

ИНФОРМАЦИЯ
об исполнении пункта 11 Указа Президента Российской Федерации
от 07.05.2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах
развития Российской Федерации на период до 2024 года»

В соответствии с данным поручением Правительству Российской Федерации при реализации совместно с органами государственной власти субъектов Российской Федерации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» обеспечить в 2024 году:

а) достижение следующих целей и целевых показателей:

увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны) не менее чем в три раза по сравнению с 2017 годом;

создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств;

использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами, органами местного самоуправления и организациями;

б) решение следующих задач:

создание системы правового регулирования цифровой экономики, основанного на гибком подходе в каждой сфере, а также внедрение гражданского оборота на базе цифровых технологий;

создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи, обработки и хранения данных преимущественно на основе отечественных разработок;

обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики;

обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства;

создание сквозных цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок;

внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей;

преобразование приоритетных отраслей экономики и социальной сферы, включая здравоохранение, образование, промышленность, сельское хозяйство, строительство, городское хозяйство, транспортную и энергетическую инфраструктуру, финансовые услуги, посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений;

создание комплексной системы финансирования проектов по разработке и (или) внедрению цифровых технологий и платформенных решений, включающей в себя венчурное финансирование и иные институты развития;

разработка и внедрение национального механизма осуществления со-

гласованной политики государств – членов Евразийского экономического союза при реализации планов в области развития цифровой экономики.

В целях решения задач, поставленных национальной программой, непосредственно в Алтайском крае ведется разработка региональной программы по направлению «Цифровая экономика», в основе которой лежит одноименный национальный проект. Результатом его реализации должна стать цифровая трансформация приоритетных отраслей экономики и социальной сферы Алтайского края с учетом целей и стратегических задач развития Российской Федерации. В основе работы, которая охватывает все ключевые направления, определенные Правительством Российской Федерации, лежит обеспечение требования об увеличении внутренних затрат на внедрение цифровых технологий за счет всех источников.

Для подготовки кадров цифровой экономики сформирован перечень приоритетных тем выпускных и научно-исследовательских работ, учитывающий потребности предприятий Алтайского края в технологических нововведениях. Разработанный перечень рекомендован образовательным и научным учреждениям к внедрению в деятельность.

Осуществляется планомерная работа по организации и проведению профориентационных экскурсий для школьников и студентов на ит-предприятия региона. Так, за прошедший год более 250 человек посетили ООО «Митра», ООО «Фриматик», ООО «Алавар Студиос», ООО «СиСорт». Планируется расширение пула компаний.



В целях поиска перспективных инновационных команд, развития компетенций начинающих предпринимателей и популяризации идей инновационного бизнеса в регионе, Минэкономразвития Алтайского края совместно с Ассоциацией поддержки инноваций организованы 13-15 апреля форум разработчиков «Хакатон», 19 мая конференция «Стартап-марафон», 5-8 июня школа открытого университета Сколково «Навигатор инноватора». Общее количество участников указанных мероприятий превысило 300 человек. На 4 квартал текущего года запланирована конференция «Харвест» - рабочие выходные ФРИИ в г. Барнауле».





В настоящее время осуществляется деятельность по реализации проекта «Яндекс.Лицей» на базе ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет». Занятия начнутся с октября 2018 года.

По инициативе Минэкономразвития Алтайского края совместно с Фондом развития интернет-инициатив на площадках ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет» и ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова» с 1 сентября открывается курс «Интернет-предпринимательство».

Созданные при поддержке Минэкономразвития Алтайского края центры молодежного инновационного творчества г. Бийска «Инженерный клуб» и «Политех» стали победителями четвертой очереди программы «Поддержка центров молодежного инновационного творчества» ФГБУ «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере». Сумма поддержки их совместного проекта по организации Всероссийского конкурса среди школьных команд по разработке прототипов космических систем, устройств и аппаратов составит 3 млн рублей.

Дата публикации: 07.08.2018