Ученые рассказали, как изменится численность молодежи 15—19 лет в регионах до 2030 года**//Профессиональное образование. Приложение. – 2017. – № 10– С.38-39.**

Эксперты Института образования и Института демографии НИУ ВШЭ проанализировали динамику охвата молодежи средним профессиональным образованием за 2005-2015 года и составили демографический прогноз о том, как будет изменяться численность 15-19-летних до 2030 года.

Ключевые слова: демографический спад, численность молодежи, высшее образование, абитуриенты, СПО, региональные системы.

Ученые выяснили, что система СПО в 2005-2015 годах испытала незна­чительное сокращение контингента на фоне резкого демографического спада, что показы­вает ее успешную адаптацию во многих реги­онах. Так, по данным исследования, за этот период колледжи и техникумы, в отличие от университетов, переживших резкое падение приема на программы высшего образования, в основном сохранили свои позиции и кон­тингент студентов. Падение популярности программ подготовки квалифицированных рабочих отчасти компенсировалось ростом приема на программы подготовки специали­стов среднего звена.

Последствия «демографической ямы» ощутили на себе все федеральные округа. Об­щая численность молодежи 15-19 лет в стране сократилась на 44,6%: с 12 032 тыс. человек в 2005-м до 6668,5 тыс. человек в 2015 году.

Изменение демографической ситуации стало одним из ключевых факторов, опре­деляющих положение региональных систем СПО. Численность студентов колледжей уменьшалась, но это сокращение было гораздо более плавным. Спрос на про­граммы СПО в регионах оказался эластич­ным: лишь в двух субъектах РФ контингент профессиональных образовательных органи­заций сократился более чем на половину.

Ученые ВШЭ предоставили данные о численности студентов СПО на 10 000 насе­ления в каждом регионе. Наиболее высокие значения этого показателя имели в 2015 году Республика Алтай, Ненецкий автономный округ, Тыва, Бурятия, Амурская область, Саха (Якутия), Перм­ский край, Забайкальский край, Свердловская область и Коми. Самые низкие значения показателя демон­стрируют Еврейская автономная область, Новосибирская, Тверская, Тульская, Псковская, Белгородская области, г. Санкт-Петербург, Калужская область, Ханты-Мансийский автономный ок­руг — Югра и Карачаево-Черкесская Республика.

Исследователи отметили, что 2016-2017 годы — переломная точка в динамике показателей численности населения в возрас­те 15-24 лет. Это период изменения демогра­фического тренда: на смену малочисленным поколениям 1991-2000 годов рождения в старшие классы школы, в колледжи и универ­ситеты приходят молодые люди, родившиеся в цифровую эпоху, — «поколение Z». «Именно они будут формировать спрос на услуги про­фессионального образования в ближайшие 15 лет», — констатируют в НИУ ВШЭ.

Эксперты Института образования ВШЭ показали прогноз изменения численности мо­лодежи в возрасте 15-19 лет в 2016-2030 гг. по федеральным округам и регионам. Согласно ему, все регионы вплоть до начала 2030 года ожидает устойчивый демографический рост. Общая численность когорты 15-19-летних в России вырастет с 6596 тыс. человек в 2016 году до 8951,6 тыс. человек в 2030-м.

«Важно отметить, что последствия демо­графического спада, предшествующего деся­тилетия так и не будут преодолены оконча­тельно: в 2030 году численность 15-19-летних составит лишь 74,4% к уровню 2005 года», — говорится в результатах исследования.

На Северном Кавказе, испытавшем наи­меньшие потери в предшествующее десяти­летие, численность молодежи увеличится с 656 тыс. в 2016-м до 784,7 тыс. в 2030 г. Тем­пами, превышающими среднероссийские, бу­дет восстанавливаться молодое население в Уральском и Сибирском федеральных окру­гах. С другой стороны, когорта 15-19-летних в регионах Дальнего Востока к 2030 г. едва превысит две трети значения 2005 г.

Ожидается, что наиболее динамичный рост населения в возрасте 15-19 лет к 2030 г. продемонстрируют Чеченская Республика, Республика Тыва, Республика Алтай, Ин­гушская Республика, Ханты-Мансийский автономный округ, Тюменская область, Яма­ло-Ненецкий автономный округ, Республика Дагестан, Ненецкий автономный округ и Республика Саха. В Москве и Санкт-Петер­бурге ожидается рост на уровне 79,1% и 81% соответственно.

В заключение авторы исследования под­черкнули, что среднее профессиональное образование, как и система образования в целом, развивается под непосредственным воздействием демографических факторов.

Ученые ВШЭ отмечают, что при разра­ботке региональных программ развития СПО на среднесрочную перспективу не­обходимо учитывать изменение факторов демографии. Программы реорганизации сети организаций СПО, подготовка моло­дых преподавателей и мастеров производ­ственного обучения, обновление учебного оборудования, ремонт зданий и т.д. — все составляющие образовательной инфра­структуры должны планироваться с уче­том долгосрочных тенденций, связанных с прогнозируемым увеличением до 2030 г. численности лиц в возрасте 15-19 лет.