

Результаты оценки индустриально-инновационного развития регионов Республики Казахстан за январь-июнь 2016 года

По результатам анализа изменения показателей индустриального развития регионов за январь-июнь 2016 год, проведенного в соответствии с Методикой оценки индустриально-инновационного развития регионов АО «Казахстанский институт развития индустрии», отмечается:

- высокая динамика индустриального развития в Кызылординской, Мангистауской, Павлодарской, Восточно-Казахстанской, Актюбинской и Алматинской областях;

- средняя динамика - в Жамбылской, Карагандинской, Западно-Казахстанской, Южно-Казахстанской, Акмолинской областях;

- низкая динамика - в г. Астана, г. Алматы, Атырауской, Северо-Казахстанской и Костанайской областях.

Первое место заняла **Кызылординская область**, лидирующая по темпам роста инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (в 3,9 раза к аналогичному периоду 2015 года), производства продукции обрабатывающей промышленности (+23,3%) и доли обрабатывающего сектора в структуре промышленного производства региона (+8 п.п.), с высокими темпами роста производительности труда (в 1,4 раза) и вклада региона в ВДС обрабатывающей промышленности страны (+0,6 п.п.).

На втором месте расположилась **Мангистауская область**, благодаря стабильному росту по всем показателям индустриального развития, из них наиболее опережающими темпами выросло производство продукции обрабатывающей промышленности (+17,2%) и объем несырьевого экспорта (+21,6%).

Павлодарской области третью позицию обеспечили высокие темпы роста инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (в 1,8 раза), вклада региона в ВДС и объем производства обрабатывающей промышленности страны (+1 п.п. и + 0,9 п.п.). Рост уровня диверсификации подтверждает значительное увеличение доли ВДС обрабатывающей промышленности в структуре ВРП (+5,7 п.п.) и объеме промышленного производства региона (+6,4 п.п.).

Восточно-Казахстанская область на четвертом месте благодаря росту доли ВДС обрабатывающей промышленности региона в структуре страны (+1,5 п.п.) и в структуре ВРП (+4,6 п.п.), доли региона в объеме производства обрабатывающей промышленности (+1,4 п.п.), доли объема несырьевого экспорта (+1,2 п.п.). При этом, на отставание от лидера повлияло сокращение темпов производства продукции

обрабатывающей промышленности (-3,7%), инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (-9,7%).

Актюбинская область закрепила в группе лидеров (**5 место**) благодаря высокой динамике производительности труда в обрабатывающей промышленности (в 1,3 раза) и количества занятых в секторе (в 1,2 раза). Почти 2-х кратное сокращение вложений в обрабатывающую промышленность (-47,6%) создает риск снижения динамики развития региона.

Замыкает группу с высокой динамикой **Алматинская область (6 место)** с лидирующими позициями по росту объема несырьевого экспорта (+24,6%), производительности в обрабатывающей промышленности (в 1,4 раза), высокому росту вклада ВДС обрабатывающей промышленности региона в структуру страны (+1,4 п.п.) и в структуру ВРП (+4,8 п.п.). Вместе с тем, отмечается значительное сокращение доли региона в объеме производства обрабатывающей промышленности (-1,3 п.п.)

Жамбылская область лидирует в группе со средней динамикой развития (**7 место**), что связано со значительным ростом количества занятых в обрабатывающей промышленности (в 1,7 раза) и производительности труда в секторе (в 1,4 раза). Негативно на развитии региона отразилось сокращение более, чем 3-х кратное сокращение объема несырьевого экспорта (-70,6%) и 2-х кратное инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (-49,9%).

Карагандинская область расположилась на **восьмом месте** благодаря значительному росту вклада региона в производство обрабатывающей промышленности (+2,3 п.п.) и несырьевой экспорт страны (+2,2 п.п.), доли обрабатывающей промышленности в структуре промышленного производства региона (+7 п.п.). Негативно на развитии региона отразилось сокращение количества занятых в обрабатывающей промышленности (-7,9%), а также долей ВДС обрабатывающей промышленности региона в структуре страны (-3,6 п.п.) и в структуре ВРП (-0,4 п.п.).

Несмотря на лидерство по темпам роста инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (в 1,7 раза) **Западно-Казахстанская область** оказалась лишь на **девятой позиции** в результате высокого сокращения большинства показателей, в том числе объема несырьевого экспорта (-20%), вклада региона в ВДС и объем производства обрабатывающей промышленности страны (-0,2 п.п. и -0,1 п.п., соответственно).

Весомый рост производительности труда в обрабатывающей промышленности (в 1,6 раза), производства продукции в обрабатывающей промышленности (в 1,2 раза) позволил **Южно-Казахстанской области** расположиться на **десятой позиции**, несмотря

на наиболее высокое сокращение количества занятых в обрабатывающей промышленности (-14,6%), доли обрабатывающей промышленности в объеме промышленного производства региона (-5,3 п.п.) и в структуре страны (-0,7 п.п.)

Акмолинской области значительное сокращение инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (-45,8%) и доли обрабатывающей промышленности в объеме промышленного производства региона (-1,0 п.п.) позволили занять только **одиннадцатое место**, несмотря на рост вклада ВДС обрабатывающей промышленности страны (+0,5 п.п.) и доли данного сектора в структуре ВРП региона (+4,6 п.п.).

С двенадцатого по шестнадцатое места заняли г. Астана, г. Алматы, Атырауская, Северо-Казахстанская и Костанайская области, соответственно, в которых произошло значительное по сравнению с другими регионами **сокращение** по показателям:

в г. Астана – ИФО производительности труда в обрабатывающей промышленности (-17,1%), доли ВДС обрабатывающей промышленности региона в структуре страны и ВРП города (-0,7 и -0,8 п.п., соответственно), вклада в несырьевой экспорт РК (-2,2 п.п.). При этом, отмечается значительный рост занятых в обрабатывающем секторе (в 1,8 раза);

в г. Алматы – ИФО производства продукции обрабатывающей промышленности (-4,5%), вклада региона в объем производства обрабатывающей промышленности и ВДС обрабатывающей промышленности страны (-2,0 п.п. и -0,5 п.п., соответственно). Вместе с тем, город лидирует по росту несырьевого экспорта (в 1,3 раза) и его вклада по РК (+3,7 п.п.);

в Атырауской области – ИФО производства продукции обрабатывающей промышленности (-4,7%), объема несырьевого экспорта (-56,5%) и его доли в структуре страны (-4,0 п.п.);

в Северо-Казахстанской – ИФО производительности труда в обрабатывающей промышленности (-19,8%), доли ВДС обрабатывающей промышленности в структуре ВРП (-0,9 п.п.). Отмечается высокий рост несырьевого экспорта (в 1,4 раза);

в Костанайской области – ИФО производства продукции обрабатывающей промышленности (-4,2%), количества занятых в секторе (-7,8%), ИФО инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (-43,6%), удельного веса обрабатывающей промышленности в структуре страны и промышленного производства региона (-0,8 п.п. и -3,8 п.п.).