

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**158** О мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности Ташкентского университета информационных технологий

Великий ученый Востока Мухаммад ал-Хоразмий, живший и творивший в VIII-IX веках, является автором научных трудов по математике, геометрии, астрономии, истории, географии и другим наукам. Одним из первых он обосновал и ввел в практику цифру «ноль», десятичную систему счисления и координаты полюсов. Мухаммад ал-Хоразмий создал основы алгебры и теорию алгоритмизации, разработал четкие правила изложения научной информации и трактатов.

Всемирно признаны его заслуги в области развития десятичной системы счисления, алгебры и алгоритмизации. В плеяде ученых Востока имя Мухаммада ал-Хоразмий увековечено в таких активно применяемых в современной научной лексике научных терминах, как «алгоритм» и «алгебра». В настоящее время все вычислительные операции, выполняемые в сфере информационно-коммуникационных технологий на основе высоких технологий, базируются на научных открытиях Мухаммада ал-Хоразмий.

В целях бережного сохранения и глубокого укоренения в сознании подрастающего поколения подлинной значимости огромного и бесценного наследия великого ученого Мухаммада ал-Хоразмий, создания благоприятных условий для воспитания молодежи и успешного занятия научной деятельностью, а также дальнейшего совершенствования системы подготовки высококвалифицированных специалистов в сфере информационно-коммуникационных технологий для ведущих отраслей и секторов экономики республики:

1. Одобрить предложение Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций, Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан о присвоении Ташкентскому университету информационных технологий (далее — Университет) имени Мухаммада ал-Хоразмий.

2. Министерству по развитию информационных технологий и коммуникаций, Министерству высшего и среднего специального образования совместно с Агентством по науке и технологиям Республики Узбекистан, начиная с 2017/2018 учебного года, осуществить в Университете следующие мероприятия, связанные с увековечением имени и широким изучением бесценного наследия великого ученого Мухаммада ал-Хоразмий:

организация республиканских и международных научно-практических конференций в сфере информационно-коммуникационных технологий для обеспечения интеграции образования, науки и производства в ведущих отраслях и сферах экономики;

проведение конкурсов и олимпиад в области информационно-коммуникационных технологий, в частности, по созданию программных продуктов среди студентов высших образовательных учреждений;

учреждение стипендии имени Мухаммада ал-Хоразмий для одаренных студентов Университета;

организация при участии ведущих ученых республики, в том числе академиков и известных научных деятелей, «круглых столов» и научных встреч со студентами, молодыми учеными, профессорами и преподавателями в высших учебных заведениях;

разработка современной учебной литературы в сфере математического моделирования, алгоритмизации и криптологии, а также по направлениям компьютерного и программного инжиниринга, телекоммуникаций и телевизионных технологий и информационной безопасности, с созданием их мультимедийных версий, а также размещение на электронных ресурсах учебной литературы для свободного использования студентами, учеными и педагогами;

регулярное освещение в средствах массовой информации, а также в национальной образовательной сети Ziyonet материалов, посвященных жизни и творческому наследию великого ученого-энциклопедиста Мухаммада ал-Хоразмий;

организация новых учебных и научно-исследовательских лабораторий для исследования крупных достижений в науке, основанных на современных технологиях;

учреждение периодического научного журнала под названием «Мухаммад ал-Хоразмий авлодлари» для освещения на постоянной основе результатов перспективных научно-исследовательских работ и научных статей одаренных студентов, молодых преподавателей и профессорско-преподавательского состава;

организация и широкое проведение в 2018 году цикла научно-практических и духовно-просветительских мероприятий, посвященных празднованию 1235-летия Мухаммада ал-Хоразмий.

3. Реорганизовать Центр разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Университете в Научно-инновационный центр информационно-коммуникационных технологий (далее — Центр) с образованием юридического лица и определить основными задачами Центра следующие:

с учетом реальных потребностей ведущих отраслей и сфер экономики республики разработку качественных отечественных программных продуктов, конкурентоспособных на внутреннем и внешних рынках, прежде всего, с широким вовлечением студентов, обучающихся в Университете;

развитие научных школ в сфере информационно-коммуникационных технологий, поощрение деятельности молодых ученых и научно-педагогических кадров, организацию коммерциализации их научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

по заявкам ведущих отраслей и сфер экономики проведение системного

научного анализа автоматизации процессов бизнеса, управления, производства и других направлений, а также разработку и внедрение их моделей и алгоритмов;

создание в республике технических и программных продуктов на базе высоких технологий, ведение фундаментальных и прикладных научно-исследовательских работ по выпуску экспортоориентированного оборудования и локализации импортозамещающих устройств;

осуществление научно-исследовательских работ на основе хозяйственных договоров и государственных научно-технических грантов;

привлечение к созданию национальных программных продуктов и аппаратно-программных комплексов студентов, специалистов и молодых научных работников Университета;

налаживание сотрудничества с ведущими зарубежными научно-исследовательскими центрами в области информационно-коммуникационных технологий.

4. Установить, что Центр является правопреемником Центра разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Университете по всем правам и обязательствам.

5. Организовать Фонд научно-инновационного развития (далее — Фонд) при Университете без образования юридического лица и определить источниками формирования средств Фонда средства от оплаты за использование абонентских номеров юридическими лицами, оказывающими услуги мобильной связи (компаниями сотовой связи) в размере 1,0 процента и других поступлений, не запрещенных законодательством Республики Узбекистан.

6. Определить основными направлениями использования средств Фонда следующие:

покрытие расходов по созданию и изданию учебников и научной литературы для Университета, в том числе приобретению зарубежной литературы, а также стипендий Мухаммада ал-Хоразмий для одаренных студентов и финансовая поддержка издания научного журнала «Мухаммад ал-Хоразмий авлодлари»;

финансирование на конкурсной основе научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ Университета и Центра в сфере развития информационно-коммуникационных технологий, обеспечение их научных и учебных лабораторий современным оборудованием, необходимыми расходными материалами и комплектующими;

подготовка, переподготовка и повышение квалификации одаренных студентов, профессорско-преподавательского состава и молодых научных сотрудников в ведущих зарубежных высших образовательных учреждениях и научно-исследовательских центрах, а также привлечение высококвалифицированных специалистов и ученых для преподавания в Университете и проведения научных исследований в Центре.

Управление средствами Фонда возложить на Попечительский совет Университета.

7. Министерству по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан в двухмесячный срок:

утвердить устав и структуру Центра и Университета, а также обеспечить проведение государственной регистрации в установленном порядке;

совместно с Министерством финансов Республики Узбекистан и другими заинтересованными министерствами и ведомствами внести проект постановления Правительства об утверждении устава о порядке формирования и использования средств Фонда;

совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в законодательство, вытекающих из настоящего постановления.

8. Рекомендовать Центральному банку и коммерческим банкам Республики Узбекистан в соответствии с заявками Университета осуществить конвертацию денежных средств Фонда, необходимых для приобретения за рубежом современного оборудования, расходных материалов и комплектующих, а также зарубежной литературы для научных и учебных лабораторий.

9. Внести изменение в постановление Президента Республики Узбекистан от 27 декабря 2016 года № ПП–2699 «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2017 год» согласно приложению.

10. Контроль за исполнением данного постановления возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н. Арипова и Государственного советника Президента Республики Узбекистан А.Н. Юнусходжаева.

**Президент
Республики Узбекистан**

Ш. МИРЗИЁЕВ

г. Ташкент,
15 марта 2017 г.,
№ ПП–2834

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Президента Республики
Узбекистан от 15 марта 2017 года
№ ПП-2834

**Изменения, вносимые в постановление Президента
Республики Узбекистан от 27 декабря 2016 года № ПП-2699
«О прогнозе основных макроэкономических показателей и
параметрах Государственного бюджета Республики
Узбекистан на 2017 год»**

1. Приложение 27 в русской редакции изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 27
к постановлению Президента Республики
Узбекистан от 27 декабря 2016 года
№ ПП-2699

**НОРМАТИВЫ
распределения платы за использование абонентского номера,
уплачиваемой юридическими лицами, оказывающими услуги
мобильной связи (сотовыми компаниями)**

Наименование получателя средств от платы	В процентах от суммы платы
Государственный бюджет Республики Узбекистан	85
Фонд развития информационно-коммуникационных технологий при Министерстве по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан (с целевым использованием для реализации инвестиционных проектов и программ информатизации и развития телекоммуникационных сетей)	14
Фонд научно-инновационного развития при Ташкентском университете информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий	1

».