. постановлением Президента Республики Узбекистан между БНТУ и Ташкентским государственным техническим университетом им. И. Каримова создан совместный Белорусско-Узбекский межотраслевой институт прикладных технических квалификаций в г. Ташкенте. С 2019 г. в БНТУ начата подготовка на английском языке иностранных граждан по шести специальностям получения высшего технического образования.

Во многом благодаря работоспособности и неиссякаемой творческой энергии Сергея Васильевича Белорусский национальный технический университет держит планку ведущего учебного заведения Беларуси по подготовке высококвалифицированных инженерных кадров для приоритетных отраслей народного хозяйства и занимается внедрением прорывных разработок и созданием инновационных продуктов.

О важности и роли Белорусского национального технического университета в подготовке кадров для потребностей отраслей экономики нашей страны на торжественном собрании трудового коллектива, посвященном 100-летию со дня основания БНТУ, говорил Президент Республики Беларусь Александр Григорьевич Лукашенко. Поздравляя коллектив, глава государства отметил, что сегодня университет является ведущим учебным заведением Беларуси по подготовке высококвалифицированных инженерных кадров для приоритетных отраслей народного хозяйства, занимается внедрением прорывных разработок и созданием инновационных производств. В день рождения университета, 10 декабря, Президент вручил БНТУ первый в истории Независимой Беларуси орден Трудовой Славы.



Вручение Президентом Республики Беларусь ордена Трудовой Славы

Ваш жизненный путь – это путь целеустремленного человека, талантливого руководителя, решающего сложнейшие задачи во всех сферах своей многогранной деятельности, которая неразрывно связана с БНТУ.

Редакция журнала «Литье и металлургия», Ассоциация литейщиков и металлургов Республики Беларусь сердечно поздравляют Сергея Васильевича с юбилеем и желают крепкого здоровья, благополучия, долгих лет жизни, больших творческих успехов, жизненной энергии.