

*З. И. Кузьменок, Н. П. Винницкая*  
Республика Беларусь, Бобруйск

## **ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗВИТИЯ МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В РЕГИОНАХ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

В Программе государственной поддержки малого и среднего предпринимательства в Беларуси на 2013–2015 гг. отмечено, что предпринимательство в Республике Беларусь представляет собой перспективно развивающийся сектор экономики, постепенно увеличивающий свой вклад в обеспечение общего экономического роста. Малый и средний бизнес способствует формированию здоровой конкурентной среды в стране, росту производства потребительских товаров и развитию сферы услуг, созданию новых рабочих мест и в целом повышению уровня жизни населения.

Мировой опыт свидетельствует, что малые и средние предприятия вносят существенный вклад в экономику государств. Они играют важную роль в экономическом росте страны, ее инновационном развитии, а также оказывают благоприятное влияние на уровень жизни и занятость населения. Результаты исследований, проведенных в 2000-е гг., показывают положительную связь между вкладом МСП в валовой внутренний продукт и уровнем дохода на душу населения. В странах с низким уровнем дохода на душу населения на долю МСП приходится в среднем около 16 % ВВП, в странах со средним уровнем дохода – 39 %, с высоким уровнем дохода – 51 % ВВП. В странах с высоким уровнем дохода малый и средний бизнес генерирует более 60 % рабочих мест, со средним уровнем – около 55 %, а с низким уровнем – немногим более 30 %.

В последние годы важность малого и среднего бизнеса в белорусской экономике неоднократно подчеркивалась и подтверждалась на самом высоком государственном уровне. Планируется довести долю малого и среднего бизнеса в ВВП до 30 % и обеспечить численность занятых в этом секторе до 1,8 млн человек.

В 2014 г. в Беларуси сохранилась тенденция увеличения числа субъектов малого и среднего предпринимательства, но в отличие от предыдущих лет – за счет малых организаций (численность персонала – до 100 человек), а не за счет микроор-

ганизаций (численность персонала – до 15 человек). По сравнению с 2013 г. количество этих фирм выросло на 5,0 %, в то время как микроорганизаций – на 2,6 %, а средних организаций – сократилось на 0,2 %.

Таким образом, в 2014 г. микроорганизации составляли 87,01 % от общего числа МСП, малые организации – 10,9 % и средние организации – 2,1 %.

По состоянию на 1 января 2015 года в республике зарегистрировано 363 160 субъектов хозяйствования, представляющих сектор малого и среднего предпринимательства. Из них: индивидуальные предприниматели – 248 952, микроорганизации – 99 368, малые организации – 12 424, субъекты среднего предпринимательства – 2416. По сравнению с началом 2014 г. количество субъектов малого и среднего предпринимательства увеличилось на 3502 единиц или 0,97 %.

Увеличение доли малых и средних предприятий в экономике создает благоприятные условия для повышения эффективности по следующим причинам. Предприниматели организуют дополнительные рабочие места (совершенствование трудовых отношений в регионе), более активно внедряют новые технологии, быстрее реагируют на изменения внешней среды, т. е. повышают не только эффективность, но и устойчивость всей экономики.

В условиях глобализации мировой экономики, развития рыночных отношений в Республике Беларусь для проведения научного обоснования социальных и экономических реформ особое значение приобретают вопросы управления эффективностью с целью разработки стратегических направлений ее повышения, и исследование эффективности развития малого и среднего предпринимательства является весьма актуальным.

Для оценки эффективности развития малого предпринимательства по регионам Республики Беларусь было использовано корреляционно-регрессионное моделирование.

К результирующему показателю ( $Y$ ) эффективности развития малого предпринимательства мы отнесли долю валового оборота малых предприятий региона в валовом региональном продукте (ВРП). К факторным показателям:  $X_1$  – рентабельность продукции малых предприятий и  $X_2$  – производительность труда на малых предприятиях. Период расчета – 12 лет.

Проведенный корреляционно-регрессионный анализ (таблица 1) показал, что наибольшую связь доля валового оборота малых предприятий региона имеет с производительностью труда на малых предприятиях в Гродненской области (0,890) и в г. Минске (0,728).

Таблица 1

**Однофакторные модели эффективности развития  
малого предпринимательства по регионам**

Регион	Однофакторная модель	
	$X_1$ – рентабельность продукции малых предприятий	$X_2$ – производи- тельность труда на ма- лых предприятиях
Брестская область	$y = 17,104 + 0,042x_1$	$y = 14,876 + 0,0007x_2$
Витебская область	$y = 9,119 + 0,655x_1$	$y = 14,017 + 0,0005x_2$
Гомельская область	$y = 12,753 + 0,083x_1$	$y = 10,960 + 0,0003x_2$
Гродненская область	$y = 10,397 + 0,392x_1$	$y = 12,029 + 0,0008x_2$
г. Минск	$y = 65,026 + 1,663x_1$	$y = 37,116 + 0,0005x_2$
Минская область	$y = 8,113 + 0,987x_1$	$y = 16,151 + 0,0006x_2$
Могилевская область	$y = 12,565 + 0,434x_1$	$y = 15,165 + 0,0005x_2$

Умеренная связь доли валового оборота малых предприятий с производительностью труда наблюдается в Минской области (0,623). Доля валового оборота малых предприятий региона имеет заметную связь с производительностью труда в Брестской области (0,546) и в Витебской области (0,452), с рентабельностью продукции в Витебской области (0,469).

Проверив на значимость коэффициенты регрессии, можно отметить, что значение коэффициентов регрессии  $b_1$  (3,119) – производительность труда, и  $b_2$  (3,011) – рентабельность продукции наиболее значимы в Витебской области, так как соответствующие расчетные значения критериев Стьюдента превышают  $t_{\text{табл}}$  (2,201).

Оценка коэффициентов регрессии  $b_2$  – производительность труда имеют значимость также в Брестской области (3,640), Гродненской (6,839), г. Минске (5,427), Минской области (4,259). Остальные показатели незначительно влияют на долю валового оборота малых предприятий по регионам, так как значения критериев ниже табличного.

Многофакторные модели по каждому региону отражены в таблице 2.

**Многофакторные модели эффективности развития  
малого предпринимательства по регионам**

<b>Регион</b>	<b>Многофакторная модель</b>
Брестская область	$y = 14,407 + 0,041x_1 + 0,0007x_2$
Витебская область	$y = 10,571 + 0,414x_1 + 0,0003x_2$
Гомельская область	$y = 12,202 - 0,110x_1 + 0,0003x_2$
Гродненская область	$y = 8,462 + 0,281x_1 + 0,0008x_2$
г. Минск	$y = 40,619 - 0,260x_1 + 0,0004x_2$
Минская область	$y = 10,709 + 0,454x_1 + 0,0006x_2$
Могилевская область	$y = 11,525 + 0,378x_1 + 0,0005x_2$

Построение многофакторных моделей по эффективности развития малого предпринимательства позволяет сделать вывод о высокой степени зависимости факторов в Гродненской области (0,835), г. Минске (0,732). Умеренной – в Брестской (0,547) и Витебской (0,564), Минской (0,623) областях; низкой – в Гомельской области (0,285) и в Могилевской области (0,260).

Таким образом, проведенный анализ позволяет оценить эффективность развития малого предпринимательства в регионах Республики Беларусь и дает возможность разработки основных направлений их развития.

**Список использованных источников**

1. Малое и среднее предпринимательство в Республике Беларусь: стат. сб. / Национальный статистический комитет Республики Беларусь; редкол.: И. В. Медведева [и др.]. – Минск, 2015. – 442 с.
2. Скиба, А. Белорусский малый и средний бизнес: результаты деятельности и тенденции развития [Электронный ресурс] / А. Скиба; Исследовательский центр НИИМ. – Минск, 2014. – 22 с. – Режим доступа: <http://www.research.by/publications>. – Дата доступа: 05.06.2015.

*Т. А. Куликова*

Республика Беларусь, Бобруйск

## ТРАНСФОРМАЦИЯ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ИЛИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ УЧЕТ?

Действующая система бухгалтерского учета должна отвечать требованиям экономических отношений. Изменение этих БДЭУ. Беларускі дзяржаўны эканамічны ўніверсітэт. Бібліятэка.

84 БГЭУ. Беларуский государственный экономический университет. Библиотека.°.

BSEU. Belarus State Economic University. Library.

<http://www.bseu.by>      [elib@bseu.by](mailto:elib@bseu.by)