



Курс на отечественные ИТ-технологии: резиденты ПВТ стали больше работать на внутреннем рынке

Резиденты Парка высоких технологий стали больше работать на внутреннем рынке. Об этом заявил министр связи и информатизации Кирилл Залесский в интервью телеканалу "Первый информационный" по итогам заседания Всебелорусского народного собрания, сообщает БЕЛТА.

"В программе на будущую пятилетку серьезный акцент делается на цифровой трансформации экономики, социальной сферы. Постепенно наши ИТ-компании разворачиваются внутрь страны. Если еще пять лет назад доля резидентов ПВТ на внутреннем рынке составляла примерно 5-10%, сегодня это уже около 30% в общем объеме их работы. Конечно, для того, чтобы наши ИТ-компании что-то сделали, должен быть постановщик задач. И таковыми являются правительство, государственные органы, Министерство связи и информатизации. В новой пятилетке мы сосредоточим свои усилия на том, чтобы эти задачи были связаны с построением систем, приложений и платформ, которые позволяют максимально облегчить жизнь человека и работу бизнеса. Мы находимся на такой стадии, когда у огромного количества госорганов созданы свои информационные системы, и сегодня кросс-ведомственная интеграция, реализация неких интеграционных платформ позволяет реализовать тот или иной замысел для удобства жизни каждого человека. На этом направлении мы и сосредоточимся в будущей пятилетке", - сказал Кирилл Залесский.

По его словам, требования к каждой информационной системе свои и зависят от того, где она размещена и по каким принципам (хранится в одном месте или децентрализована, распределена по разным узлам). "Безусловно, главный принцип - чувствительная информация нашего государства и персональные данные наших граждан не должны передаваться на сервера, физически расположенные за рубежом. Поэтому в критических важных сферах мы будем строить собственную инфраструктуру, разворачивать системы на своей территории", - отметил министр.

Что касается централизованной информационной системы здравоохранения, по словам главы Минсвязи, она сейчас проходит опытную эксплуатацию и в скором времени должна заработать. "Внедрение системы позволит упростить, например, обращение в медицинские учреждения. Таким же путем мы пойдем и по другим направлениям", - подчеркнул Кирилл Залесский.

Беларусь изучает мировой опыт в сфере цифровизации. "Мы должны понять, что можно перенести к нам, а что - нецелесообразно. Мы максимально плотно работаем с российскими коллегами, с коллегами из КНР, изучаем и опыт стран дальнего зарубежья, Ближнего Востока и т.д. Убежден, что изучение этого опыта позволит нам сделать эффективные системы с максимально рациональными государственными вложениями, - обозначил министр. - Что касается искусственного интеллекта, мы должны использовать его там, где он может облегчить принятие решений, например, в медицине. Безусловно, ИИ не должен принимать окончательное решение. Но с помощью такого помощника, который позволяет обработать огромное количество данных, ничего не забыть, учесть каждую деталь, врач, безусловно,

примет гораздо более точные, выверенные и правильные решения для здоровья пациента".

Источник:

<https://belta.by/economics/view/kurs-na-otechestvennye-it-tehnologii-rezidenty-pvt-stali-bolshe-rabotat-na-vnutrennem-rynke-755341-2025/>

Source URL: <https://www.xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/node/11030>