



**Министерство образования и науки
Донецкой Народной Республики
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
«РЕАКТИВЭЛЕКТРОН»**

ДНР, г. Донецк, ул. Бакинских комиссаров, 17а,
тел. (062)203 83 35; 203 84 48; e-mail: reaktivelektron@mail.ru

№ 65 от 31.05 2021 г.

Ректору ГОУВПО «ДонНТУ»
канд. техн. наук
А.Я. Аноприенко

Уважаемый Александр Яковлевич!

Коллектив ГУ «НИИ «Реактивэлектрон» поздравляет Вас и в вашем лице профессорско-преподавательский состав, административных и хозяйственных работников, студентов и аспирантов, всех выпускников ДонНТУ со знаменательным столетним юбилеем основания первого высшего учебного заведения в Донбассе.

ДонНТУ является центром подготовки высококвалифицированных профессионалов не только в традиционных для индустриального Донбасса отраслях (горное дело, металлургия, машиностроение, химия и др.), но и во всех направлениях информационно-компьютерных технологий, чрезвычайно важных и востребованных в ДНР и России в условиях ускоренного становления и развития цифровой экономики.

Университет достойно выполняет свою миссию по подготовке инженерных кадров и обеспечению инновационного развития промышленности ДНР. Новые горизонты открывает для вуза и его выпускников аккредитация в России.

Творческое сотрудничество ученых наших учреждений насчитывает не один десяток лет. Даже приблизительно трудно оценить количество наших совместных научных публикаций. ГУ «НИИ «Реактивэлектрон» наиболее тесно сотрудничает с кафедрами факультета Экологии и химической технологии в области разработки технологий наноструктурных функциональных материалов и препаратов для сельского хозяйства.

На базе «Реактивэлектрон» студенты ДонНТУ проходят производственную и преддипломную практики. Выпускники Донецкого технического университета составляют основу научных кадров ГУ «НИИ «Реактивэлектрон». В последние годы научный потенциал «Реактивэлектрон» активно пополняется молодыми специалистами - выпускниками Донецкой политехники.

В день Юбилея искренне желаем коллективу ДонНТУ здоровья, счастья, творческих успехов и мира.

Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество.

С уважением,

Генеральный директор
ГУ «НИИ Реактивэлектрон»,
д-р техн. наук

В.С. Полищук