

2. Государство как правило более жестко регулирует международный корпоративный капитал, чем индивидуальные фирмы.

3. Интернационализованные корпорации с их большими масштабами деятельности могут быть негибкими, забюрократизованными и слабо реагировать на изменения рыночной ситуации в различных сегментах международного рынка.

4. Для корпораций характерно двойное налогообложение владельцев: сначала корпорация платит налог с дохода как юридическое лицо, а потом еще берется налог и с дохода акционеров – частных лиц.

5. Разделение функции собственности и управления. В индивидуальной частной фирме владельцы сами непосредственно управляют и контролируют свои активы. В корпорациях же, собственность которых может быть у сотни тысяч акционеров, происходит разделение функции собственности и функции контроля. Очень часто экономические интересы группы собственников и группы управляющих не совпадают.

6. Возможность злоупотреблений в корпорациях вытекают из предыдущего недостатка. Так как корпорация – это юридическое лицо, а владельцы не несут личной ответственности, то возможны рискованные или сомнительные коммерческие операции.

7. В корпорациях очень высокий документооборот, т.к. налоговое законодательство требует сопроводительных документов по всем расходам и облагаемых налогом сумм. Корпорация вынуждена обрабатывать огромное количество документации по очень строгой форме (для налоговой инспекции, для гос. органов, протоколы собраний т. п.), в то время как индивидуальные предприятия могут поддерживать документацию в более свободной форме.

Литература

1. И пятьдесят процентов от мирового рынка составляет объем фондового рынка США [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://geum.ru/next/art-230027.php>. – Дата доступа: 27.03.2021.

2. Тихонова, Ж. В. Роль государства в функционировании корпоративного сектора экономики: дис. ...канд. эк. наук: 08.00.01 / Ж. В. Тихонова. – СПб., 2006. – 20 с.

Перспективы мировой добычи природного газа при сохранении текущих трендов

*Синицкий В. С., студ. II к. БГЭУ,
науч. рук. доц. Лобан Л. А., канд. экон. наук, доцент*

На сегодняшний день высокая доля в совокупном потреблении энергии приходится на углеводороды: нефть, природный газ, уголь. И хоть нефть

и уголь в настоящее время обладают большей долей энергопотребления, природный газ остается более экологически чистым источником энергии, что в условиях глобальных экологических проблем становится актуальным.

Тенденция увеличения объемов ежегодной добычи природного газа уже началась: за 1990 г. было добыто около 2 трлн метров кубических, а уже за 2019 г. – 4 трлн кубометров.

На рисунке представлена динамика добычи природного газа за период 1990–2019 гг. и динамика гипотетических объемов добычи природного газа – линейная функция зависимости, основанная на фактических данных.

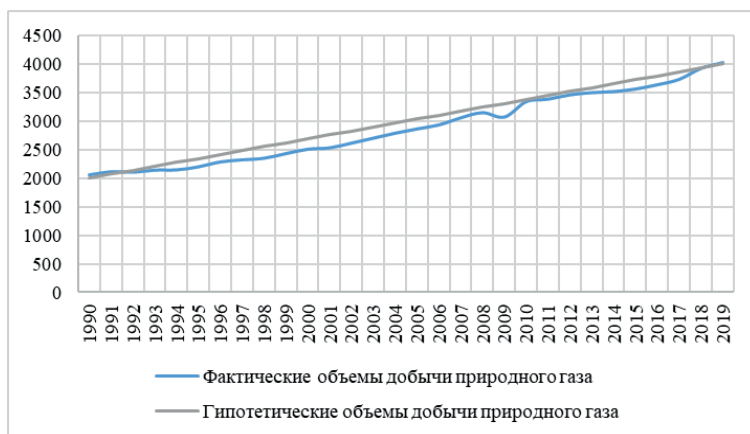


Рисунок. – Динамика фактических и гипотетических объемов добычи природного газа за период 1990–2019 гг.

Примечание. – Источник: собственная разработка на основе [1]

Уравнение прямой гипотетического объема добычи природного газа было построено эмпирически с тангенсом угла наклона равным 65,13. Среднее отклонение от наблюдаемых значений объемов добычи составило около 150 млрд м³, что на общую картину влияет незначительно. В соответствии с этой функцией добыча природного газа в 2057 г. составит около 6,5 трлн м³, а общемировые запасы природного газа (известные на момент 2020 г.) к этому моменту полностью иссякнут [2].

Несмотря на эти неутешительные факты, мировая общественность не ставит перед собой цели снижения или прекращения потребления природного газа – в 2018 г. был рекордный прирост в 5,1% по сравнению с 2017 г. В 2019 г. потребление выросло на 2,6% по сравнению с предыдущим годом, что по большому счету было вызвано повышением спроса на природный газ со стороны США и ЕС на 3,1% [1].

В связи с высоким спросом добыча газа растет стабильными темпами в среднем по 4% в год в основном за счет США: внутренняя добыча увеличилась более чем на 10% благодаря новым сланцевым месторождениям, что составило около 60% от общемирового роста, и России (на 3,4%). Также высокий рост добычи показала Австралия – прирост на 18% по сравнению с предыдущим годом. В то же время, показывавшая высокий спрос на природный газ Европа снизила добычу данного углеводорода на 5,7% из-за снижения производства в Норвегии (-5,7%) и продолжающегося сокращения добычи газа на Гронингском месторождении в Нидерландах (-13%).

Несмотря на тот факт, что природный газ является более экологически чистым видом топлива, чем нефть и уголь (ведь в основном благодаря замещению угля природным газом в 2019 году выброс углекислого газа сократился на 0,2%), его добыча и потребление все равно приносят колоссальные выбросы углекислого газа в атмосферу: доля выбросов CO_2 от сжигания природного газа составляет 23%, а на уголь приходится 44% всех выбросов от сжигания топлива (углеводородов) [1].

И хотя интенсивность выбросов диоксида углерода (масса CO_2 на единицу произведенной энергии) показывает тенденцию снижения, абсолютные показатели выбросов растут ежегодно. Поэтому необходимость в более экологически чистых источниках энергии с каждым годом становится все острее.

Литература

1. Статистический Ежегодник мировой энергетики 2020 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://yearbook.enerdata.ru/>. – Дата доступа: 19.02.2021.

2. Мировые запасы природного газа [Электронный ресурс] // Википедия: Свободная энциклопедия. – Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/Мировые_запасы_природного_газа. – Дата доступа: 20.02.2021.

Логистическая система ОАО «Витебские ковры» как фактор повышения эффективности деятельности

*Соколовский О. В., магистрант Витебского филиала МИТСО,
науч. рук. проф. Горячева С. М., канд. экон. наук, доцент*

Актуальность темы исследования заключается в том, что логистическая система позволяет осуществлять интегрированное управление сферами снабжения, производства, складирования, управления запасами, транспортировкой, процессами распределения, что обеспечивает устойчивое положение предприятия на рынке и удовлетворение полного спектра запросов потребителей. В настоящее время логистика рассматривается как существенный фактор повышения конкурентоспособности экономических субъектов,