

Результаты оценки индустриально-инновационного развития регионов Республики Казахстан¹ по итогам 2015 года

Анализ изменения показателей индустриального² развития регионов за **2015 год**, проведенный согласно Методике оценки индустриально-инновационного развития регионов АО «Казахстанский институт развития индустрии», показал следующее.

Высокая динамика отмечается в Карагандинской, Г. Астана, Кызылординская, Южно-Казахстанской, Актюбинской и Акмолинской областях.

Средняя динамика сложилась в Северо-Казахстанской, Атырауской, Павлодарской и Костанайской областях и г. Алматы.

Низкая динамика зафиксирована в Восточно-Казахстанской, Алматинской, Жамбылской, Мангистауской и Западно-Казахстанской областях.

Карагандинская область заняла **первое место** и лидирует среди других регионов по большинству анализируемых показателей, в т.ч. темпам реального роста производства продукции в обрабатывающей промышленности (+10,4%), росту удельного веса региона в структуре ВДС обрабатывающей промышленности (+2,2 п.п.), производства обрабатывающей промышленности (+1,6 п.п.) и несырьевого экспорта (+4,6 п.п.) страны, по росту в структуре промышленности региона доли обрабатывающего сектора (+7,7 п.п.).

На втором месте расположилась **г. Астана**, лидирующая по темпам роста количества занятых в обрабатывающей промышленности (+56%) и объема несырьевого экспорта (+13,1%). При этом, на отставание от лидера повлияло сокращение по сравнению с 2014 годом инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (-14,6%) и доли региона обрабатывающей промышленности в объеме промышленного производства региона (-1,2 п.п.).

Замыкает тройку лидеров Кызылординская область, позиции которой обеспечены высокими темпами роста инвестиций в основной капитал в обрабатывающей промышленности (в 3,4 раза), производительности труда в обрабатывающей промышленности (+46,4%), несырьевого экспорта (+11,7%), доли обрабатывающей промышленности в структуре промышленного производства региона (+7,5 п.п.).

¹ Методика оценки индустриально-инновационного развития регионов размещена на сайте АО «Казахстанский институт развития индустрии» <http://kidi.gov.kz/uploads/Methodika.pdf>

² Рейтинг регионов за 2015 год будет пересчитан с учетом показателей технологического развития после выхода годовых данных Комитета статистики Министерства национальной экономики РК (в июле 2016г.)

Южно-Казахстанская область на четвертом месте оказалась благодаря темпам изменения доли ВДС обрабатывающего сектора в структуре ВРП региона и в структуре ВДС обрабатывающей промышленности (+2,1 и 1,5 п.п., соответственно). Вместе с тем, в области отмечается сокращение занятых в обрабатывающей промышленности (-21%).

Актюбинской области остаться в группе лидеров (**5 место**) позволили высокие темпы изменения доли несырьевого экспорта в объеме страны (2 п.п.), доли обрабатывающей промышленности в объеме промышленного производства региона (4,9 п.п.), доли ВДС обрабатывающей промышленности в структуре ВРП региона (0,8 п.п.). Вместе с тем, в области отмечается наибольшее сокращение инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (более, чем в 2 раза) и снижение объема ВДС обрабатывающей промышленности региона в структуре страны (-0,1 п.п.).

Несмотря на высокий темп роста в **Акмолинской области** производства продукции обрабатывающей промышленности (+9,6%), а также объема ВДС обрабатывающей промышленности в структуре ВДС обрабатывающей промышленности страны (+ 0,4 п.п.), регион замыкает **шестерку лидеров**. Негативное влияние на уровень индустриального развития оказало сокращение инвестиций в основной капитал в обрабатывающей промышленности (почти, в 2 раза) и несырьевого экспорта (-13,6%).

Северо-Казахстанская область лидирует в группе со средней динамикой развития (**7 место**), что связано с ростом производительности труда в обрабатывающей промышленности (+21,5%), несмотря на сокращение по большинству показателей.

Атырауская область благодаря высокому темпу роста занятых в обрабатывающей промышленности (+38,8%) оказался в группе со средней динамикой развития **на восьмом месте**. Позицию регион занял, в результате резкого снижения объема несырьевого экспорта региона (-54,9%), сократилась его доля в объеме несырьевого экспорта РК (-4,7 п.п.).

Девятое место заняла Павлодарская область, где отмечается снижение большинства из показателей. Однако, высокие темпы роста инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (+76,5%) и производительности труда в обрабатывающей промышленности (+21,3%) позволили региону занять данную позицию.

Несмотря на рост доли **Костанайской области** в объеме промышленного производства региона (+5,9 п.п.), значительное сокращение инвестиций в основной капитал в обрабатывающей промышленности (-39,4%) и производства продукции обрабатывающей

промышленности (-9,9%) позволило ей занять только **десятое место** среди регионов.

г. Алматы оказался на **одиннадцатой позиции** в результате наибольшего сокращения доли ВДС обрабатывающего сектора в структуре ВДС обрабатывающей промышленности (-1,6 п.п.) и доли несырьевого экспорта в объеме страны (-6,6 п.п.).

С двенадцатого по шестнадцатое места заняли **Восточно-Казахстанская, Алматинская, Жамбылская, Мангистауская и Западно-Казахстанская области**, соответственно, в которых по сравнению с другими регионами произошло **значительное сокращение** по отдельным показателям:

в Восточно-Казахстанской области – по доле региона в объеме производства обрабатывающей промышленности страны (-1,1 п.п.), доле ВДС обрабатывающей промышленности, как в структуре ВРП региона, так и в ВДС этого сектора по стране (-2,6 п.п. и -1,3 п.п., соответственно). Вместе с тем, область лидирует по реальному росту производительности труда в обрабатывающей промышленности (в 1,9 раза);

в Алматинской области – по производительности труда в обрабатывающей промышленности (-7,6%) и доли обрабатывающей промышленности в объеме промышленного производства региона (-3,2 п.п.), доли ВДС обрабатывающей промышленности в структуре ВРП региона (-0,8 п.п.);

в Жамбылской области – ИФО производства продукции обрабатывающей промышленности (-11,4%), доли региона обрабатывающей промышленности в структуре промышленного производства региона (-3,1 п.п.);

в Мангистауской области – несырьевого экспорта (-74,4%) и доли в объеме экспорта страны (-1,7 п.п.), ИФО инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (-50,1%), производства продукции обрабатывающей промышленности (-15,5%);

в Западно-Казахстанской области – ИФО производительности труда (-46,9%), ИФО производства обрабатывающей промышленности (-28,1%), объема несырьевого экспорта (-69,2%), количества занятых в обрабатывающей промышленности (-5,6%), долей ВДС обрабатывающей промышленности в структуре страны и в структуре ВРП региона (-0,6 п.п. и -1,0 п.п., соответственно). Высокие темпы роста инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (в 1,6 раза) указывают на дальнейший потенциал развития сектора.