Глоссарий по дисциплине «Бухгалтерский управленческий учет»

Амортизация — процесс постепенного перенесения стоимости средств труда по мере их износа на производимый с их помощью продукт.

Аппарат управления — совокупность работников, руководящих деятельностью предприятия или иной производственной единицы.

Базисные стандарты устанавливают в начале года, и они остаются в течение года неизменными.

Безвозвратные расходы — затраты прошлого периода, которые возникли в результате ранее принятого решения.

Бухгалтерская модель — график линейной зависимости совокупного дохода и затрат от изменения объема производства.

Бюджет — количественное выражение плана, средство контроля за его выполнением и метод регулирования.

Бюджетирование — метод управления деятельностью предприятия и его подразделениями.

Вмененные затраты — расходы, учитываемые при принятии решений, но в будущем их может не быть. Они возникают в случае ограниченности ресурсов.

Вмененные издержки — это инвестиции в запасы.

Внутренняя отчетность — система взаимосвязанных экономических показателей, характеризующая результаты деятельности подразделений за определенный промежуток времени.

Входящие затраты — приобретенные и имеющиеся в наличии ресурсы, которые должны принести доход в будущем.

Директ-костинг — система управленческого учета, обобщающая прямые затраты по видам готовых изделий; косвенные затраты погашаются финансовыми результатами отчетного периода.

Дисконтированные издержки — вмененные издержки по капитальным вложениям, приведенные через коэффициент дисконтирования к текущему моменту.

Договорная цена — цена в каждом отдельном акте купли-продажи.

Затратная цена — цена, основанная на себестоимости продукции. Используется для установления порога рентабельности.

Затраты, включенные в себестоимость готовой продукции — расходы, связанные с производством готовой продукции и незавершенным производством до момента реализации.

Затраты - эффективность — критерий оптимальности решений, применяемый в экономических расчетах и оценке альтернативных способов использования ресурсов для достижения определенных целей.

Затраты на запасы — затраты, издержки и убытки, связанные с приобретением, хранением и истощением запасов.

Затраты на запуск партии товара — общая сумма затрат на заказ, которая в основном зависит от количества заказов, а не от количества изготовленных единиц продукции.

Затраты на производство — совокупность расходов предприятия на производство продукции (работ и услуг) и ее реализацию, выраженных в денежной форме.

Затраты на содержание запасов — затраты, связанные с приобретением и хранением запасов.

Затраты отчетного периода состоят из затрат, исключающих расходы на изменение запасов готовой продукции и незавершенного производства.

Идеальные нормы затрат — минимальные затраты для деятельности в идеальных условиях производства.

Идеальные стандарты предполагают благоприятные цены на материалы, тарифы, услуги, ставки на оплату труда и сметные ставки накладных расходов.

Избыточные запасы образуются на складе сверх нормального количества в результате изменения темпа использования материалов, а также если их использование не предвидится для удовлетворения нужд производства из-за ошибки при заказе или из-за приобретения материалов специального назначения.

Инвестиции — долгосрочные вложения капитала в различные сферы экономики в целях его сохранения и увеличения.

Инвестиционная деятельность — вид деятельности предприятия, направленный на сохранение и развитие экономического потенциала. Регулируется законами РФ.

Индивидуальное производство — производство с длительным циклом, выпускающее неповторяющиеся или повторяющиеся непериодически изделия различных размеров — крупные, средние, мелкие.

Инкрементные затраты и доходы — дополнительные затраты и доходы, возникающие в случаях изготовления дополнительной партии продукции.

Информационная отчетность — информирует руководство предприятия о событиях, происходящих в подразделениях, составляется по запросу.

Информация — факты, данные, наблюдения, расширяющие знания о предмете.

Истекшие затраты — израсходованные ресурсы, которые принесли доход в. настоящем и потеряли способность приносить доход в будущем.

Калькуляционная единица — единица измерения калькуляционного объекта.

Классификация затрат на производстве — группировка затрат по направлениям учета, принципам обобщения и целям управления себестоимостью.

Классификация затрат на рабочую силу — группировка расходов по целям учета, видам, элементам, по составу работников, их категориям, по направлениям затрат и видам продукции, по структурным подразделениям, функциям управления.

Контролируемые затраты поддаются контролю со стороны субъектов управления— лиц, работающих на предприятии,

Контроль — проверка осуществления конкретных и детальных планов со стороны руководителя, менеджера.

Контрольный отчет — основная форма внутренней отчетности, обеспечивающая действенность системы контроля. Нередко носит название отчета об исполнении сметы.

Косвенные расходы носят общий для производства нескольких видов продукции характер и включаются в их себестоимость косвенным путем.

Лимит — предельная величина расхода, которая может быть установлена потребителю ресурсов на определенный период.

Лимитирование — способ установления предельной величины расхода производственных ресурсов, рассчитанной исходя из норм расхода и установленной производственной программы.

Массовое производство — производство с ограниченной номенклатурой и большим количеством непрерывно изготовляемой в течение значительного времени продукции различных наименований.

Метод оценки затрат — метод, по которому состав затрат определяется из принципа «различная себестоимость для различных целей»: полная себестоимость в размере нормальных затрат, нормативных затрат, частичных затрат.

Многоступенчатый учет затрат на производство — вариант, при котором накапливают наценку (маржу) для покрытия затрат каждой ступени.

Накладные расходы — комплексные расходы, связанные с обслуживанием и управлением производством, с управлением предприятием.

Направление учета затрат на производство — область деятельности, где необходим обособленный целенаправленный учет затрат на производство.

Незавершенное производство — затраты производственных ресурсов, которые в силу технологических особенностей не превратились на определенный момент в готовые продукты.

Неконтролируемые затраты не зависят от деятельности субъектов управления.

Нерегулируемые затраты и доходы. Их величина не регулируется менеджером данного центра ответственности.

Нестандартные запасы — сумма всех видов запасов, за исключением страхового и оборотного, а также запасов материалов, находящихся в процессе обработки и транспортировки.

Неэффективные затраты — расходы непроизводственного характера, в результате которых не будет произведен продукт.

Норма — установленное количество или размер чего-либо.

Нормальные стандарты рассчитаны по средним в течение экономического цикла ценам.

Нормативная система управления затратами — совокупность процедур по планированию, нормированию отпуска материалов в производство, составлению внутренней отчетности, калькулированию себестоимости продукции, экономическому анализу и контролю на основе норм затрат.

Нормативная ставка — расчетная величина готовой суммы накладных расходов (смета затрат) и суммы отнесенных к себестоимости остатков незавершенного производства, готовой продукции на складе и реализованной продукции.

Нормативное хозяйство предприятий — система текущих норм, нормативов и смет расхода сырья, материалов, покупных изделий, топлива, энергии всех видов, затрат труда, расходов на обслуживание производства и управление.

Нормативно-справочная информация характеризует ресурсы предприятия, различного рода предметы, которые в процессе производства длительное время не меняют своих характеристик, а сведения о них многократно используются в плановых и учетных расчетах.

Нормативные затраты — научно обоснованный уровень затрат, обусловленный рядом ограничений и ориентирующий предприятие на будущее.

Нормирование — процесс научно обоснованного расчета оптимальных норм и нормативов, направленный на обеспечение эффективного использования производственных ресурсов.

Обобщенная смета — проект отчета о прибылях и убытках.

Обобщенная финансовая смета (бюджет) — единый сводный документ, в котором в концентрированной форме представлены доходы и расходы, расчет движения денежной наличности, баланс.

Оборотные запасы — запасы, которые доставляются на склад для удовлетворения предполагаемых требований. Представляют собой разницу между общим количеством имеющихся в наличии запасов и страховыми запасами.

Обработка данных — процесс анализа первичной информации и синтеза из нее информационных совокупностей, отвечающих заранее поставленным целям.

Общие нормативные трудозатраты определяют исходя из количества единиц продукции, выпущенных за отчетный период, и нормативных трудовых затрат на единицу готовой продукции.

Объект калькулирования — вид продукции, полуфабрикатов, типичных продуктов разной степени готовности, работ и услуг определенной потребительной стоимости.

Объект учета затрат на производство — вид деятельности, продукт, производственное подразделение, задача, поставленная менеджером, на которые относят расходы предприятия.

Оперативно-производственное планирование — плановые работы по уточнению, детализации, конкретизации показателей по структурным подразделениям, рабочим местам на короткие промежутки времени.

Оперативный учет производства — учет движения деталей, узлов и полуфабрикатов в натуральном выражении по стадиям технологического процесса.

Оптимизация — процесс нахождения оптимума, соответствующего заданному критерию.

Организационная деятельность — функция управления, направленная на установление постоянных связей и временных взаимоотношений между всеми подразделениями предприятия; на определение порядка и условий функционирования предприятия. Реализуется через административное и оперативное управление.

Организационная стратегия — инструмент контроля, с помощью которого менеджеры оказывают влияние на работников подразделений для действительного выполнения поставленных перед ними целей и задач.

Организационная структура — логические соотношения уровней управления и функциональных областей, организованные таким образом, чтобы обеспечить эффективное достижение целей.

Основные затраты — затраты, непосредственно связанные с технологическим процессом.

Основные нормы затрат — постоянные, остающиеся неизменными в течение длительного периода времени.

Ответственность — обязательство выполнять задания и обеспечивать их удовлетворительное завершение.

Отчетность об экономических результатах — отчетность, предназначенная для оценки деятельности хозяйственных подразделений и служащая основой для принятия краткосрочных управленческих решений.

Официальная цена — цена, установленная для продавцов и покупателей.

Оценка деятельности — формальная процедура оценки работы подразделения (сотрудника) путем сбора информации о выполнении поставленных задач.

Переменные затраты — затраты, находящиеся в прямой зависимости от уровня (объема) производства.

Планирование — выбор вариантов действий, которые могут быть осуществлены в будущем.

Планово-учетная единица — единые показатели измерения объемов производства, принятые в планировании и учете производства.

Подетальная норма затрат — величина, полученная в результате обобщения пооперационных норм, относящихся к отдельным наименованиям деталей.

Поиздельная норма затрат — величина, регламентирующая расход материала, трудовых затрат на производство изделия в целом.

Пооперационные нормы затрат — расчет расхода материалов, трудовых затрат на отдельную операцию.

Постоянные затраты — абсолютная величина расходов, не зависящая от изменения объема выпуска продукции.

Поузловая норма затрат — величина, полученная в результате обобщения пооперационных и подетальных норм, относящихся к отдельным наименованиям узлов.

Практические стандарты — стандарты, достижимые предприятием при реальном уровне объема производства.

Предварительный контроль — фаза процедуры контроля, осуществляемая до начала работы. Здесь происходит оценка планов, разработка процедур и правил работы, составление должностных инструкций.

Предприятие — самостоятельная производственно-хозяйственная единица, созданная в целях получения прибыли или удовлетворения каких-либо потребностей.

Признак классификации — группировка экономической информации, принятая в планировании и учете и устанавливающая ее общие свойства.

Принимаемые в расчет затраты и доходы — затраты и доходы, зависящие от принятого решения.

Производственная структура предприятия — организационная структура, сформированная для достижения конкретной цели. Основным элементом являются отделения (подразделения), ответственные за выпуск конкретных продуктов.

Производственные ресурсы — совокупность трудовых и материальных ресурсов, а также основных фондов, вовлеченных в процесс производства для создания потребительных стоимостей.

Производственный заказ — планово-учетная единица, объединяющая весь комплекс работ по выполнению заказа.

Производственный цикл — время, необходимое для изготовления продукта.

Производство — целенаправленная деятельность, благодаря которой происходит превращение отдельных компонентов в полезный продукт.

Прямые нормативные трудозатраты — расчетная величина, определяемая умножением нормативного количества трудового времени (в часах) на производство единицы конечной (готовой) продукции на нормативную ставку за единицу времени (нормативная почасовая заработная плата). Прямые расходы вызваны производством определенных видов продукции и могут быть прямо включены в их себестоимость.

Регулирование — процесс воздействия на отклонения фактических результатов от запланированных.

Регулируемая цена — одинаковая цена для всех покупателей данного вида продукта.

Регулируемые затраты и доходы — их величина зависит от степени регулирования со стороны менеджера данного центра ответственности.

Результат деятельности — эффект, который измеряется экономическими показателями соизмерения «затраты — доходы».

Релевантные затраты на материалы — будущие издержки, связанные с хранением запасов и выполнением заказа.

Релевантные издержки производства — будущие издержки, которые изменяются от выбранного варианта решения.

Сводный учет в системе нормативного производственного учета —

участок производственного учета, который основан на первичном учете прямых затрат, выявлении и обобщении отклонений от норм, аналитическом учете затрат на производство по бригадам, самостоятельным производственным участкам, видам продукции, заказам, услугам, калькулировании себестоимости продукции на основе нормативной себестоимости.

Себестоимость — Величина использованных ресурсов в денежном выражении.

Сегмент предпринимательской деятельности — вид продукции, подразделение, зона рынка.

Серийное производство — производство с широкой номенклатурой изделий, состоящее из большого числа деталей, обрабатываемых на специализированном оборудовании.

Система калькуляции себестоимости по нормативным издержкам состоит из операций предварительного составления нормативных калькуляций, распределения выявленных отклонений от норм по отдельным видам продукции, работ и услуг.

Система контроля за затратами — коммуникационная сеть, при которой управляют затратами на производство, обеспечивая полноту и правильность действий в будущем, и которая направлена на снижение затрат и рост эффективности производства.

Система контроля на основе нормирования затрат — система коммуникационной сети управленческого учета, основанная на нормировании затрат, выявлении отклонений фактических затрат от нормативных и разработке мер по повышению эффективности производства.

Система контроля на предприятии — система управленческого контроля, основанная на сборе, обработке и анализе информации о фактических результатах хозяйственной деятельности всех подразделений предприятия, выявлении отклонений и анализе причин этих отклонений; разработке мероприятий, необходимых для достижения намеченных целей.

Система накопления затрат — обобщение расходов по центрам ответственности и распределение их по видам продукции, вырабатываемой в этих центрах.

Система параллельного учета фактических и нормативных затрат —

модель, при которой движение информации о затратах на производство отражают в двух оценках.

Система позаказной калькуляции себестоимости — взаимосвязь приемов и способов обобщения, позволяющая выделить и индивидуализировать затраты по изготовлению уникального или выполняемого по специальному заказу изделия, или небольшой партии изделий и получить информацию об индивидуальной себестоимости единицы продукции.

Система попроцессной калькуляции себестоимости — взаимосвязь приемов и способов обобщения затрат за определенный период времени по производственным подразделениям и получения информации о средней себестоимости единицы продукции, выпущенной за этот период.

Система сметного контроля — система коммуникационной сети управленческого учета, основанная на исполнении смет затрат, выявлении отклонений фактических затрат от сметных и разработке решений, направленных на реализацию поставленных целей; используется как метод контроля за затратами на материалы, заработную плату основных производственных рабочих, накладных производственных расходов, коммерческих и административно-управленческих расходов.

Система смешанного учета затрат предусматривает использование элементов двух моделей нормативного учета затрат.

Система учета затрат на производство — взаимосвязь приемов и способов обобщения издержек и контроля за использованием производственных ресурсов в сопоставлении с действующими нормами и планируемой эффективностью.

Система учета по нормативным затратам — модель, при которой фактические затраты определяют алгебраическим сложением нормативных затрат и отклонений от них.

Смета — финансовый план реализации решений, принятых администрацией.

Состав расходов по организационной деятельности — группировка затрат, связанных с общеорганизационной и общеуправленческой деятельностью, выполнением целевых функций, обеспечением функционирования служб и отделов предприятия.

Ставка распределения для каждого подразделения — ставка, рассчитанная для подразделения исходя из нормативного машинного времени для выполнения работ, процессов (станко-часы); из нормированного времени выполнения ручных работ (нормо-часы); веса изделий, материалов и т.д.

Стандарт-кост — система управленческого учета, направленная на регулирование прямых издержек производства путем составления до начала производства стандартных калькуляций и учета фактических затрат с выделением отклонении от стандартов.

Стандартная норма — научно обоснованная величина, полученная в результате анализа и расчета необходимых материалов, производственных технологий, затрат времени на выполнение операций, предусмотренных технологией, цен на продукцию при различных условиях и правильном выборе оборудования.

Стандартные запасы — сумма страхового запаса, среднего оборотного запаса и транспортируемых материалов.

Стандарты — совокупность норм и нормативов, сгруппированных по видам вырабатываемой продукции, выполненных работ и услуг.

Стратегическое планирование — набор действий и решений, предпринятых руководством, которые ведут к разработке специфических стратегий, предназначенных для того, чтобы организация могла достичь поставленных целей.

Структурный учет затрат на производство — вариант, при котором затраты группируют на прямые, общие переменные и структурные, состоящие из краткосрочных и долгосрочных.

Текущие нормы затрат — достижимые затраты на короткий отрезок времени, обеспечивающие запланированную эффективность производства.

Текущие стандарты предусматривают расчет по ценам определенного учетного периода, как ожидаемые, так и действующие в этот период.

Теоретические стандарты — стандарты, достижимые предприятием при хорошем или идеальном их исполнении.

Технико-экономическое планирование — составление смет, бюджетов на год, комплексных планов развития предприятия на длительную перспективу.

Товары в пути — товар, который направлен и транспортируется на склад, но еще не может быть использован.

Управление материальными запасами — административная деятельность, цель которой — сокращение общей ежегодной суммы затрат на запасы до минимума; плановое управление (план регулирования ежегодной общей суммы затрат на содержание запасов) и непосредственное управление (учет, контроль, регулирование фактических запасов и затрат на их содержание).

Управление трудовыми ресурсами — система, включающая планирование трудовых ресурсов, набор и отбор рабочей силы, нормирование численности и труда учет затрат на рабочую силу, профориентацию и обучение, оценку трудовой деятельности (учет выработки), подготовку руководящих кадров, контроль за использованием рабочей силы и за затратами на нее, регулирование.

Учет затрат на производство — процесс учета затрат и результатов прошлой, настоящей и будущей производственной деятельности, соответствующий определенной модели управления.

Учет затрат по факторам производства — вариант, при котором затраты группируются по факторам, определяющим производственный процесс, — затраты рабочей силы, орудий труда и материалов.

Учет по центрам возникновения затрат — система, при которой затраты группируются по местам их возникновения безотносительно к видам продуктов либо выделяются косвенные расходы, имеющие общепроизводственный характер, в качестве объекта учета, а прямые учитывают по продуктам без обобщения относительно мест их возникновения.

Учет по центрам ответственности за возникающие затраты — система группировки затрат, отвечающая принципу «затраты -» объем переработки сырья -» прибыль». Основой является составление отчетов об исполнении смет, где сравниваются фактические и сметные данные.

Учетная информация — вид экономической информации. Имеет стадии сбора, измерения первичных данных, регистрации, передачи на обработку, обработки данных для оперативного управления, накапливания и группировки данных по потокам и определенным принципам, формирования итоговой информации и проведения расчетов, используемых для составления внутренней и внешней отчетности.

Функция управления — совокупность решений, действий или процессов, объединенных общностью объекта и решаемых задач по управлению производством.

Центр возникновения затрат — обособленные структурные подразделения предприятия, где имеется возможность организовать планирование, нормирование и учет издержек производства.

Центр ответственности за возникающие затраты — обособленные структурные подразделения предприятия, возглавляемые менеджерами, где

имеется возможность в данном учетном процессе совместить центр возникновения затрат и ответственность менеджера.

Экономическая модель — воздействие цен, поведение затрат, объема производства на прибыль.

Экономическая эффективность — соотношение между результатами и затратами, произведенными для достижения этих результатов.

Экономический анализ — наука, изучающая результаты производственно-хозяйственной деятельности предприятия и его структурных подразделений на основе показателей плана, учета, отчетности и других источников информации.

Эффективная деятельность — производство заданного объема продукции при минимальном использовании производственных ресурсов либо максимальное производство.

Эффективные затраты — в результате расходов получают доходы от реализации тех видов продукции, на выпуск которых они были произведены.