

УДК 330

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РЕГИОНА: ТЕНДЕНЦИИ ПРОИЗВОДСТВА И ОЦЕНКА ДЕЛОВОЙ АКТИВНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ

(Основные итоги статистических исследований)

В.Г. Кулаков

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики
по Тверской области, г. Тверь, Россия

Промышленное производство в структуре валового регионального продукта занимает 30,4%, а это ниже, чем в ряде регионов ЦФО. Проведен анализ состояния промышленного производства за восьмилетний период, дана оценка общей экономической ситуации на ряде обследованных предприятий за январь-октябрь 2013 года.

Ключевые слова: валовой региональный продукт, промышленные предприятия, виды экономической деятельности, индексы промышленного производства, отгруженная продукция, уровень деловой активности предприятий, индекс предпринимательской уверенности.

Экономика Тверской области имеет сложную многоотраслевую структуру и обладает большим потенциалом. В Тверской области ведущим сектором экономики является промышленность, ее доля в валовом региональном продукте области в 2011 году составила 30,4%, из них на долю обрабатывающих производств пришлось 21,3%, на производство и распределение электроэнергии, газа и воды – 9% (рис. 1) [1].

Если рассматривать период с 2005 года, то можно увидеть, что доля промышленного производства в валовом региональном продукте области в течение всего периода колеблется от 27% (в кризисный 2009 год) до 32% (таблица 1).

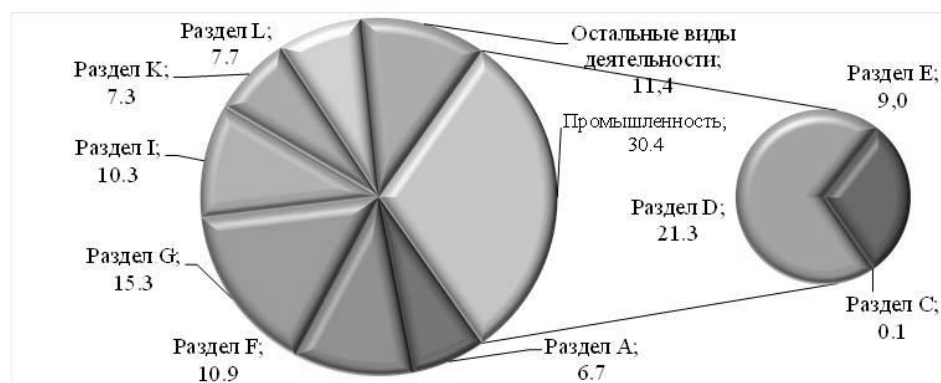
Таблица 1

ТЕНДЕНЦИЯ ИЗМЕНЕНИЯ ДОЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
В ФОРМИРОВАНИИ ВРП ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2005-2011 ГОДАХ

в процентах

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Доля промышленности в ВРП, %	29,4	31,1	31,9	31,8	26,8	29,7	30,4

Среди областей Центрального федерального округа Тверская область заняла 11 место по вкладу промышленного производства в формировании ВРП (рис. 2).



- Раздел А. Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство
- Раздел С. Добыча полезных ископаемых
- Раздел D. Обрабатывающие производства
- Раздел E. Производство и распределение электроэнергии, газа и воды
- Раздел F. Строительство
- Раздел G. Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования
- Раздел I. Транспорт и связь
- Раздел K. Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг
- Раздел L. Государственное управление и обеспечение военной безопасности; обязательное социальное обеспечение

Рисунок 1 — Структура ВРП в 2011 году (в процентах)

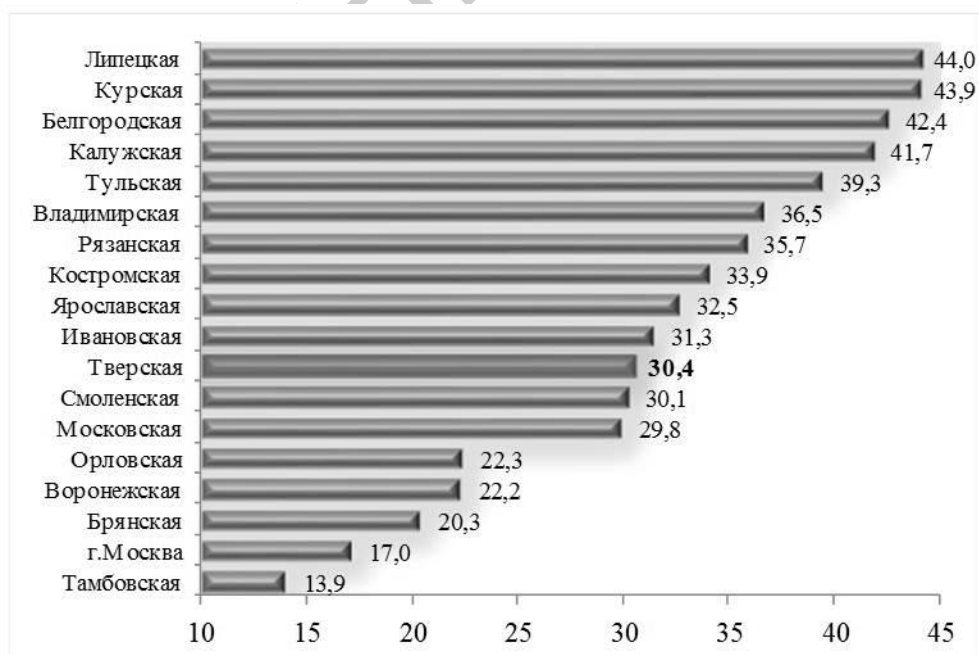


Рисунок 2 — Доля промышленного производства в формировании ВРП по областям ЦФО в 2011 году (в процентах)

Рост промышленного производства влияет как на рост доходов экономических субъектов, участвующих в процессе производства товаров и услуг, так и на рост базы для налогообложения, что, в свою очередь, увеличивает возможности по перераспределению части доходов в пользу тех, кто в процессе производства непосредственно не участвует. Таким образом, сектор промышленного производства находится во взаимосвязи с большинством секторов экономики и оказывает на развитие области значительное воздействие, по сравнению с другими базовыми видами деятельности (рис. 3).

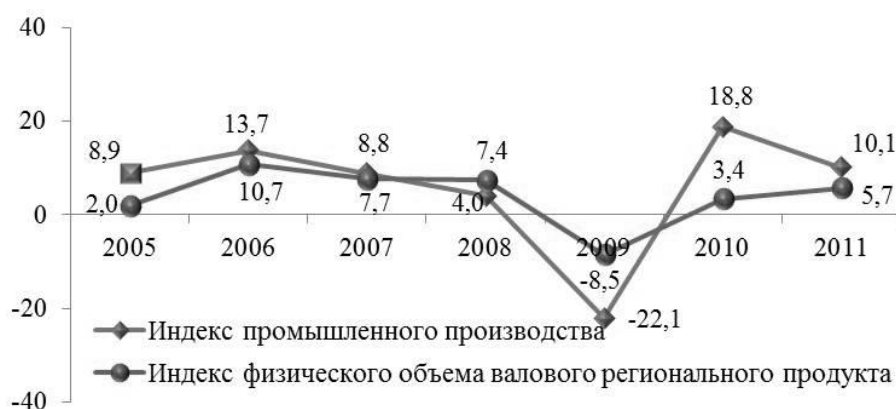


Рисунок 3 — Динамика индексов ВРП и промышленного производства (прирост или снижение, в процентах к предыдущему году)

Предприятия обрабатывающих производств внесли существенный вклад в прирост физических объемов производства промышленности, увеличив в 2012 году выпуск продукции на 32%. Предприятия по производству и распределению электроэнергии, газа и воды увеличили выпуск продукции на 37%.

Отмечая успехи производителей, необходимо помнить, что не всегда высокое значение индекса свидетельствует о благоприятной экономической ситуации. Анализируя годовую динамику, можно сказать, что индекс промышленного производства после резкого роста в 2010 году (на фоне низкой базы предыдущего года) постепенно снижает свое значение (таблица 2).

Таблица 2
ДИНАМИКА ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ [2]
в процентах к предыдущему году

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Промышленное производство	109	114	109	104	78	119	110	106
Добыча полезных ископаемых	104	81	142	139	58	111	120	105

Обрабатывающие производства	107	111	112	106	70	122	111	104
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	112	117	103	98	96	106	101	112

В обрабатывающих производствах в 2012 году рост показали восемь видов деятельности: производство машин и оборудования – 125%; производство транспортных средств и оборудования – 120%; производство прочих неметаллических минеральных продуктов – 116%; производство резиновых и пластмассовых изделий – 112%; обработка древесины и производство изделий из дерева – 111%; прочие производства – 108%; целлюлозно-бумажное производство, издательская и полиграфическая деятельность – 107%; производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования – 104%.

По остальным видам деятельности произошел спад производства: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака – 99,7%, текстильное и швейное производство – 95%, металлургическое производство и производство готовых металлических изделий – 94%, производство кожи, изделий из кожи и производство обуви – 92% и химическое производство – 90%.

В январе-сентябре 2013 года индекс промышленного производства Тверской области составил 101,5% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и опередил средний индекс по промышленности Российской Федерации на 1,4 п.п., а индекс по Центральному Федеральному округу — на 3,6 п.п. Среди областей ЦФО по индексу промышленного производства Тверская область занимает 10-е место (рис. 4).

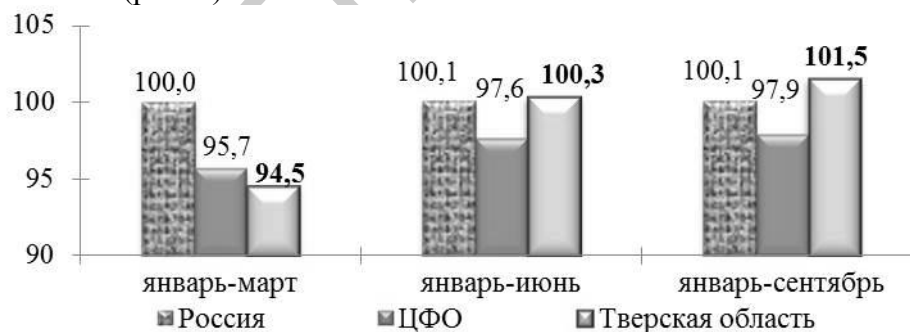


Рисунок 4 — Индексы промышленного производства в январе-сентябре 2013 года (в процентах к соответствующему периоду 2012 года)

Увеличение промышленного производства обеспечил рост в обрабатывающих производствах, индекс по которым в январе-сентябре 2013 года составил 102,2% к соответствующему периоду прошлого года.

Анализируя деятельность обрабатывающих производств в январе-сентябре 2013 года, можно увидеть, что ситуация остается неоднозначной.

Повышение производства отмечается только по четырем видам деятельности: производство машин и оборудования – 137,6%; металлургическое производство и производство готовых металлических изделий – 119,2%; целлюлозно-бумажное производство, издательская и полиграфическая деятельность – 115,7%; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака – 103,7%.

По остальным видам деятельности зафиксирован спад производства по сравнению с январем-сентябрем 2012 года: прочие производства – 99,7%; производство прочих неметаллических минеральных продуктов – 96,0%; производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования – 94,4%; производство кожи, изделий из кожи и производство обуви – 94,0%; производство резиновых и пластмассовых изделий – 93,8%; обработка древесины и производство изделий из дерева – 92,4%; текстильное и швейное производство – 91,4%; производство транспортных средств и оборудования – 85,7%. Самое значительное сокращение оказалось в химическом производстве – 45,5%.

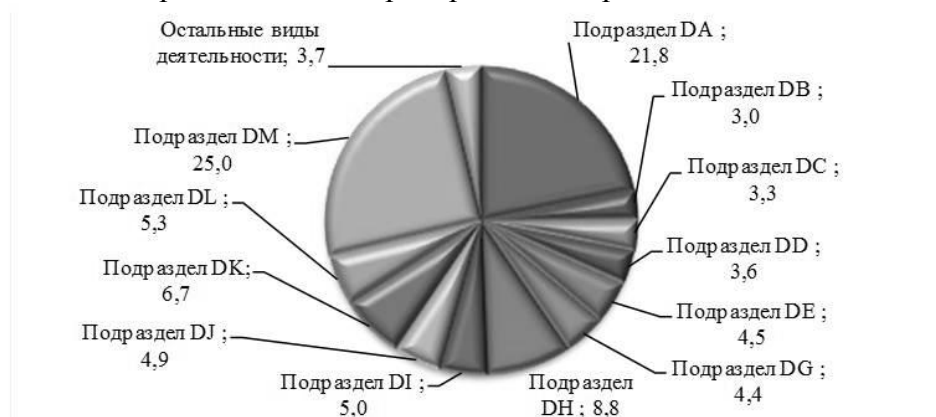
Несмотря на невысокие индексы промышленного производства, товаров собственного производства в январе-сентябре 2013 года отгружено на сумму 184,9 млрд. рублей в фактически действующих ценах, что на 13% больше по сравнению с соответствующим периодом прошлого года. Из них доминирующее положение занимают организации обрабатывающих производств, ими отгружено товаров, выполнено работ и услуг на сумму 121 млрд. рублей (108%), по производству и распределению электроэнергии, газа и воды – 63 млрд. рублей (127%), по добыче полезных ископаемых – 1,3 млрд. рублей (88%).

В структуре обрабатывающих производств наиболее значительный удельный вес отгруженной продукции приходится на производство транспортных средств и оборудования (25,0%) и производство пищевых продуктов, включая напитки (21,8%) (рис. 5).

Одним из основных показателей экономической ситуации в области является уровень деловой активности предприятия, позволяющий определить стабильность финансового положения предприятия в условиях рыночной экономики и его позицию при контактах с представителями различных партнерских групп.

Территориальный орган федеральной службы государственной статистики по Тверской области ежемесячно проводит обследование деловой активности крупных и средних предприятий, основной вид деятельности которых относится к: добыче полезных ископаемых; производству пищевых продуктов, включая напитки, и табака; текстильному и швейному производству; обработке древесины и производству изделий из дерева; производству машин и оборудования; производству и распределению электроэнергии, газа и воды и другим

видам экономической деятельности. В обследовании принимают участие 88 промышленных предприятий Тверской области.



Подраздел DA.	Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака
Подраздел DB.	Текстильное и швейное производство
Подраздел DC.	Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви
Подраздел DD.	Обработка древесины и производство изделий из дерева
Подраздел DE.	Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность
Подраздел DG.	Химическое производство
Подраздел DH.	Производство резиновых и пластмассовых изделий
Подраздел DI.	Производство прочих неметаллических минеральных продуктов
Подраздел DJ.	Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий
Подраздел DK.	Производство машин и оборудования
Подраздел DL.	Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования
Подраздел DM.	Производство транспортных средств и оборудования

Рисунок 5 — Структура отгруженной продукции, выполненных работ и услуг обрабатывающими производствами в январе-сентябре 2013 года (в процентах)

Результаты данного обследования показывают, как промышленные предприятия Тверской области оценивают свой уровень деловой активности с точки зрения сложившихся условий хозяйствования в обследуемом периоде, и носят в основном качественный характер [3].

Анализируя итоги обследованных промышленных предприятий Тверской области за период с января по октябрь 2013 года, можно констатировать, что общий уровень деловой активности не меняется к лучшему. Доля промышленных предприятий, **общая экономическая ситуация** на которых охарактеризована в октябре 2013 года их руководителями как «удовлетворительная», снизилась в сравнении с январем 2013 года (73%) и составила 70%. 28% опрошенных руководителей считают ситуацию «неудовлетворительной» (в январе —

22%) и 1% определили ситуацию как «благоприятную» (в январе — 5%). Дальнейшее улучшение в течение следующих 6 месяцев ожидают 25% респондентов, 11% настроены пессимистично.

В секторе добычи полезных ископаемых общая экономическая ситуация носит сезонный характер. В начале года предприятия оценивали общую экономическую ситуацию как неудовлетворительную (январь — 67%, февраль-май — 100%), с июня настрой начал меняться, и экономическая ситуация на 25% предприятий улучшилась до «удовлетворительной». В октябре 25% предприятий отметили благоприятную экономическую ситуацию (25% — как «удовлетворительную», 50% — как «неудовлетворительную»). Несмотря на это, оптимизм предпринимателей в отношении перспективы улучшения общей экономической ситуации в течение ближайших 6 месяцев снижается.

В обрабатывающих производствах, несмотря на то что в течение января-октября около 30% предприятий прогнозировали улучшение общей экономической ситуации, большинство предприятий оценили ее как «удовлетворительную» на протяжении всего периода 2013 года (70%-78%). Доля предприятий, общая экономическая ситуация на которых оценивалась как «благоприятная», составляла всего 5%-7% от общего количества опрошенных, а уже в октябре такие предприятия исчезли. Пессимистично настроенных руководителей предприятий в обрабатывающих производствах в течение года достаточно мало. Количество предприятий, прогнозирующих ухудшение экономической ситуации в ближайшие 6 месяцев, снизилось с 12% в январе до 3%-8% в феврале-сентябре, а в октябре увеличилось до 11%.

На предприятиях, занятых в сфере производства и распределения электроэнергии, газа и воды, обстановка иная, в основном характер оценок связан с отопительным сезоном. В январе-мае 60% предприятий оценивали общую экономическую ситуацию как «удовлетворительную», а 40% — как «неудовлетворительную». Однако с июня доля последних начала увеличиваться и в октябре составила уже 62% (доля предприятий, считающих общую экономическую ситуацию «удовлетворительной», — 38%). Хотя большинство предприятий (80% — в январе, 63% — в октябре) не ожидают никаких изменений, с июля 2013 года 13% предприятий начали прогнозировать улучшение экономической ситуации в течение ближайших 6 месяцев.

Качественное понятие деловой активности должно быть выражено количественным эквивалентом, который являлся бы базой для принятия обоснованных экономических решений. Таким обобщающим показателем является **индекс предпринимательской уверенности**, объединяющий оценки руководителей предприятий по отдельным экономическим показателям.

Индекс предпринимательской уверенности промышленных предприятий Тверской области, отражающий обобщенное состояние предпринимательского поведения, в октябре 2013 года был значительно лучше (-9%), чем в разгар кризиса в октябре 2009 года (-28% – максимальное значение за весь период наблюдения), однако хуже, чем в январе 2013 года (-5%) или в соответствующем месяце прошлого года (-4,3%).

Если рассматривать индекс предпринимательской уверенности в разрезе основных промышленных видов деятельности, то можно сказать, что наиболее успешным и стабильным до августа 2013 года являлся вид деятельности «добыча полезных ископаемых». С наступлением осенних месяцев индекс предпринимательской уверенности по данному виду деятельности начал снижаться. Противоположная ситуация происходит в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды, что опять же связано с сезонностью данных видов деятельности. Индексы по обрабатывающим производствам принимают отрицательное значение на протяжении всего года (таблица 3).

Таблица 3

ИНДЕКСЫ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ УВЕРЕННОСТИ
ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В 2013 ГОДУ

в процентах

Месяцы	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Добыча полезных ископаемых	11	16	0	16	16	8	16	0	-8	-50
Обрабатывающие производства	-6	-4	-5	-7	-9	-4	-3	-4	-5	-11
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	0	-6	-6	-6	-6	9	4	4	21	21

В условиях рыночных отношений деятельность промышленных предприятий в основном определяется соотношением между *спросом* на продукцию и *выпуском* продукции в натуральном выражении, соответствующей общественным и личным потребностям (таблицы 4-5).

На протяжении всего 2013 года отмечается в основном недостаточный спрос на продукцию, производимую предприятиями, относящимися к виду экономической деятельности «добыча полезных ископаемых». Начиная с июня, у 25% предприятий отмечается улучшение ситуации, и на протяжении оставшегося периода достаточный спрос на продукцию колеблется на уровне 25-50%. Помимо этого, выпуск продукции в натуральном выражении также является в целом недостаточным, ситуация меняется к лучшему с июня, и к октябрю 100% предприятий отмечают достаточный спрос на продукцию.

В обрабатывающих производствах большинство респондентов отмечают достаточный спрос и выпуск продукции. И хотя уверенность большинства руководителей обрабатывающих производств относительно стабильности ситуации не меняется, около трети из них предсказывают увеличение спроса и выпуска продукции в ближайшие три месяца.

В производстве и распределении электроэнергии, газа и воды на протяжении первых пяти месяцев спрос на продукцию и ее выпуск являлись достаточными. Начиная с июня, начался рост спроса на продукцию, и у части респондентов он отмечался как «более чем достаточный». Но при этом предприятия не спешили увеличивать выпуск продукции в натуральном выражении, который являлся недостаточным по сравнению со спросом.

Таблица 4

ДИНАМИКА ОЦЕНКИ ОБЩЕГО СПРОСА НА ПРОДУКЦИЮ
(ПОРТФЕЛЯ ЗАКАЗОВ) В 2013 ГОДУ

в процентах

Месяцы	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Добыча полезных ископаемых										
<i>Уровень в текущем месяце</i>										
Достаточный	33	-	-	-	-	25	50	25	50	25
Недостаточный	67	100	100	100	100	75	50	75	50	75
<i>Изменения в текущем месяце по сравнению с предыдущим месяцем</i>										
Увеличение	67	50	50	50	50	50	50	25	25	25
Без изменений	-	50	50	50	50	50	50	75	75	75
Уменьшение	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Перспективы изменения в следующие 3 месяца</i>										
Увеличение	67	50	50	100	100	100	100	50	75	25
Без изменений	-	50	50	-	-	-	-	50	-	50
Уменьшение	33	-	-	-	-	-	-	-	25	25
Обрабатывающие производства										
<i>Уровень в текущем месяце</i>										
Более чем										
достаточный	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1
Достаточный	58	61	58	55	54	57	61	58	61	58
Недостаточный	42	39	42	45	46	41	38	41	38	41
<i>Изменения в текущем месяце по сравнению с предыдущим месяцем</i>										
Увеличение	9	20	20	20	16	18	18	20	21	16
Без изменений	59	65	69	72	78	68	72	74	71	74
Уменьшение	31	15	11	8	5	13	9	7	8	11
<i>Перспективы изменения в следующие 3 месяца</i>										
Увеличение	32	36	38	43	38	33	36	36	28	22
Без изменений	54	54	55	49	53	62	59	61	63	61
Уменьшение	14	9	7	8	9	5	4	4	9	17
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды										
<i>Уровень в текущем месяце</i>										
Более чем										
достаточный	-	-	-	-	-	14	13	13	13	25
Достаточный	100	100	100	100	100	86	88	88	88	75
<i>Изменения в текущем месяце по сравнению с предыдущим месяцем</i>										
Без изменений	100	100	100	100	100	100	100	88	100	100
Уменьшение	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-
<i>Перспективы изменения в следующие 3 месяца</i>										

Месяцы	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Увеличение	-	-	-	-	-	-	-	13	25	25
Без изменений	100	80	80	80	80	100	100	88	75	75
Уменьшение	-	20	20	20	20	-	-	-	-	-

Таблица 5

ДИНАМИКА ОЦЕНКИ ВЫПУСКА ПРОДУКЦИИ
В НАТУРАЛЬНОМ ВЫРАЖЕНИИ В 2013 ГОДУ

в процентах

Месяцы	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Добыча полезных ископаемых										
<i>Уровень в текущем месяце</i>										
Более чем										
достаточный	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
Достаточный	33	-	50	-	-	50	50	25	75	100
Недостаточный	67	100	50	100	100	50	50	50	25	-
<i>Изменения в текущем месяце по сравнению с предыдущим месяцем</i>										
Увеличение	67	50	50	50	100	50	25	25	25	-
Без изменений	-	50	50	50	-	50	75	75	75	75
Уменьшение	33	-	-	-	-	-	-	-	-	25
<i>Перспективы изменения в следующие 3 месяца</i>										
Увеличение	67	50	50	100	100	100	100	50	25	-
Без изменений	-	50	50	-	-	-	-	50	50	50
Уменьшение	33	-	-	-	-	-	-	-	25	50
Обработывающие производства										
<i>Уровень в текущем месяце</i>										
Более чем										
достаточный	1	1	1	3	3	-	-	-	-	1
Достаточный	69	66	72	72	72	74	76	74	78	70
Недостаточный	30	32	27	26	26	26	24	26	22	29
<i>Изменения в текущем месяце по сравнению с предыдущим месяцем</i>										
Увеличение	15	24	26	19	23	18	24	20	21	20
Без изменений	54	58	64	68	64	70	68	74	71	71
Уменьшение	31	18	11	14	14	12	8	7	8	9
<i>Перспективы изменения в следующие 3 месяца</i>										
Увеличение	35	39	36	39	36	32	36	34	26	17
Без изменений	53	55	57	53	54	66	59	59	64	66
Уменьшение	12	5	7	8	9	3	5	7	9	17
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды										
<i>Уровень в текущем месяце</i>										
Более чем										
достаточный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
Достаточный	100	100	100	100	100	100	75	75	88	75
Недостаточный	-	-	-	-	-	-	25	25	13	13
<i>Изменения в текущем месяце по сравнению с предыдущим месяцем</i>										
Увеличение	-	-	-	-	-	-	-	-	13	25
Без изменений	100	100	100	80	100	71	75	75	88	75
Уменьшение	-	-	-	20	-	29	25	25	-	-
<i>Перспективы изменения в следующие 3 месяца</i>										
Увеличение	-	-	-	-	-	14	13	13	50	38
Без изменений	100	80	80	80	80	86	75	75	50	63
Уменьшение	-	20	20	20	20	-	13	13	-	-

На развитие производственной деятельности организации оказывают влияние различные **факторы, ограничивающие** рост производства.

К наиболее существенным факторам, отрицательно влияющим на добычу полезных ископаемых, по мнению руководителей организаций, в январе-октябре 2013 года относились недостаточный спрос на продукцию предприятия на внутреннем рынке (около 100%) и высокий

уровень налогообложения (75-100%). Негативно сказывались также такие факторы, как неопределенность экономической ситуации (в среднем около 71%) и недостаток финансовых средств (около 57%).

Похожая ситуация складывалась в течение года в обрабатывающих производствах: недостаточный спрос на продукцию предприятий на внутреннем рынке (в течение года в среднем около 55%), высокий уровень налогообложения (около 53%), неопределенность экономической ситуации (около 40%) и недостаток квалифицированных рабочих (около 36%) ограничивали рост производства.

Среди факторов, сдерживающих рост производства и распределения электроэнергии, газа и воды, преобладали недостаток финансовых средств (в среднем 76%) и изношенность и отсутствие оборудования (около 63%). В январе-мае 40% респондентов отмечали отсутствие ограничений, негативно влияющих на рост производства, с июля данных оценок не отмечалось.

Развитие деловой активности предприятия тесно связано с уровнем его финансового состояния, на которое, в свою очередь, влияет величина **прибыли**, получаемой организацией. Анализ тенденции изменения прибыли помогает реализовать оптимальную финансовую стратегию организации и предопределять конечный результат производственно-финансовой деятельности (таблица 6).

Таблица 6
Динамика оценки прибыли организаций в 2013 году

в процентах

Месяцы	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Добыча полезных ископаемых										
<i>Изменения в текущем месяце по сравнению с предыдущим месяцем</i>										
Без изменений	33	-	50	-	50	50	75	50	50	75
Уменьшение	67	50	-	50	-	25	-	-	-	-
<i>Перспективы изменения на ближайшие 3 месяца</i>										
Увеличение	-	-	-	-	50	-	-	-	25	-
Без изменений	33	-	50	-	-	50	75	50	25	75
Уменьшение	67	50	-	50	-	25	-	-	-	-
Обрабатывающие производства										
<i>Изменения в текущем месяце по сравнению с предыдущим месяцем</i>										
Увеличение	9	11	18	23	14	8	14	24	12	20
Без изменений	51	66	54	57	62	67	63	55	61	49
Уменьшение	35	20	26	19	22	18	14	17	24	28
<i>Перспективы изменения на ближайшие 3 месяца</i>										
Увеличение	22	30	32	34	35	32	30	28	26	24
Без изменений	55	54	53	53	49	51	51	58	58	58
Уменьшение	18	14	11	12	12	11	11	9	12	16
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды										
<i>Изменения в текущем месяце по сравнению с предыдущим месяцем</i>										
Без изменений	40	60	60	60	60	57	38	38	50	50
Уменьшение	20	-	-	-	-	14	38	38	38	25
<i>Перспективы изменения на ближайшие 3 месяца</i>										
Увеличение	-	-	-	-	-	14	13	13	13	13
Без изменений	40	40	20	40	40	43	25	25	63	50
Уменьшение	20	20	40	20	20	14	38	38	13	13

Анализ полученных статистических данных показывает, что в Тверской области на данный момент складывается тенденция замедления развития промышленного производства региона, после резкого роста в 2010 году на фоне низкой базы кризисного года. Данное явление подтверждает понижение предпринимательской уверенности руководителей крупных и средних предприятий Тверской области и, соответственно, снижение уровня деловой активности промышленных предприятий.

Список литературы

1. Валовый региональный продукт Тверской области в 2011 году: Стат. сб. / Тверьстат. Тверь, 2013. 82 с.
2. Промышленное производство Тверской области в 2005-2012 гг.: Стат. сб. / Тверьстат. Тверь, 2013. 87 с.
3. Деловая активность промышленных предприятий Тверской области: Стат. бюл./ Тверьстат. Тверь, 2013. 8 с.

REGIONAL INDUSTRY: PRODUCTION TRENDS AND ASSESSMENT OF BUSINESS ENTERPRISES (The main results of statistical studies)

V.G. Kulakov

Territorial authority of Federal State Statistics Service in Tver region, Tver

Industrial production in the gross regional product is 30.4%, which is lower than in some other regions of the Central Federal District. The analysis of industrial production for the eight-year period was carried out and the general economic situation in a number of enterprises, surveyed in January-October 2013, was assessed.

Keywords: *gross regional product, enterprises, economic activities, index of industrial production, shipped products, the level of enterprises' business activity, the index of business confidence.*

Об авторах:

КУЛАКОВ Виктор Григорьевич – руководитель
Территориального органа Федеральной службы государственной
статистики по Тверской области, e-mail: stat1@dep.tver.ru