

Оценка индустриального развития регионов Республики Казахстан



за январь-декабрь 2017 года к 2016 году

Результаты оценки показателей индустриального развития регионов РК за январь-декабрь 2017 / 2016

| | Актюбинская | Костанайская | Алматинская | Павлодарская | Карагандинская | Ақмолинская | г. Астана | СКО | ЮКО | Атырауская | Мангистауская | ЗКО | Кызылординская | Жамбылская | г. Алматы | ВКО |
|--|-----------------------|--------------|-------------|--------------|----------------|------------------|-----------|--------|--------|------------|-----------------|--------|----------------|------------|-----------|--------|
| ИФО производства продукции обрабатывающей промышленности | 107,9 | 105,2 | 102,8 | 103,4 | 103,2 | 101,0 | 108,0 | 104,1 | 105,0 | 102,8 | 105,7 | 105,7 | 104,6 | 101,6 | 102,8 | 100,0 |
| ИФО производительности труда в обрабатывающей промышленности* | 110,0 | 101,7 | 116,7 | 103,9 | 104,1 | 105,2 | 97,7 | 113,0 | 106,6 | 131,7 | 166,4 | 93,3 | 81,6 | 101,6 | 98,1 | 113,3 |
| Изменение стоимостного объема обработанного экспорта региона** | 158,4 | 101,7 | 95,6 | 130,7 | 131,0 | 84,3 | 60,4 | 92,2 | 90,2 | 167,2 | 117,0 | 120,8 | 159,9 | 370,0 | 84,7 | 125,3 |
| Изменение количества занятых в обрабатывающей промышленности региона* | 100,2 | 101,5 | 148,7 | 100,7 | 100,5 | 86,8 | 111,5 | 89,2 | 84,2 | 79,0 | 56,2 | 95,5 | 110,0 | 89,6 | 104,0 | 98,9 |
| ИФО инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности | 54,0 | 153,2 | 167,6 | 78,1 | 106,5 | 106,2 | 50,7 | 122,3 | 241,8 | 123,4 | 58,1 | 68,1 | 139,1 | 92,2 | 122,5 | 114,4 |
| Изменение доли ВДС обрабатывающей промышленности региона в структуре ВДС обрабатывающей промышленности РК* | 1,163 | 0,535 | -0,194 | 0,609 | -0,680 | 0,485 | 0,744 | 0,242 | -0,888 | -0,316 | 0,009 | 0,117 | -0,743 | -0,349 | 0,552 | -1,287 |
| Изменение доли региона в объеме производства обрабатывающей промышленности РК | 1,183 | 0,432 | -0,135 | 0,876 | 0,318 | 0,670 | 0,406 | -0,067 | 0,338 | -0,709 | -0,069 | 0,154 | -0,294 | -0,197 | -0,887 | -2,018 |
| Изменение доли обработанного экспорта региона в объеме обработанного экспорта РК** | 3,577 | -0,379 | -0,500 | 0,444 | 1,706 | -0,299 | -4,521 | -0,139 | -1,974 | 2,018 | -0,045 | -0,013 | 0,157 | 3,185 | -3,609 | 0,375 |
| Изменение доли ВДС обрабатывающей промышленности в структуре ВРП региона* | 2,712 | 1,222 | 0,798 | 0,879 | 0,542 | 2,981 | 0,853 | 2,137 | -0,823 | -0,363 | 0,256 | 0,336 | -2,773 | -1,088 | 0,426 | -1,303 |
| Изменение доли обрабатывающей промышленности в объеме промышленного производства региона | 5,460 | 0,719 | 1,176 | -3,150 | -0,209 | 7,657 | 1,888 | -2,139 | 6,438 | -2,219 | -0,819 | 0,057 | -3,758 | -0,987 | -2,463 | -2,471 |
| Общая сумма | 112,3 | 95,4 | 86,9 | 84,3 | 82,0 | 79,5 | 78,6 | 78,1 | 76,3 | 72,0 | 70,7 | 70,2 | 63,3 | 61,7 | 55,2 | 53,5 |
| Рейтинг | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | Максимальная динамика | | | | | Средняя динамика | | | | | Низкая динамика | | | | | |

* данные за январь-сентябрь 2017 года

** данные за январь-ноябрь 2017 года

Механизм оценки:

- ❖ По каждому показателю региону присваивается ранг в зависимости от величины значения (по возрастанию – от 1 до 16)
- ❖ Места регионов определяются, исходя из общих сумм рангов

По результатам анализа динамики показателей индустриального развития регионов РК за январь-декабрь 2017 года по сравнению с 2016 годом, проведенного в соответствии с Методикой оценки индустриально-инновационного развития регионов АО «Казахстанский институт развития индустрии»¹, отмечается:

- **высокая динамика** индустриального развития в Актюбинской, Костанайской, Алматинской, Павлодарской, Карагандинской областях;
- **средняя динамика** – в Акмолинской области, г. Астана, Северо-Казахстанской, Южно-Казахстанской, Атырауской и Мангистауской областях;
- **низкая динамика** – в Западно-Казахстанской, Кызылординской, Жамбылской областях, г. Алматы и Восточно-Казахстанской области.

Первое место заняла **Актюбинская область** в результате лидерства по росту вклада области в объемы ВДС (+1,2 п.п.) и производства обрабатывающей промышленности страны (+1,2 п.п.), объем обработанного экспорта (+3,6 п.п.).

Область демонстрирует высокий рост диверсификации (доля ВДС обрабатывающей промышленности в ВРП выросла на 2,7 п.п., производства обрабатывающей промышленности в объеме промышленного производства области - на 5,5 п.п.). Актюбинская область находится в числе лидеров по темпам реального роста обрабатывающей промышленности (+7,9%). При этом, сокращение ИФО инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности более чем в 2 раза (-46%) несет в себе риск снижения динамики индустриального развития региона.

Костанайская область оказалась на **втором месте** благодаря значительному реальному росту инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (+53,2%), вклада региона в объем производства обрабатывающей промышленности страны (+0,4 п.п) и доли обрабатывающей промышленности в структуре ВРП области (+1,2 п.п). Вместе с тем, сократился вклад области в объем обработанного экспорта страны (-0,4 п.п.).

Алматинской области **третью позицию** обеспечили лидерство по росту количества занятых в обрабатывающем секторе (+48,7%), высокие темпы реального роста инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (+67,6%) и производительности (+16,7%). Негативно на позиции региона отразилось сокращение объема обработанного экспорта и его доли в объеме экспорта страны (-4,6% и -0,5 п.п. соответственно), а также сокращения вклада области в ВДС и объем производства обрабатывающей промышленности страны (на -1,9 п.п. и -1,4 п.п., соответственно).

¹Методика оценки индустриально-инновационного развития регионов размещена на сайте АО «Казахстанский институт развития индустрии»

<http://kidi.gov.kz/uploads/Methodika.pdf>

Павлодарская область на четвертом месте оказалась благодаря структурным изменениям: значительно вырос вклад региона в объем производства (+0,9 п.п.), ВДС (+0,6 п.п.) обрабатывающего промышленности страны. При этом, сократились в реальном выражении инвестиции в основной капитал обрабатывающей промышленности (-21,9%) и доля обрабатывающей промышленности в промышленном производстве региона (-3,2 п.п.).

Замыкает группу с высокой динамикой **Карагандинская область (на пятом месте)** в результате роста в 2017 году всех показателей, в том числе объема обработанного экспорта и его доли в структуре страны (+31,0% и +1,7 п.п., соответственно). При этом, отмечаются отрицательные структурные изменения экономики: сократился вклад области в ВДС обрабатывающей промышленности страны и доля обрабатывающего сектора в промышленном производстве региона (на -0,7 п.п. и -0,2 п.п., соответственно).

Акмолинская область открывает группу со средней динамикой развития (**шестое место**), лидируя среди регионов страны по углублению диверсификации экономики: выросли доли ВДС обрабатывающей промышленности в структуре ВРП (+3,0 п.п.) и объема обрабатывающего сектора в промышленном производстве области (+7,7 п.п.). Вместе с тем, в области отмечается значительное сокращение объема обработанного экспорта (-15,7%) и количества занятых в обрабатывающей промышленности (-13,2%).

г. Астана на седьмом месте в результате лидерства по темпам реального роста производства продукции обрабатывающей промышленности (+8,0%). При этом, негативно на индустриальном развитии области сказалось наибольшее среди регионов страны сокращение объема обработанного экспорта (-39,6%), ИФО инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (-49,3%), а также вклада столицы в обработанный экспорт страны (-4,5 п.п.).

Северо-Казахстанская область расположилась в середине рейтинга (**на восьмом месте**) благодаря увеличению доли ВДС обрабатывающей промышленности в структуре ВРП региона (+2,1 п.п.) и ИФО производительности труда в обрабатывающей промышленности (+13,0%). Вместе с тем, значительно сократились обработанный экспорт (-7,8% п.п.) и количество занятых в обрабатывающей промышленности (-10,8%) области, а также доля обрабатывающего сектора в промышленном производстве региона (-2,1 п.п.).

Южно-Казахстанская область оказалась **на девятой позиции** в результате опережающего реального роста инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (в 2,4 раза) и увеличения доли обрабатывающего сектора в промышленном производстве региона (+6,4 п.п.). Отрицательно на позиции области отразилось сокращение количества занятых в обрабатывающей промышленности (-15,8%), объемов обработанного экспорта и вклада области в общий объем обработанного экспорта страны (-9,8% и -2,0 п.п., соответственно).

Атырауская область, несмотря на значительное сокращение количества занятых на предприятиях обрабатывающего сектора (-21,0%) и вклада региона в производство обрабатывающей промышленности страны (-0,7 п.п.), расположилась на **десятой позиции** благодаря высоким темпам реального роста производительности труда в обрабатывающей промышленности (+31,7%), объема обработанного экспорта (+67,2%) и вклада области в экспорт обрабатывающей промышленности страны (+2,0 п.п.).

Наибольшее сокращение количества занятых в обрабатывающей промышленности **Мангистауской области** (-43,8%), способствовало достижению лидирующей позиции по реальному росту производительности труда в обрабатывающей промышленности (+66,4%). Однако, с учетом сокращения ИФО инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (-41,9%) и доли региона в объеме производства обрабатывающей промышленности страны (-0,8 п.п.) область оказалась **на одиннадцатом месте**.

Наиболее низкая динамика показателей сложилась в **Западно-Казахстанской, Кызылординской, Жамбылской областях, г. Алматы и Восточно-Казахстанской области**, (**12-16 места**, соответственно), в которых по сравнению с другими регионами произошло значительное сокращение по отдельным показателям индустриального развития:

- в **Западно-Казахстанской области** – по ИФО производительности труда (-6,7%), ИФО инвестиций в основной капитал (-31,9%) и количеству занятых (-4,5%) в обрабатывающей промышленности;

- в **Кызылординской области** – по ИФО производительности труда в обрабатывающей промышленности (-18,4%), доле обрабатывающего сектора в ВРП (-2,8 п.п.) и в промышленном производстве региона (-3,8 п.п.). При этом, в области наблюдается значительный рост обработанного экспорта (+59,9%) и количества занятых в обрабатывающем секторе (+10%);

- в **Жамбылской области** – по доле ВДС обрабатывающей промышленности в ВРП (-1,1 п.п.), вкладу региона в ВДС обрабатывающей промышленности (-0,3 п.п.) и объем производства обрабатывающей промышленности (-0,2 п.п.) страны, количеству занятых в обрабатывающей промышленности (-10,4%) и ИФО инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности (-7,8%). При этом, область лидирует по темпам роста обработанного экспорта (+в 3,7 раза);

- в **г. Алматы** - по вкладу города в объем производства обрабатывающей промышленности (-0,9 п.п.) и обработанный экспорт страны (-3,6 п.п.), объему обработанного экспорта (-15,3%), ИФО производительности труда (-1,9%) и доле обрабатывающего сектора в промышленном производстве региона (-2,5 п.п.);

- в **Восточно-Казахстанской области** - по вкладу региона в ВДС и объем производства обрабатывающей промышленности страны (-1,3 п.п. и -2,0 п.п., соответственно), доле ВДС обрабатывающей промышленности в ВРП (-1,3 п.п.) и доле обрабатывающей промышленности в промышленном производстве области (-2,5 п.п.).