

Гарлыкского месторождения калийных солей.

Важнейшим и весьма эффективным направлением белорусско-туркменского взаимодействия также является сотрудничество в сфере образования. В настоящее время около 10 тыс. граждан Туркменистана получают образование в Республике Беларусь.

Устойчивой тенденцией последних лет стало значительное превышение объемов взаимной торговли услугами над объемами взаимной торговли товарами. Так, по итогам работы за 2018 год взаимная торговля товарами составила 32,2 млн. долларов, в то время как услугами – 38,4 млн. долларов. Объем взаимной торговли товарами и услугами в 2018 году между Республикой Беларусь и Туркменистаном составил 70,6 млн. долларов.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/> – Дата доступа: 25.04.2019.

2. Посольство Республики Беларусь в Туркменистане [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://turkmenistan.mfa.gov.by/ru/> – Дата доступа: 25.04.2019.

УДК 630\*8 342.55

Магистр. С.А. Бандюк, О.В. Виноградова

Науч. рук. доц. И.В. Кураш

(кафедра экономики и управления на предприятиях, БГТУ)

#### **ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСНЫМ КОМПЛЕКСОМ В СТРАНАХ МИРА**

По данным мониторинга площади лесных земель, регулярно проводимого информационным агентством «Лес-Онлайн», в Республике Беларусь леса занимают 42,6% от общей площади страны. Наша страна относится к группе стран-лидеров по доле лесов в общей площади земель. В результате целенаправленной работы по воспроизводству лесов и лесовыращиванию в Республике Беларусь достигнута положительная динамика лесного фонда. Так с 1994 года, площадь покрытая лесом увеличилась на 889,2 тыс. га. [1].

Группировка стран по удельному весу лесных угодий, находящихся в государственной собственности, в структуре лесов представлена в таблице.

В мировой практике выделяют три основные организационно-экономические модели развития лесного хозяйства.

Первая модель. В данном случае организационную структуру оп-

ределяют лесная государственная служба и лесная компания, в которой 60% акций принадлежит государственным организациям. Данная модель предполагает умеренное политическое влияние государства на процессы развития лесного хозяйства.

**Таблица – Удельный вес государственной собственности в общей площади лесов в некоторых странах мира**

Доля государственной собственности в общей площади лесов, %	Страны
До 40	Испания, Португалии, Италия, Франция, Австрия, Бельгия, Нидерланды
От 41 до 60	Германия, Япония, Великобритания
От 61 до 100	Австралия, Греция, Новая Зеландия, Ирландия, Турция, Китай, Россия

Вторая модель, в которой организационная структура представлена лесной государственной службой, а также лесной государственной компанией, функционирование которой основано на принципе самофинансирования. При этом может иметь место поддержка из бюджета.

Третья модель. Управлением лесами и лесным хозяйством при использовании данной модели занимается одно учреждение [2].

При этом анализ особенностей государственного регулирования лесного сектора экономики зарубежных стран позволяет сделать вывод, что в законах и нормативных актах четко зафиксирована ответственность всех экономических субъектов лесных отношений за исполнение условий неистощительного и эффективного использования лесных ресурсов [3].

Рассмотрим основные направления государственного регулирования лесного сектора в некоторых странах.

Канада располагает примерно 10% всех лесов мира и около 15% мировых запасов древесины мягких пород умеренной зоны. Основная форма приобретения прав на разработку лесных ресурсов в Канаде – арендные договоры с государством, при реализации которых арендаторы производят платежи за пользование природными ресурсами. Существенным недостатком арендных отношений в Канаде является ограничение или даже отсутствие конкуренции, что негативно отражается на развитии всей лесной промышленности. Региональные власти не располагают достаточным объемом средств для управления лесами. Они стимулируют бизнес увеличением сроков аренды, что защищает арендаторов от конкурентов.

В США свыше 80% леса заготавливается именно на частных землях. Конституция США и иные федеральные законы регулируют всю систему управления в лесах, находящихся в общественной собст-

венности. Ряд агентств управляют федеральными лесными землями. Частные леса управляются на основании законов конкретных штатов.

В стране принята Программа стимулирования лесного хозяйства (FIP), которая побуждает лесовладельцев к поддержанию и восстановлению лесных ресурсов. Она финансируется через службу охраны природных ресурсов Департамента сельского хозяйства США, и призвана обеспечить землевладельцам возврат до 65% средств, затраченных на восстановление деревьев, повышение качества древесины и другие мероприятия, имеющие общегосударственное значение.

В частном владении в Швеции находятся 50% лесных насаждений. В собственности семи крупнейших компаний Швеции – 40% лесов. Оставшиеся площади леса находятся в государственной, муниципальной и церковной собственности.

Принцип управления лесным фондом Швеции можно сформулировать следующим образом: необходимо совмещать удовлетворение потребностей общества в производстве качественной древесины и реализацию социальной и экологической функций лесов на каждом гектаре лесопокрытых земель.

В Финляндии применяется практика государственных дотаций частных лесовладельцев, когда их затраты на лесохозяйственные мероприятия превышают доход. Платежи взимаются только с фактически заготовленной и доставленной в пункты потребления древесины. Все это позволяет эффективно осуществлять лесопользование и лесовосстановление. Несмотря на вековые традиции частной собственности на лес правила деятельности лесовладельцев строго ограничены законодательными нормами, т.е. лесопользователь не имеет права проводить рубку без согласования с государственными органами.

Таким образом, мировой опыт показывает, что частная собственность на лес не означает предоставления права на его свободное истребление, необходимы долгие согласования с государственными службами, которые внимательно следят за использованием и восстановлением лесов. В цивилизованных странах собственник не ведет себя, как варвар, а получает «гарантированное частное право на грамотное лесопользование, т. е. на защиту прав частного предпринимателя или просто владельца леса вести эффективную деятельность в лесу».

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Лес онлайн – [Электронный ресурс] – [www.lesonline.ru](http://www.lesonline.ru). – Дата доступа 02.04.2019.
2. Николайчук, А. А. Зарубежный опыт государственного регулирования лесных ресурсов // А. А. Николайчук // Проблемный анализ

и государственно-управленческое проектирование. – 2014. – № 1. – С. 3–17.

3. Войтешенко, Б. С. Сущностные характеристики экономического роста / Б. С. Войтешенко, И. А. Соболенко // Беларусь и мировые экономические процессы: науч. тр. / Белорус. гос. ун-т; под ред. В.М. Руденкова. – Минск, 2003. – С. 132–144.

УДК 658.115.33

Студ. А.В. Башинская

Науч. рук. ст. преп. А.Н. Кривоблоцкий

(кафедра экономика и управление на предприятиях, БГТУ)

**АНАЛИЗ ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ  
И ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНОСТРАННОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «КОСВИК»**

Основной целью анализа финансовых результатов является оценка эффективности финансово-производственной деятельности предприятия, получение небольшого числа ключевых параметров, дающих объективную и точную картину финансового состояния предприятия, его прибылей и убытков. Однако различных пользователей финансовой информации интересуют определенные показатели финансовых результатов. Например, администрацию предприятия интересуют масса полученной прибыли и ее структура, факторы, воздействующие на ее величину; налоговые инспекции заинтересованы в получении достоверной информации обо всех слагаемых налогооблагаемой базы прибыли. При этом аналитика и менеджера может интересовать как текущее финансовое состояние предприятия, так и его проекция на ближайшую или более отдаленную перспективу, т. е. ожидаемые параметры финансового состояния. Потенциальных инвесторов интересует качество прибыли, т. е. устойчивости и надежности получения прибыли в ближайшей и обозримой перспективе, для выбора и обоснования стратегии инвестиций, направленной на минимизацию потерь и финансовых рисков от вложений в активы организации. Соответственно, и цели анализа для различных пользователей будут различаться [1].

Цели анализа достигаются в результате решения определенного взаимосвязанного набора аналитических задач. Основными задачами анализа финансовых результатов деятельности предприятия являются:

– систематический контроль за выполнением планов реализации продукции и получением прибыли;