

того повышается эффективность деятельности организаций, создаются оптимизированные возможности осуществления экономических операций, увеличивается скорость обработки данных, при дифференцированной работе клиента с заказчиком учитываются индивидуальные предпочтения, а также рационализируется эксплуатация времени.

Литература

1. Особенности электронной экономики [Электронный ресурс]: Цифровая экономика. – Режим доступа: <https://school-science.ru> – Дата доступа: 18.10.2020.

2. Финансовые услуги, предоставляемые с использованием Интернета [Электронный ресурс]: Финансовые услуги в Интернете – Режим доступа: <http://libraryno.ru> – Дата доступа: 22.10.2020.

УДК 658.511.3

Кирикович М. М., студентка
УО «Брестский государственный технический университет»,
г. Брест, Республика Беларусь

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СТРУКТУРА ПРЕДПРИЯТИЯ И ПУТИ ЕЁ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ

Производственное предприятие – это отдельная специализированная единица, основанная на профессионально организованном трудовом коллективе. К производственным предприятиям относятся заводы, фабрики, комбинаты, шахты, карьеры, порты, дороги, базы и другие хозяйственные организации производственного назначения. Каждое предприятие представляет собой единый производственно-технический организм. Производственно-техническое единство – важнейшая черта предприятия. Оно определяется общим назначением выпускаемой продукции или процессами ее производства и создает условия для квалифицированного и оперативного управления предприятием [1]. Предприятие может состоять из технологически однородных цехов или участков (пряделных цехов на пряделной фабрике, цехов малого, крупного и других видов литья на литейном заводе); из технологически разнородных цехов или участков, в результате совместных усилий которых производится определенная продукция (литейные, кузнечные, термические, механические и другие цеха машиностроительных заводов; пряделные, ткацкие и отделочные цеха текстильных фабрик; мартеновские и прокатные цеха металлургических заводов и др.).

Существенным признаком, объединяющим предприятие в единое целое, является наличие общей вспомогательной структуры, обслуживающей все части предприятия, а также единство территории (последнее в некоторых случаях является необязательным, например на комбинатах). Общее подсобное хозяйство и единство территории создают более тесные связи между отдельными звеньями предприятия [1].

Структура – это набор элементов, составляющих систему и устойчивые связи между ними. Структура предприятия – это состав и взаимосвязь его внут-

ренных звеньев: цехов, отделов, лабораторий и других компонентов, составляющих единый экономический объект. Факторами, определяющими структуру предприятия, являются: характер продукта и технология его производства, масштаб производства, степень специализации предприятия и его сотрудничества с другими заводами и фабриками, а также степень специализации производства внутри предприятия [2].

Не существует фиксированного стандарта для структуры. Структура того или иного предприятия постоянно адаптируется под влиянием производственной и экономической среды, научно-технического прогресса и социально-экономических процессов.

При этом всем разнообразии структур все производственные предприятия выполняют идентичные функции, основная из которых – производство и реализация продукции. Для обеспечения нормальной работы предприятие должно иметь в своем составе лаборатории или цеха по изготовлению основной продукции (выполнение работ, оказание услуг) и сопровождению (обслуживанию) производственного процесса.

Кроме того, каждое предприятие, независимо от его размера, принадлежности к отрасли и уровня специализации, постоянно работает над оформлением заказов на изготовление продукции; организует её сохранность и сбыт заказчику; обеспечивает закупку и поставку необходимого сырья, материалов, комплектующих, инструментов, оборудования, энергоресурсов.

Наконец, для того, чтобы каждый сотрудник в любой момент мог делать именно то, что нужно остальным и всему предприятию в целом, необходимы органы управления. На эти органы возложена задача определения долгосрочной стратегии, координации и мониторинга текущей кадровой деятельности, а также набора, регистрации и расстановки кадров. Таким образом, все структурные звенья предприятия связаны между собой с помощью системы управления, которая становится ее головным органом [2].

В отличие от общей структуры производственная структура предприятия является формой организации производственного процесса и выражается в размерах предприятия, в количестве и составе цехов и служб, созданных на предприятии, в их расположении, а также в составе, количестве и расположении производственных участков и рабочих мест внутри цехов, созданных в соответствии с разделением производственного процесса на крупные звенья, частичные производственные процессы и производственные операции.

Производственная структура характеризует разделение труда между подразделениями предприятия и их кооперацию. Он оказывает существенное влияние на технико-экономические показатели производства, на структуру корпоративного управления, на производственную и бухгалтерскую организацию. Производственная структура предприятия динамична. С совершенствованием техники и технологий производства, управления, организации производства и труда улучшается и структура производства. Совершенствование производственной структуры создает условия для интенсификации производства, эффективного использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов и повышения качества продукции. Под производственной структурой предприятия понимается совокупность производственных единиц, формы их построения

и характер взаимосвязей между ними. Следует отметить, что разработка производственной структуры является одним из важнейших аспектов технико-экономического обоснования открытия бизнеса (создания предприятия), так как во многом способствует повышению эффективности работ предприятия. Подготовка предприятия к работе в условиях рыночной экономики обязательно включает улучшение производственной структуры, которая должна:

- во-первых, быть гибкой, динамичной и постоянно улучшать меняющиеся частные цели предприятия, например, обеспечить возможность расширения предприятия без значительных сбоев в текущем производственном году;
- во-вторых, быстро адаптироваться к неожиданным изменениям внешних условий, например, при изменении конъюнктуры рынка;
- в-третьих, иметь способность эффективно самоорганизовывать производственные подразделения по мере изменения задач, стоящих перед предприятием.

Процесс производства продукции происходит в основных производственных цехах, которые, следовательно, должны занимать преобладающее место не только с точки зрения их роли в работе предприятия, но и с точки зрения количества занятых в них сотрудников, по занимаемой производственной площади. Между тем, очень часто количество рабочих во вспомогательных цехах превышает численность основных. Эта взаимосвязь является результатом высокого уровня механизации и автоматизации основного производства, что приводит к снижению интенсивности работы в основных цехах. В дальнейшем предприятия должны прийти к такой производственной структуре, где нет заготовительных цехов, сокращено количество механических и ремонтных цехов. Все это позволит снизить издержки и повысить рентабельность производства [3].

Литература

1. Организация, планирование и управление производством: учебное пособие / Н.И. Новицкий, В.П. Пашуто – М.: Финансы и статистика, 2008. – 576 с.
2. Основы экономики и управления производством: электрон. книга / Ю.И. Ребрин – Таганрог.: ТРТУ, 2006. – Режим доступа: http://www.aup.ru/books/m47/7_3.htm, свободный. – Дата доступа: 10.10.2020
3. Производственный менеджмент: учебное пособие / В.И. Малюк, А.М. Немчин – СПб.: Питер, 2008. – 288 с.

УДК 332.832.32

Козловская И.А., студентка
УО «Брестский государственный технический университет»,
г. Брест, Республика Беларусь

ЖИЛИЩНЫЙ ЛИЗИНГ КАК ИНСТРУМЕНТ ФИНАНСОВОГО МЕХАНИЗМА НА РЫНКЕ ЖИЛОЙ НЕДВИЖИМОСТИ

Одной из наиболее актуальных проблем экономики на современном этапе остается удовлетворение жилищных потребностей населения. Реализация государственной жилищной политики предполагает стимулирование развития жи-