

Баланс на 1 января 2019 г.

Амортизация в 2017–2018 гг. начислялась		Амортизация в 2017–2018 гг. не начислялась	
Статья	Сумма, тыс. руб.	Статья	Сумма, тыс. руб.
Основные средства	51,5	Основные средства	74,3
---		---	
Готовая продукция	1000	Готовая продукция	977,2

**Источники**

1. О неначислении амортизации по основным средствам и нематериальным активам в 2018 и последующих годах [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 30 окт. 2017 г., № 802 // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. — Минск, 2019.

2. О вопросах начисления амортизации основных средств и нематериальных активов в 2017 году [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 30 янв. 2017 г., № 84 // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. — Минск, 2019.

3. Об утверждении Инструкции о порядке начисления амортизации основных средств и нематериальных активов [Электронный ресурс] : постановление М-ва экономики Респ. Беларусь, М-ва финансов Респ. Беларусь, М-ва архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 27 фев. 2009 г., № 37/18/6 // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. — Минск, 2019.

***В. И. Квятковская***

Научный руководитель — кандидат экономических наук М. В. Маркусенко

**ХЕДЖИРОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВАЛЮТНЫХ РИСКОВ**

*В статье рассматриваются способы хеджирования валютных рисков, определена специфика фьючерсов и форвардов как инструментов хеджирования валютных рисков. Обозначены преимущества и недостатки хеджирования. Актуальность темы обусловлена тем, что хеджирование валютных рисков остается неизведанной территорией для отечественных предприятий.*

Управление рисками преследует цель достижения оптимального баланса между получением прибыли и сокращением убытков хозяйствующего субъекта. В вопросе управления валютным риском следует особо подчеркнуть сложность прогнозирования валютного курса на длительную временную перспективу. Мировая практика свидетельствует, что одним из основных

и наиболее востребованных способов ограничения и управления валютными рисками является использование метода хеджирования валютного риска на основе производных финансовых инструментов [1].

Хеджирование — это защитный механизм ограничения убытков от возможных негативных сценариев на финансовых рынках; это использование одного инструмента для снижения риска, связанного с неблагоприятным влиянием рыночных факторов на цену другого, связанного с первым, инструмента, или на генерируемые им денежные потоки [2].

Преимущества хеджирования заключаются в следующем:

- минимизируются ценовые риски;
- растут информационная прозрачность и прогнозируемость;
- повышаются стабильность и финансовая устойчивость;
- система принятия управленческих решений становится более гибкой за счет широкого диапазона контрагентов, инструментов и параметров сделки;
- снижается стоимость привлечения капитального и долгового финансирования.

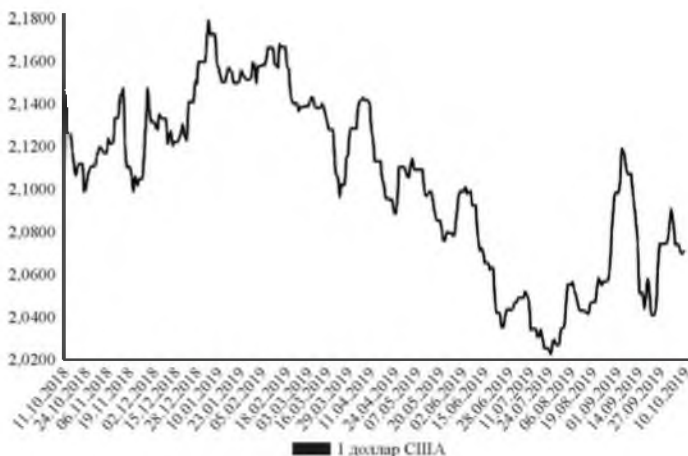
Вместе с тем рассмотренный механизм страхования не является панацеей от всех бед, поскольку имеет ряд существенных недостатков:

- лишние расходы на открытие и выполнение обязательств по хеджирующим сделкам;
- риск изменений в законодательстве в экономической и налоговой политике (введение пошлин, сборов, акцизов). В этой ситуации хедж не только не защитит, но и приведет к убыткам;
- биржевые ограничения;
- увеличение количества и усложнение структуры сделок [3].

Инструмент хеджирования выбирается таким образом, чтобы неблагоприятные изменения цены хеджируемого актива или связанных с ним денежных потоков компенсировались изменением соответствующих параметров хеджирующего актива. Базовыми производными финансовыми инструментами, на основании которых строятся разнообразные комбинации, являются форварды, фьючерсы и опционы.

Большинство компаний ощущает негативное воздействие на бизнес в связи с колебаниями курсов иностранной валюты по отношению к белорусскому рублю (см. рисунок).

Поэтому волатильность валютного курса является весомым фактором риска, а операции хеджирования имеют место быть. Так как у нас в стране режим «плавающего курса» колебания валютного курса является главным фактором риска. Поскольку Республика Беларусь выбрала путь экспортоориентированности, то руководителям организаций следует задуматься о страховании валютных рисков, так как расчеты за товары и услуги осуществляются в иностранной валюте.



Динамика изменения официального курса белорусского рубля по отношению к доллару США

И с т о ч н и к: собственная разработка на основе [4].

В настоящее время в Республике Беларусь операции хеджирования не получили широкого распространения в силу низкой информированности клиентов, а также неурегулированности вопросов налогообложения и бухгалтерского учета данных операций. Стратегией развития финансового рынка Республики Беларусь до 2020 года в рамках развития инструментов хеджирования рисков предусмотрены совершенствование законодательства в области обращения и регулирования инструментов срочного финансового рынка; разработка методологии учета операций хеджирования для организаций; формирование предложений о совершенствовании налогообложения инструментов срочного финансового рынка, поэтому можно ожидать, что в ближайшее время организации смогут использовать преимущества хеджирования финансовых рисков в полной мере [5].

Таким образом, для управления валютным риском следует применять такой метод, как хеджирование — это защитный механизм ограничения убытков от возможных негативных сценариев на финансовых рынках; это использование одного инструмента для снижения риска, связанного с неблагоприятным влиянием рыночных факторов на цену другого, связанного с первым, инструмента или на генерируемые им денежные потоки. Иначе говоря, хеджирование представляет собой способ страхования от возможных потерь путем заключения уравновешивающей сделки.

### Источники

1. Устойчивое развитие экономики: международные и национальные аспекты [Электронный ресурс] : электронный сб. ст. III Междунар. науч.-практ. onli-

пе-конф., Новополоцк, 18–19 апр. 2019 г. / Полоцк. гос. ун-т. — Новополоцк, 2019. — С. 183.

2. Снижение экономических рисков за счет эффектов валютной интеграции стран — членов ЕАЭС [Электронный ресурс] // Национальный банк Республики Беларусь. — Режим доступа: <http://www.nbrb.by/bv/Arch/666.pdf>. — Дата доступа: 09.10.2019.

3. Развитие рынка производных валютных инструментов: определение последовательности шагов [Электронный ресурс] // Национальный банк Республики Беларусь. — Режим доступа: <http://www.nbrb.by/finsector/forexhedging/derivatesmarketdevelopment2015.pdf>. — Дата доступа: 09.10.2019.

4. График изменения официального курса белорусского рубля по отношению к иностранным валютам, устанавливаемого Национальным банком Республики Беларусь [Электронный ресурс] // Национальный банк Республики Беларусь. — Режим доступа: <http://www.nbrb.by/Statistics/Graphic>. — Дата доступа: 10.10.2019.

5. О стратегии развития финансового рынка Республики Беларусь до 2020 года [Электронный ресурс] // Национальный банк Республики Беларусь. — Режим доступа: <http://pravo.by/document/?guid=12551&p0=C21700229&p1=1>. — Дата доступа: 09.10.2019.

**О. И. Кисель**

Научный руководитель — кандидат экономических наук Т. В. Буховец

## **ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ И ИЗМЕРЕНИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ В МИРОВОЙ ПРАКТИКЕ**

*В статье раскрыта сущность цифровой экономики, представлены основные индексы развития цифровой экономики и особенности их расчета и измерения в мировой практике, показано место Республики Беларусь в данных индексах, сформулирован вывод о выявленных достоинствах и недостатках данных индексов.*

На протяжении истории человечества экономика проходила через значительные трансформации. Если в X в. в качестве главного фактора производства рассматривалась земля, а в XIX в. — капитал, то экономику XXI ст. невозможно представить без информации. В эпоху развития цифровой экономики именно информация становится основным ресурсом, а вся экономическая деятельность основана на цифровых технологиях.

Уровень развития цифровой экономики измеряют на основе различных композитных индексов, интегрирующих отдельные субиндексы, которые характеризуют цифровую трансформацию отдельных секторов экономики и жизни общества:

- Индекс развития информационно-коммуникационных технологий (ICT Development Index — IDI);
- Индекс развития электронного правительства (The UN Global E-Government Development Index — EGD);