ОТ СЫРЬЕВОЙ МОДЕЛИ К ЭКОНОМИКЕ ЗНАНИЙ

СТРАНЫ, КОТОРЫЕ ОСОЗНАННО И СИСТЕМНО ИНВЕСТИРУЮТ В ИНФОРМАЦИОННУЮ ИНФРАСТРУКТУРУ И СЛЕДУЮТ СТРАТЕГИИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ, СТАНУТ ЛИДЕРАМИ В СЛЕДУЮЩИЕ ДЕСЯТИЛЕТИЯ НА ВОЛНЕ ЧЕТВЕРТОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ РЕВОЛЮЦИИ. ДОЛЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ В ВВП РФ В 2017 ГОДУ БЫЛА В 2—3 РАЗА НИЖЕ, ЧЕМ У ПЕРЕДОВЫХ ГОСУДАРСТВ. НО У СТРАНЫ ЕСТЬ ШАНС ВОЙТИ В ЧИСЛО МИРОВЫХ ЛИДЕРОВ, ХОТЯ ЭТО СЛОЖНАЯ ЗАДАЧА. ВЫПОЛНЕНИЕ ЕЁ ПРИВЕДЕТ К ЗНАЧИТЕЛЬНОМУ РОСТУ ВВП И ПОВЫШЕНИЮ УРОВНЯ ЖИЗНИ ГРАЖДАН.

2015-2017 годы

І И ЕЁ СОСТАВЛЯЮЩИХ В ВВП, 20	

	США	Китай	5 стран Западной Европы1	Индия	Бразилия	Чехия	Россия
Расходы домохозяйств на цифровые продукты и услуги	5,3	4,8	3,7	3,2	2,7	2,2	2,6
Инвестиции компаний в цифровизацию	5	1,8	3,9	2,7	3,6	2	2,2
Госрасходы на цифровизацию	1,3	0,4	1	0,6	0,8	0,5	0,5
Экспорт ИКТ	1,4	5,8	2,5	5,9	0,1	2,9	0,5
Импорт ИКТ	-2,1	-2,7	-2,9	-6,1	-1	-2,1	-1,8
Итоговая доля цифровой экономики	10,9	10	8,2	6,3	6,2	5,5	3,9

ПО ДОСТУПНОСТИ УСЛУГ СОТОВОЙ СВЯЗИ В МИРЕ

по доступности широкополосного доступа

РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЦИФРОВЫХ УСЛУГ В РОССИИ

