

Лекция 2

Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности

2.1 Цель создания и функционирования предприятия

На всех этапах развития экономики основным звеном является предприятие. Именно на предприятии осуществляется производство продукции, оказываются различного рода услуги, происходит непосредственная связь работника со средствами производства. Под самостоятельным предприятием понимается производственная единица, обладающая производственно-техническим единством, организационно-административной и хозяйственной самостоятельностью. Предприятие самостоятельно осуществляет свою деятельность, распоряжается выпускаемой продукцией, полученной прибылью, оставшейся в его распоряжении после уплаты налогов и других обязательных платежей.

Ключевой фигурой рыночных отношений выступает предприниматель. При этом субъектом предпринимательской деятельности может быть как отдельный гражданин, так и объединение граждан.

Таким образом, **предприятие** — это самостоятельный хозяйствующий субъект, созданный предпринимателем или объединением предпринимателей для производства продукции, выполнения работ и оказания услуг в целях удовлетворения общественных потребностей и получения прибыли.

Цель деятельности предприятия — удовлетворение общественных потребностей и получение прибыли.

Цивилизованные рыночные отношения требуют разумного сочетания обеих целей.

Таблица 1

Основные функции предприятия и их значение

Функция предприятия	Ее значение
Производственная	Производство товаров, услуг, работ

	для удовлетворения потребностей общества, поставка их на рынки товаров (работ, услуг).
Реализационно-маркетинговая	Маркетинг и реализация произведенной продукции. Объектом воздействия будет рынок данной продукции в целом.
Ресурсно-спросовая	Предприятие обеспечивает спрос на трудовые, материальные, финансовые, информационные и интеллектуальные ресурсы, технологии и способы организации производства, а также выплачивает владельцам ресурсов соответствующие доходы (заработную плату, проценты, дивиденды, лицензионные платежи и пр.).
Финансово-инвестиционная	Генерация финансовых потоков, в т. ч. связанных с взаимным кредитованием, инвестированием, приобретением, владением и эмиссией ценных бумаг.
Бюджетно-налоговая	Наполнение доходов местного, регионального и федерального бюджета.
Градообразующая	Участие в формировании и развитии городской экономики, местной инфраструктуры, обеспечение занятости жителей данного населенного пункта.
Социальная функция	Предоставление гражданам работы в соответствии с образованием и склонностями, обеспечение работников и не-трудоспособных членов их семей средствами к существованию, медицинским обслуживанием.
Познавательная-образовательная	Изучение в процессе деятельности особенностей рынков товаров и ресурсов, технологий, технических систем, наиболее эффективных способов организации производства и

	взаимодействия с рынком, акционерами и т. п. Закрепление, накопление и передача следующим поколениям соответствующих знаний.
Воспитательная	Воспитание навыков коллективной работы. Реализация потребности в принадлежности к коллективу, в социальной оценке личности посредством создания, закрепления и развития корпоративной культуры.
Инновационная	Генерация, фильтрация, инкубация и распространение инноваций среди предприятий, связанных партнерскими и/или конкурентными отношениями.
Институциональная	Генерация, фильтрация и инкубация социально-экономических институтов. Например, институтов поддержки развития предпринимательства.
Информационно-сигнальная	Распространение информации об особенностях тех или иных секторов и фрагментов рынка с помощью формирования цен предложения и др.
Консолидирующая	Обеспечение единства экономики путем проведения межсубъектных и межотраслевых транзакций, организации и поддержания товарно-финансовых потоков, связывающих экономических агентов в различных секторах рынков и на различных территориях.
Стабилизационная, антикризисная	Обеспечение бескризисного поступательного социально-экономического развития путем создания «островков стабильности»

Приступая к созданию предприятия, любой предприниматель или группа предпринимателей должны иметь перед собой четкую и ясную идею,

которая должна быть подкреплена системой постоянного получения заказов на производимую продукцию или оказываемые услуги. Намечаемые выпуск продукции, оказание услуг должны быть обеспечены всеми необходимыми материальными ресурсами. Наконец, начиная новое дело, предпринимателю следует продумать возможность постоянного пополнения своего капитала.

Все эти вопросы необходимо достаточно подробно отразить в основном документе — предпринимательском **бизнес - плане**.

Важным качеством любого предпринимателя современного предприятия является способность гибко реагировать на изменение ситуации. Для этого надо быть компетентным в избранной сфере деятельности, обладать необходимыми чертами характера: целеустремленностью, упорством, готовностью к неудачам, способностью учиться и делать выводы из своих ошибок. Следует подобрать надежных партнеров и соратников, надо быть готовым к конкурентной борьбе. Нужно четко организовать маркетинг, уметь поддерживать неформальные связи, а на более поздних этапах — официальные отношения как с поставщиками сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий, так и с потребителями продукции, услуг, с заказчиками.

2.2 Особенности производственного процесса в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве

Основой деятельности любого предприятия является производственный процесс, который оказывает воздействие на его построение и формирование внутрихозяйственных подразделений.

Производственный процесс — это совокупность взаимосвязанных операций и частичных процессов, направленных на производство определенной продукции. Он заканчивается на стыке производства и потребления, после чего начинается расходование полученной продукции.

Существуют три основных фактора производственного процесса:

- средства труда (здания, оборудование, машины и т.д.)

- предметы труда (материалы, семена, корма и т.д.);
- труд.

Взаимодействие этих трех основных факторов образует его содержание. В процессе производства рабочие воздействуют на предметы труда при помощи орудий труда и производят новые виды продукции.

Различают основные, вспомогательные и обслуживающие производственные процессы. К основным процессам относятся процессы, связанные с превращением предметов труда в готовую продукцию. В ходе этих процессов происходит непосредственное изменение форм, размеров, свойств, внутренней структуры предметов труда. Например, в растениеводстве это сев, а в животноводстве доение коров и т.д.

Вспомогательные процессы лишь способствуют течению основных процессов, но сами непосредственно в них не участвуют. Например, ремонт зданий, внесение удобрений, подача электроэнергии и т.п.

Обслуживающие производственные процессы – это процессы труда по оказанию услуг, которые необходимы для осуществления основных и вспомогательных процессов. Например, технический контроль качества продукции, складские операции и т.д.

Производственный процесс делится на стадии. Стадией производства называется технологически законченная часть производственного процесса. Стадии производства делятся на операции. Каждая операция, осуществляемая рабочим или группой рабочих на рабочем месте над одним и тем же предметом труда и одним и тем же орудием труда, характеризуется определенной законченностью. Соотношение различных видов операций в составе производственного процесса называется структурой производственного процесса. На структуру влияют различные факторы: техническое оснащение предприятий. Уровень производства, организация труда, технологии, с помощью которых осуществляется производство.

Основной задачей садово-паркового и ландшафтного строительства является озеленение территорий города, частных секторов и интерьеров. При

грамотном озеленении можно создать условия защиты от пыли, шума и других не благоприятных факторов.

Для эффективности создания ландшафтного дизайна используют специальную технику. Она позволяет:

во-первых, облегчение для человека ручной работы, особенно если большой объем работы,

во-вторых, сэкономить время,

в третьих, современная техника может определить работы выполнить лучше, качественнее и аккуратнее человека, что позволяет создавать ландшафтный дизайн намного красивее и декоративнее.

Так же для улучшения эффективности осуществляют проверку качества семян, чтобы при посадке уменьшить возможность не прорастания семян при посеве. Проводят анализ почвы рельефа, климатических условий, такие как уровень ветра, количество осадков, температуру в разные времена года, теневой анализ, для того чтобы подобрать нужный ассортимент, удобрений для него. Для продолжительности долгого сохранения созданного дизайна в основном подбирают ассортимент из многолетников и вечнозелёных растений.

Экономичность решения объектов садово-паркового строительства достигается, в первую очередь, правильной технологией проектирования и производства работ. При проектировании необходимо максимально учесть и использовать местные природные условия (гл. обр. рельеф и существующие насаждения), которые должны быть положены в основу дендропроекта. Приемы свободного ландшафтного проектирования облегчают и удешевляют С.-п. е., так как при этом сохраняются существующие насаждения и рельеф. Укрупнение масштаба отд. парковых элементов (древесных массивов, газонных площадей, цветочных посадок) позволяет использовать механизацию при производстве работ, что также удешевляет строительство. При производстве работ прежде всего необходимо стремиться к своевременной массовой посадке древесных массивов методом лесных

культур. Для этого проводятся все инженерные и агротехнические мероприятия по подготовке территории (мелиорация, вертикальная планировка, улучшение почвенного покрова, основная дорожная сеть и пр.). С помощью механизмов проводятся все крупные работы по созданию парка. Отделка парковых массивов должна производиться после укрепления основного породного состава введением на опушках, аллеях и полянах декоративных пород, а в местах, привлекающих наибольшее количество посетителей (предназначенных для строительства крупных парковых сооружений) — и цветочного оформления. Изучение естественного ландшафта и закономерностей его создания является основой садово-паркового строительства.

Главной целью организации производства в садово-парковом и ландшафтном строительстве является создание условий, при которых обеспечивается успешное формирование и выполнение плановых заданий каждым подразделением предприятия в целом по всем показателям и с высокой эффективностью производства.

2.3. Субъекты и объекты садово-паркового и ландшафтного строительства.

Объектами организации производства на любом предприятии, в том числе и на предприятиях ландшафтного строительства являются производственные системы различных уровней, в которые входят люди и используемые ими средства труда. Организация производства призвана обеспечивать:

Во-первых, формирование наиболее рационального состава работников и средств труда производственной системы для выпуска необходимой потребителям, заказчикам и обществу продукции требуемого качества в установленные сроки и в заданном объеме;

Во-вторых, установление наиболее рациональных взаимосвязей между всеми элементами производственной системы;

В-третьих, непрерывное развитие производственной системы в направлении повышения ее эффективности и наибольшего соответствия изменяющимся условиям ее взаимодействия с внешней средой.

К субъектам садово-паркового и ландшафтного строительства относятся предприятия к основным видам деятельности которых относятся:

производственно-технологическая — осуществление работ по строительству и закладке, обустройству, реконструкции и ремонту объектов садово-паркового строительства: согласование проектной документации со смежными организациями, контролирующими органами и заказчиком; сбор, хранение, обработка и анализ информации, применяемой в сфере профессиональной деятельности на основе информационных технологий;

организационно-управленческая организация работы коллектива исполнителей: планирование и организация производства работ с учетом вопросов технического, финансового характера и человеческих факторов; выбор оптимальных решений при планировании работ в условиях нестандартных ситуаций; внедрение новой техники и технологии; обеспечение техники безопасности на объектах садово-паркового строительства:

природоохранная - осуществление мероприятий по рациональному природопользованию, охране окружающей среды и по сохранению редких и исчезающих видов растений в своем регионе.

Вопросы студенту для самопроверки:

1. Понятие предприятие, его цель создания.
2. Основные функции предприятия.
3. Понятие производственный процесс
4. Особенности организации в садово-парковом хозяйстве
5. Объекты садово-паркового и ландшафтного строительства
6. Субъекты садово-паркового и ландшафтного строительства