## ЛЕКЦИЯ № 12

# ВОСПРОИЗВОДСТВО И ОБРАЩЕНИЕ КАПИТАЛА ФИРМЫ. ОСНОВНОЙ И ОБОРОТНЫЙ

**КАПИТАЛ. ОСНОВНЫЕ И ОБОРОТНЫЕ СРЕДСТВА** // Сайт: Научная школа. «Евразийский мейнстрим. Русский взгляд» // [Электронный ресурс]. URL: Режим доступа: <a href="www.euroasianmainstream.ru">www.euroasianmainstream.ru</a>.

§ 1. Воспроизводство и обращение капитала фирмы.	
Кругооборот и оборот промышленного капитала	1
1.1. Кругооборот капитала и его три стадии	1
1.2. Оборот капитала	3
§ 2. Деление капитала на основной и оборотный	4
2.1. Основной и оборотный капитал	4
2.2. Физический и моральный износ основного капитала	5
2.3. Амортизация	6
§ 3. Издержки производства и обращения	7
3.1. Издержки производства, их виды и структура	7
3.2. Издержки обращения: чистые и дополнительные	8
3.3. Общественные издержки: полная себестоимость	9

## § 1. Воспроизводство и обращение капитала фирмы. Кругооборот и оборот промышленного капитала

#### 1.1. КРУГООБОРОТ КАПИТАЛА И ЕГО ТРИ СТАДИИ

Всякий капитал, вкладываемый в производство, начинает свое движение в денежной форме. Денежный капитал (Д) авансируется капиталистом на приобретение средств производства (СП) и товара рабочая сила (РС), которые, соединяясь в процессе производства (П), продолжают взаимодействовать вплоть до выпуска товара (T). Реализуя товар, капиталист получает его стоимость и денежной форме (Д'). Тем самым первоначально авансированная сумма капитала возвращается к своему владельцу, но уже возросшей на величину прибавочной стоимости.

Итак, получить прибавочную стоимость можно только в результате движения капитала — от авансирования денег до реализации готового продукта. Промышленный капитал в ходе своего движения проходит три стадии: денежную, производительную и товарную. Все они получили название функциональных форм, так как каждая из них имеет особое функциональное назначение в едином процессе движения капитала.

Движение капитала, охватывающее последовательно его авансирование, применение в производстве, реализацию произведенного товара и возвращение капитала к исходной форме, образует его кругооборот.

**На первой стадии**, которая относится к сфере обращения, капитал находится в денежной форме. Именно здесь, на рынке труда и средств производства, происходит обмен потенциального капитала на необходимые факторы будущего производства. Эта стадия может быть представлена в следующем виде:

$$\mathbf{J} - \mathbf{T} \mathbf{PC}$$

Деньги здесь не затрачиваются, как в обычной товарной сделке, а авансируются на покупку средств производства и товара «рабочая сила».

 Именно это свойство «инвестиционных денег» исключает инфляцию, которую вызывают «обычные деньги», поступающие в процесс товарооборота, выполняя функции средства обращения.

Вторая стадия движения капитала относится к сфере производства и имеет вид ... П ... Т'. Результатом движения капитала на этой стадии является создание нового товара, отличного от тех, которые были куплены на первой стадии. Сто-имость нового товара должна содержать в себе прибавочную стоимость (предпринимательский доход).

**Третья стадия** движения капитала относится к сфере обращения и имеет вид: Т' - Д'. Её назначение состоит в реализации произведённого товара. По окончании третьей стадии капитал вновь обретает денежную форму, с которой началось его движение. В результате такого движения капитала он возрастает на величину прибавочной стоимости.

Непрерывное движение капитала, в процессе которого он последовательно превращается из одной функциональной формы в другую и возвращается к исходной форме, называется *кругооборотом капитала*. Условно его можно представить в следующем виде:

$$A - T \stackrel{C\Pi}{\underset{PC}{\longleftarrow}} \dots \Pi \dots T' - A',$$

где  $\mathbf{\Pi}$  — денежный капитал;  $\mathbf{T}$  — элементы производительного капитала;  $\mathbf{\Pi}$  — производство;  $\mathbf{T'}$  — товарный капитал в виде готовой продукции;  $\mathbf{\Pi'}$  — денежный капитал, включающий прибавочную стоимость.

Капитал по определению не может ограничить свое движение одним кругооборотом. *Кругооборото, рассматриваемый не как единичный акт, а как постоянно повторяющийся процесс, называется* оборотом капитала. Время, в течение которого капитал проходит сферу обращения и сферу производства и вся его первоначально авансированная стоимость возвращается в денежной форме, называется *временем оборота капитала*.

Капитал по своему составу неоднороден. Если в основу анализа положить такой признак, как характер движения стоимости разных частей капитала, то четко обозначатся две его части, названные *основным* и *оборотным* капиталом. Они различаются способом перенесения стоимости на изготовляемый товар и возмещением перенесенной стоимости. Эти различия объективно зависят от особенностей их участия в процессе производства товара.

#### 1.2. Оборот капитала

Оборотом капитала называется его кругооборот, взятый не как однократный акт, а как периодически возобновляющийся и повторяющийся процесс. Движение капитала совершается в течение известного времени. Сумма времени, в течение которого вся авансированная капитальная стоимость проходит стадии производства и обращения, составляет время оборота капитала. Иными словами, время оборота капитала представляет собой период движения стоимости от момента ее авансирования до момента ее возвращения к капиталисту в первоначальной, денежной форме, но возросшей на величину прибавочной стоимости.

Время производства — это время, в течение которого капитал находится в сфере производства. Важную часть времени производства составляет рабочий период, в течение которого обрабатываемый предмет подвергается непосредственному воздействию труда. Различные части производительного капитала оборачиваются не одинаково. Для сравнения скорости оборотов функционирующих капиталов в качестве естественной единицы измерения времени оборота служит обычно год. Зная число оборотов, совершаемых различными капиталами в течение года, можно определить скорость их оборота.

Число оборотов капитала определяется по формуле:

$$n = O/t$$

где  $\mathbf{n}$  — число оборотов в год;

**о** — принятая единица времени (год — 12 месяцев);

t — время оборота данного капитала.

Так, капитал, оборачивающийся в течение трех месяцев, совершит за год 4 оборота (n=12/3), а капитал, оборачивающийся в течение 18 месяцев, сделает в течение года лишь  $^2$ /3 своего оборота (n=12/18). Подсчеты показывают, что в настоящее время у небольших американских компаний в среднем капитал совершает два-три, а у крупнейших концернов — менее одного оборота в год.

Индивидуальные капиталы одной и той же отрасли и капиталы различных отраслей имеют разную скорость оборота. Это объясняется различием условий производства и обращения. Ускорение оборота капитала оказывает существенное влияние на величину авансированного капитала, годовую массу и норму прибавочной стоимости. Поэтому капиталисты стремятся ускорить оборот капитала.

Скорость оборота капитала зависит от множества факторов. Одним из важнейших факторов, влияющих на скорость оборота капитала, является состав производительного капитала, который делится на основной и оборотный.

#### 2.1. ОСНОВНОЙ И ОБОРОТНЫЙ КАПИТАЛ

Деление капитала на основной и оборотный предопределяется различным характером оборота его составных частей и способом переноса их стоимости на продукт. Те элементы производительного капитала, которые целиком участвуют в процессе производства, но переносят свою стоимость на продукт по частям, по мере его износа, называются основным капиталом. К основному капиталу относятся средства труда, то есть капитал, авансируемый на приобретение машин и оборудования, производственных зданий и производственной инфраструктуры.

В процессе оборота стоимость основного капитала постепенно возмещается (амортизируется): производства средства производства постепенно изнашиваются и часть их стоимости определенными долями переносится на создаваемый продукт. В составе основного капитала различают активные элементы (машины, оборудование) и пассивные элементы (здания, сооружения инфраструктуры, транспортные средства).

Оборотный капитал представляет собой часть производительного капитала, стоимость которого в процессе его потребления полностью переносится на продукт и целиком возвращается к капиталисту в денежной форме в течение каждого кругооборота. К оборотному капиталу относятся затраты на закупку предметов труда — сырья, вспомогательных материалов, топлива и т. п. Они либо вещественно входят в готовый продукт, либо содействуют его созданию. Их стоимость полностью переносится на создаваемые товары. К оборотному капиталу относится и та часть капитала, которая авансируется на покупку рабочей силы, то есть переменный капитал. Затраты капиталиста на приобретение рабочей силы полностью входят в стоимость произведенных товаров и целиком возвращаются к нему после их реализации.

Деление капитала на основной и оборотный по существу отличается от деления капитала на постоянный и переменный. Деление капитала на основной и оборотный определяется различиями оборота его составных частей. Деление же капитала на постоянный и переменный обусловлено их неодинаковой ролью в процессе создания стоимости и прибавочной стоимости.

- Основной капитал включает в себя расходы на оплату средств труда, а они включают в себя: 1) машины и оборудование, 2) производственные здания, 3) производственную инфраструктуру.
  - Основной капитал стоимость переносится на продукт постепенно, «порциями», по мере того как изнашиваются соответствующие средства производства. Воплощён в зданиях, сооружениях, машинах, оборудовании, то есть в средствах труда. В хозяйственной практике используется термин «основные средства» предприятия.
- Оборотный капитал включает в себя расходы на оплату рабочей силы и на приобретение предметов труда, т. е. промышленного сырья, сюда же включаются расходы на отопление зданий, смазочные материалы и прочее. Итак, в производительном капитале различается две части:
- Оборотный капитал оборачивается в течение одного кругооборота, а её стоимость полностью входит в стоимость изготовляемого продукта. Воплощен в предметах труда (сы-

рье, материалах, энергии, топливе), а также в переменном капитале, затрачиваемом на покупку рабочей силы. После продажи товаров она постепенно накапливается у капиталиста, образуя амортизационный фонд, или фонд возмещения основного капитала. В хозяйственной практике используется термин «оборотные средства» предприятия.

Основной и оборотный капитал обращаются с различной скоростью. В течение того времени, пока основной капитал сделает один оборот, оборотный капитал совершит несколько оборотов.

#### 2.2. ФИЗИЧЕСКИЙ И МОРАЛЬНЫЙ ИЗНОС ОСНОВНОГО КАПИТАЛА

Деление капитала на основной и оборотный присуще только производительному капиталу. Товарный же и денежный капиталы представляют капиталь обращения. Существует определенная средняя продолжительность использования основного капитала, ибо в процессе его применения он физически и морально изнашивается.

<u>Физическое износ</u> основного капитала заключается в том, что средства труда в процессе их использования утрачивают свою потребительную стоимость, а их стоимость переносится на продукт в той мере, в какой они утрачивают потребительную стоимость. Степень физического износа основного капитала зависит от продолжительности использования машин и оборудования, интенсивности процесса производства, качества средств труда, особенностей технологического процесса, в котором они применяются, от воздействия внешних условий, своевременности и качественности ремонта и ряда других факторов.

Чтобы предупредить быстрый износ основного капитала, необходимо затрачивать дополнительный капитал на текущий, средний и капитальный ремонт. Источником средств для капитального ремонта служит амортизационный фонд. В результате капитального ремонта (то есть замены важнейших частей и деталей средств труда) восстанавливается не только техническая деспособность элементов основного капитала, но и их стоимость. Капитал, затрачиваемый на капитальный ремонт, относится к основному капиталу. Капитал, затрачиваемый на обслуживание основного капитала (на уход за ним, на текущий и предупредительный ремонт и т. д.), на практике, являясь текущими затратами, относится к оборотному капиталу.

Моральный износ основного капитала происходит в результате обесценения капитала независимо от степени его физического износа. Существуют два вида морального износа. Первый обусловливается удешевлением производства машин прежней конструкции вследствие снижения их стоимости в результате роста производительности труда. Моральный износ второго вида связан с созданием машин того же назначения, но более совершенной конструкции, что создает условия для снижения затрат на единицу производимой продукции.

#### 2.3. АМОРТИЗАЦИЯ

Стоимость средств труда, перенесенная на создаваемые товары и возвращающаяся к капиталисту в денежной форме после их реализации, образует амортизационный фонд, то есть фонд возмещения основного капитала. Средства амортизационного фонда используются для полной замены устаревших средств труда, на ремонт, модернизацию оборудования, а также на покупку дополнительных машин, станков и т. п. Следовательно, амортизационный фонд частично используется и для расширения производства, служит дополнительным источником накопления.

Амортизационный фонд образуется из амортизационных отчислений, соответствующих частям стоимости средств труда, перенесенной на производимые товары. Отношение суммы амортизационных отчислений к стоимости средств труда, выраженное в процентах, представляет собой *норму амортизации*. В ней учитывается физическое и моральное снашивание основного капитала.

Норма амортизации зависит от темпов научно-технического прогресса, остроты конкурентной борьбы, стоимости средств труда и т. п. Важнейшим фактором, ускоряющим процесс морального износа и побуждающим капиталистов к быстрейшему возмещению основного капитала, является технический прогресс. Быстрый моральный износ основного капитала ведет к повышению нормы амортизационных отчислений. Чем выше темпы технического прогресса, тем больше сокращаются сроки амортизации основного капитала.

■ В США существуют законы об ускоренной амортизации, согласно которым капиталистам разрешается списывать в амортизационный фонд значительный процент стоимости машин и оборудования. Ускоренная амортизация — это по сути налоговая льгота, т.к. означает разрешение ускоренно «списывать», т.е. амортизировать данный тип оборудования.

Постепенно возрастает доля амортизационных отчислений в капитальных вложениях, что связано с ускорением оборота основного капитала. Расширение производственных мощностей путем нового строительства все больше происходит за счет амортизационных отчислений. В условиях научно-технического прогресса основной капитал увеличивается быстрее оборотного. Наиболее быстро растет активная часть основного капитала, неизбежным следствием чего является повышение степени эксплуатации рабочего капитала.

- Амортизация это процесс возмещения стоимости основного капитала. Механизм амортизации следующий: бухгалтерия фирмы создаёт специальный амортизационный фонд, в который перечисляются амортизационные средства до уплаты налогов. Именно поэтому ускоренная амортизация является скрытой налоговой льготой. Приведём условный пример: станок стоит 12 млн., а срок службы его 12 лет. Это означает, что через 12 лет в амортизационном фонде должно быть 12 млн. Соответственно объем амортизации станка на каждый месяц рассчитывается простым делением: каждый год 1 млн., а каждый месяц 80 тыс. и так далее; затем данная сумма умножается на количество всех станков (таким же образом рассчитывается амортизация и всех остальных средств труда, а сложение полученных величин дает в итоге общую сумму амортизации основных средств, которую бухгалтерия регулярно перечисляет в свой амортизационный фонд).
- Амортизация и калькуляция цены. Частично стоимость станков и оборудования входит в стоимость каждого товара. Размер этой части цены определяют менеджеры и финансисты компании. Стоимость сырья и других оборотных средств учитывается полностью и возвращается сразу.

 Льготы по амортизации, как и ее сроки, определяет Государственная налоговая инспекция (ГНИ), выпуская для бухгалтеров предприятий соответствующие распоряжения.

### § 3. Издержки производства и обращения

Кругооборот промышленного капитала является единством процесса производства и обращения. Поэтому общие затраты капитала делятся на: а) издержки производства и б) издержки обращения.

#### 3.1. ИЗДЕРЖКИ ПРОИЗВОДСТВА, ИХ ВИДЫ И СТРУКТУРА

**Издержки производства** — это стоимость потребленных средств производства (сырье, материалы, топливо, энергия, полуфабрикаты, износ основных фондов и др.) и рабочей силы на производство и реализацию товаров (продуктов, услуг). По величине различают общественные издержки и издержки предприятия.

Издержки предприятия — это затраты на изготовление товаров. Эта часть издержек производства называется себестоимостью. Снижение себестоимости — основной фактор повышения рентабельности (доходности) предприятия. Пути снижения определяются на основе анализа структуры себестоимости, основными элементами которой являются:

- **Сырье, основные и вспомогательные материалы**. Их удельный вес резко колеблется от 10—15 до 90% в материалоемких видах продукции;
- **Топливо и электроэнергия**. Их доля также подвержена значительным колебаниям от 10 до 60% и более. В энергоемких производствах, например, в производстве алюминия по этой статье затраты очень высоки;
- Амортизация. По этой статье нередко приходится учитывать не только физический износ машин, но и моральный. Ведь предприятиям зачастую приходится заменять старые машины новыми досрочно, т.к. последние более производительны;
- Заработная плата и отчисления на социальное страхование удельный вес на высокомеханизированных предприятиях невысок (10-15%), а в сырьевых и других сферах, где преобладает ручной труд, затраты по этой статье достигают 85%;
- Прочие затраты 1,5—4%.

Зная структуру себестоимости выпускаемой продукции, можно определить, где можно сократить затраты и как сохранить, а еще лучше — повысить качество изделия. В конечном счете, величина себестоимости единицы продукции зависит от постоянных и переменных издержек.

**Постоянные издержки** не зависят от размеров производства. Их величина неизменна, так как они связаны с самим существованием предприятия и должны быть оплачены, даже если фирма ничего не производит. К ним относятся: арендная плата (за землю, помещения и пр.), амортизационные отчисления по зданиям и оборудованию, содержание управленческого аппарата. Такие расходы называют накладными или косвенными.

**Переменные** издержки — это затраты на сырье, материалы, зарплату, электроэнергию и другие ресурсы. Поэтому их величина прямо пропорциональна выпускаемой продукции.

**Общие издержки** — это общая сумма постоянных и переменных издержек. Анализ их структуры позволяет наиболее достоверно определить пути снижения, как переменных, так и постоянных издержек.

Средние издержки определяются путем деления общих (или валовых) затрат на количество произведенной продукции. Необходимо знать еще и предельные издержки. Это дополнительные затраты на каждую последующую единицу продукции. Если, например, при увеличении выпуска с 5 до 6 изделий издержки возросли с 2400 до 3000 д. ед., то предельные издержки (т.е. издержки 6 единиц продукции в данном случае) составят 600 д. ед. (3000—2400). С помощью предельных издержек определяют границы прибыльного объема выпуска продукции. Для этого их сравнивают со средними издержками и рыночной ценой товара. Пока величина предельных издержек (по мере расширения производства) остается меньше величины средних затрат, последние снижаются (эффективность производства растет). Но когда предельные издержки превысят средние, последние начнут возрастать, а эффективность производства падать.

 С учетом предельных издержек французский ученый Тюрго разработал закон убывающей производительности. В соответствии с законом убывающей производительности, начиная с некоторого момента, капиталовложения приносят меньший доход на единицу продукции.

Определение предельных издержек дает возможность предприятию определять конкурентное предложение своей продукции. Для этого необходимо построить кривую предельных издержек и сопоставить ее с кривой предложения. Можно полагать, что максимальная прибыль будет достигнута в точке пересечения кривой предложения с линией равновесной рыночной цены.

#### 3.2. Издержки обращения: чистые и дополнительные

Без обращения не может быть капиталистического производства. В обращении происходит смена форм капитала: он превращается из товарной формы в денежную и из денежной в товарную. Для того чтобы процесс обращения мог осуществиться, требуются дополнительные затраты. Потребность в них вызывается необходимостью содержания специального персонала для найма рабочей силы, приобретения средств производства, а также транспортировки закупленных материалов, сырья, оборудования и пр. Кроме того, для продажи произведенных товаров нужен штат торговых рабочих и служащих, нужны складские помещения и т. п. Значительные средства расходуются на рекламу. Все эти затраты капитала составляют издержки обращения.

Издержки обращения делятся на две группы: а) чистые издержки обращения и б) дополнительные издержки производства в обращении.

Дополнительные издержки производства в обращении состоят из издержек по упаковке, расфасовке, хранению товаров, их доставке потребителю. Когда эти издержки обусловливаются процессом производства, который только продолжается в обращении, то в этом случае труд, затраченный на их выполне-

ние, создает стоимость и прибавочную стоимость, вследствие чего стоимость товаров, с которыми производились указанные операции, повышается.

Расходы, обусловленные процессом обращения как таковым, то есть сменой форм стоимости, составляют *чистые издержки обращения*. Они покрываются за счет вычета из прибавочной стоимости. Труд, затраченный на эти процессы, не создает новой стоимости и является непроизводительным.

Итак, производство и обращение органически взаимосвязаны. Примат в этой взаимосвязи принадлежит производству. В то же время, определяясь характером производства, обращение оказывает на него обратное воздействие. Оно может содействовать росту производства, а может и сдерживать его. Материальной основой обращения является общественное разделение труда, без которого не может существовать товарный обмен.

- Издержки обращения это затраты живого и прошлого труда в денежной форме, необходимые для обслуживания процесса обращения товаров от производителей до потребителей. По участию издержек обращения в образовании стоимости товара они делятся на дополнительные издержки и чистые.
- Чистые издержки обращения это расходы, обусловленные исключительно самим процессом купли-продажи, расходы, необходимые для реализации стоимости товара. К таким расходам относятся затраты на оплату труда работников, обслуживающих непосредственно куплю-продажу, затраты на ведение счетных книг, корреспонденцию, содержание торговых контор, рекламу и т.п. Затраты капитала, образующие чистые издержки обращения, не дают обществу дополнительного продукта и не прибавляют к реализуемым товарам дополнительной стоимости.
- Дополнительные издержки обращения это расходы, обусловленные продолжением производственных процессов в сфере обращения. К ним относятся: <u>сортировка</u>, <u>расфасовка</u>, <u>упаковка</u> товаров, их <u>хранение</u> и <u>транспортировка</u> от места производства к пунктам их реализации. Хотя труд по осуществлению этих операций не создает новых потребительских стоимостей, он является трудом производительным, так как он как бы завершает создание потребительной стоимости, обеспечивая сохранение или повышение готовности к потреблению поступивших в сферу обращения товаров. Поэтому труд, связанный с указанными производственными процессами, протекающими в сфере обращения, увеличивает стоимость реализуемых товаров.

Издержки обращения также подразделяются на **постоянные и переменные.** Последние почти не зависят от объема реализации товаров. К ним относятся расходы по содержанию магазина, зарплата административно-управленческого персонала, плата за аренду помещения, страховые взносы, плата за коммунальные услуги. Переменные издержки прямо пропорциональны объему продаж (погрузочно-транспортные расходы, оплата продавцов и т.п.). С увеличением объема продаж постоянные расходы на миллион рублей снижаются, что ведет к общему снижению издержек производства. Этому способствует внедрение новых технологий обслуживания покупателей, механизация доставки и расфасовки товаров.

#### 3.3. Общественные издержки: полная себестоимость

Издержки обращения совместно с издержками предприятия образуют общественные издержки производства.

• Институционалисты уделяют в своих исследованиях много внимания феномену издержек, называя их *трансакционными издержками*. Институционалисты в числе трансакционных издержек выделяют издержки выявления альтернатив, издержки измерения, из-

- держки ведения переговоров и заключения контрактов, издержки оппортунистического поведения, издержки спецификации и защиты прав собственности.
- Однако т.н. «трансакционные издержки» сопровождают все экономические процессы, включая и производство, и обращение. Ничего принципиально нового в экономический анализ этот термин не вносит, поскольку общественные издержки предприятия (полная себестоимость) идентичны трансакционным, которые также включают в себя издержки производства и обращения.

Общественные издержки производства включают не только расходы на производство товаров и услуг, но и на их доставку и реализацию. По своей величине данные издержки равны полной себестоимости, включающей в себя все затраты, связанные с производством и обращением произведенных товаров. Таким образом, полные издержки предприятия равны — полной себестоимости, а она включает в себя:

- 1) Издержки производства, которые состоят из двух частей: а) Затраты основного капитала (затраты на оборудование и составных его частей; б) Затраты оборотного капитала (сырьё, топливо, электроэнергия, зарплата работникам). Затраты основного и оборотного капитала, которые в практике бухучета, именуются основными и оборотными средствами, образуют издержки предприятия.
- **2) Издержки обращения (ИО).** Это все затраты, связанные с обращением товаров, от производства до потребления. Эти издержки распадаются на две части:
  - а) Чистые ИО это расходы, связанные с процессом купли-продажи (ведение конторских книг, корреспонденции, включая расходы на телефоны, факсы, зарплаты продавцов и пр.).
  - b) **Дополнительные ИО –** связаны с продолжением процесса производства в сфере торговли: *упаковка, сортировка, хранение и транспортировка*.

#### Вопросы для самопроверки

- 1) Какие стадии проходит кругооборот капитала фирмы?
- 2) Чем кругооборот отличается от оборота капитала?
- 3) В чем разница между рабочим периодом и временем производства?
- 4) Что такое амортизация оборудования и как она происходит на предприятии?
- 5) Что такое моральный износ основных средств?
- **6)** Что лежит в основе процедуры ускоренной амортизации: физический или моральный износ оборудования?
- 7) В чем разница между дополнительными и чистыми издержками обращения?
- **8)** Охарактеризуйте состав полных издержек предприятия. Чем они отличаются от полной себестоимости?
- **9)** В чем разница между трансакционными издержками и общественными издержками производства?