

## Рассмотрена реализация проектов по созданию технопарков



Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 13 февраля провел совещание по вопросам развития сферы информационных технологий и создания необходимой для этого современной инфраструктуры.

2020 год объявлен в нашей стране Годом развития науки, просвещения и цифровой экономики. Широко внедряется система “Электронное правительство” для обеспечения открытости, прозрачности и эффективности во всех сферах. В частности, налажено оказание 178 наименований услуг через Единый портал интерактивных государственных услуг, что экономит время и снижает расходы населения.

Вклад цифровой экономики в валовой внутренний продукт США составляет 10,9 процента, в Китае этот показатель равен 10 процентам, в Индии – 5,5 процента. А в Узбекистане эта цифра не превышает и 2 процентов.

В целях дальнейшего развития и повышения экспортного потенциала данной сферы при сотрудничестве Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан и Министерства электроники и информационных технологий Республики Индия в нашей стране создается IT-парк. Кабинет Министров принял соответствующее постановление 10 января 2019 года, и в Мирзо-Улугбекском районе Ташкента начато строительство Технологического парка программных продуктов и информационных технологий.

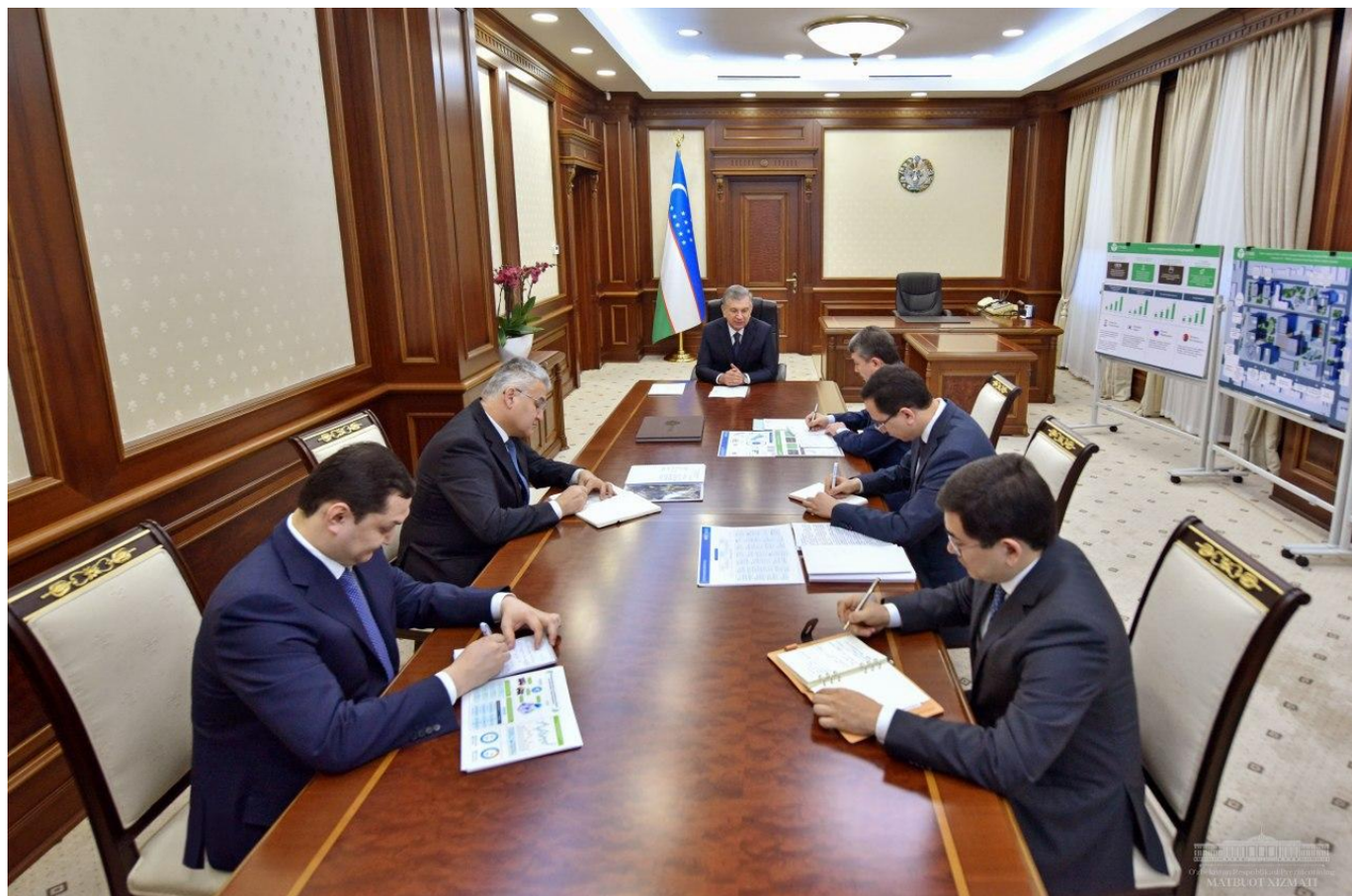
Глава государства 20 ноября прошлого года посетил технопарк и ознакомился с создаваемыми в нем условиями, заложил символический первый камень строительства нового этапа технопарка.

В настоящее время резидентами IT-парка являются 350 отечественных предприятий сферы

информационных технологий, в нем трудятся 4 тысячи специалистов. Совместно с зарубежными партнерами реализуется проект “1 миллион программистов”.

В 2020-2024 годах намечено организовать филиалы технопарка в 14 регионах, втрое увеличить число резидентов и довести количество работников до 40 тысяч. Это расширит спектр компьютерных услуг и программирования, а также их экспорт.

На совещании обсуждены вопросы строительства технопарка и его филиалов, создания высокотехнологичной инфраструктуры.



Даны указания по организации IT-академии, IT-лаборатории, коворкинг-центра, Центра разработки мобильных приложений, Центра дистанционных информационных технологий.

Выдвинуто предложение наладить механизм разработки и внедрения современного программного обеспечения для сфер и отраслей на основе государственного заказа.

Подчеркнута важность идти в ногу с мировыми тенденциями, активно внедрять новые разработки, развивать сотрудничество с ведущими технопарками.

Отдельное внимание уделено вопросам строительства многоэтажного жилья, гостиницы, спортивных комплексов для работников и привлеченных из-за рубежа специалистов Технологического парка программных продуктов и информационных технологий.

Ответственные лица отчитались о ходе строительных и проектных работ.



Источник