

Алексеева Наталья Анатольевна,

д-р экон. наук, профессор,

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА,

г. Ижевск, Удмуртская Республика, Россия

ОПЕРЕЖАЮЩИЕ ИНДИКАТОРЫ В ДОБЫЧЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Целью статьи является рассмотрение современного состояния экономики отрасли добычи полезных ископаемых и ее роли в развитии экономики страны с помощью оценки опережающих индикаторов. Опережающие индикаторы в области добычи полезных ископаемых характеризуют ожидания предпринимателей в этой важнейшей сфере экономики, по ним можно прогнозировать состояние экономики в целом.

Ключевые слова: индикатор, показатель, опережающий индикатор, добыча полезных ископаемых, спрос, запасы, риски

Natalya A. Alekseeva,

Doctor of Economics, Professor,

FSBEI HE Izhevsk SAA,

Izhevsk, the Udmurt Republic, Russia

LEADING INDICATORS IN MINING

The purpose of the article is to consider the current state of the economy of the mining industry and its role in the development of the economy of the country by assessing leading indicators. Leading indicators in the field of mining characterize the expectations of entrepreneurs in this important area of the economy, according to which the state of the economy as a whole can be predicted.

Keywords: indicator, indicator, leading indicator, mining, demand, stocks, risks

Топливо-энергетический комплекс является крупнейшим комплексом экономики страны, доля которого в валовом региональном продукте составила в 2018 году 16,0%. Доля ТЭК РФ в промышленности по отгруженным товарам собственного производства, работам, услугам – 36,0%; по численности работников – 5,6%. Нефтегазовые доходы в доходах консолидированного бюджета РФ занимали 24,2%. Поэтому риски, имеющие место в данной сфере

экономики, могут оказывать существенное влияние на всю экономику и являются предметом постоянного мониторинга со стороны Росстата [1-4].

Росстат определил ряд индикаторов, по которым оцениваются ожидания предпринимателей либо на текущий месяц, либо на 3-6 месяцев вперед; данные индикаторы называются опережающими (Таблица 1).

Таблица 1 – Среднегодовые значения опережающих индикаторов в добыче полезных ископаемых

Год	Номер индикатора*													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2006	4,7	19,8	-3,7	4,4	70,2	22,5	21,3	40,5	23,4	2,8	39,3	10,0	5,2	15,3
2007	3,9	17,1	-3,3	5,4	70,8	23,3	16,7	37,8	25,9	1,5	36,7	9,0	7,1	16,3
2008	3,8	16,2	-3,3	4,0	69,7	20,9	16,3	38,6	26,0	1,5	34,9	7,3	5,9	17,4
2009	-9,3	9,6	-8,3	-11,3	61,2	7,5	38,2	36,3	17,1	2,3	27,0	10,3	5,6	9,2
2010	-0,1	16,8	-2,8	1,8	63,7	16,4	33,6	38,0	18,3	3,8	28,3	10,2	4,8	12,3
2011	2,2	17,5	-2,8	5,1	68,2	18,9	27,5	41,1	20,5	3,5	30,6	9,7	4,7	14,8
2012	3,3	18,8	-4,3	7,9	69,5	21,4	25,0	39,8	21,5	3,6	29,5	11,3	6,0	15,3
2013	1,0	17,0	-6,9	6,8	68,0	19,9	27,5	39,3	18,3	3,8	26,1	0,0	0,0	17,9
2014	-2,4	14,3	-7,5	2,3	65,7	14,9	30,9	35,3	14,5	4,2	24,3	0,0	0,0	22,4
2015	-3,9	9,6	-7,5	-1,8	66,3	7,6	35,5	36,5	10,0	5,0	20,4	0,0	15,3	22,8
2016	-2,3	10,4	-11,6	4,0	68,0	11,8	34,4	29,8	10,8	4,8	16,9	5,2	16,3	21,8
2017	-0,2	15,0	-12,3	8,1	68,3	18,6	32,0	30,0	13,0	5,6	17,5	7,1	17,4	25,3
2018	0,8	15,9	-12,6	14,8	71,1	17,3	29,8	30,4	14,3	4,7	16,1	5,9	9,2	26,9
2019	-0,3	15,8	-16,4	13,5	69,0	16,5	29,3	32,8	14,5	3,9	19,1	5,6	12,3	24,2

* Примечание: 1. Индекс предпринимательской уверенности; 2. Выпуск основного вида продукции; 3. Спрос на продукцию на внешнем рынке; 4. Численность занятых; 5. Средний уровень использования производственной мощности; 6. Экономическая ситуация; 7. Недостаточный спрос на внутреннем рынке; 8. Высокий уровень налогообложения; 9. Недостаток квалифицированных рабочих; 10. Конкурирующий импорт; 11. Изношенность и отсутствие оборудования; 12. Недостаток оборудования; 13. Недостаток сырья и материалов; 14. Нет ограничений для развития.

В 2019 году по сравнению с 2006 годом из 14 позиций только 5 индикаторов показали тенденцию к улучшению, это: 8. Высокий уровень

налогообложения; 9. Недостаток квалифицированных рабочих; 11. Изношенность и отсутствие оборудования; 12. Недостаток оборудования. Больше число респондентов ответили, что нет ограничений для развития.

Если сравнивать 2019 год с кризисными 2009 и 2015 годами, то все индикаторы показали значительное улучшение. Вместе с тем, по сравнению с предыдущим 2018 годом, все индикаторы, кроме одного (наличие конкурирующего импорта), стали хуже.

Заключение. Таким образом, в соответствии с ожиданиями предпринимателей, работающих в ведущей отрасли экономики – ТЭК, 2019 год не смог стать прорывным в развитии экономики страны. И основная причина – низкий внутренний спрос, обусловленный низкими реальными доходами населения. На втором плане внешние причины: наличие конкурирующего импорта и сокращённые поставки оборудования из-за рубежа вследствие экономических санкций. С целью оценки достоверности ожидаемых индикаторов дальнейшие исследования в этой области могли бы быть направлены на сравнение ожидаемых значений экономических показателей и фактических данных.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Алексеева Н.А. Оценка обоснованности опережающих индикаторов экономики // Зимние экономические чтения: сборник материалов Международной научно-практической конференции, г. Екатеринбург, 10 февраля 2017 г. – М.: Издательство «ИМПРУВ», 2017. – 86 с. – С. 7–11.
2. Алексеева Н.А. Определение и оценка опережающих индикаторов в сельском хозяйстве // Наука и образование: новое время. – 2019. – №1. – С. 237–241.
3. Официальный сайт Росстата. – Режим доступа: <https://fedstat.ru> (на дату обращения 28.12.2019 г.).
4. Теоретико-методологические подходы и практические результаты социально-экономических и междисциплинарных научных исследований: коллективная монография [Текст] / Алексеева Н.А., Аникин Д.В., Беляева С.В., Буримов Н.И. [и др.]; под ред. Зуба А.Т., Подкопаева О.А. – Самара: ООО «Офорт»: ООО «Поволжская научная корпорация». – 2017. – 307 с.