

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	Қызылординская	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/Metodika.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.).