

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
**«ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Уфимский филиал

Кафедра «Финансы и кредит»

РЕФЕРАТ

По дисциплине «Корпоративные финансы»

на тему: «Влияние амортизационной политики на финансовый результат
деятельности корпорации»

Исполнитель:
Ягафарова Н.Н.
Курс 3
Профиль Финансы и
кредит
Группа 13ИПдФК1
Проверил:
к.э.н., доцент
Сагатгареев Р.М.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Влияние амортизационной политики на финансовый результат деятельности корпорации	4
1.1 Сущность амортизационной политики, её место в финансовой политике предприятия	4
1.2. Сравнительная характеристика способов начисления амортизации по основным средствам предприятия	9
1.3 Влияние амортизации на финансовое состояние предприятия	12
Заключение	18
Список использованной литературы	20

ВВЕДЕНИЕ

Амортизационная политика является составной частью общей научно-технической политики государства. Она выступает в качестве важнейшего рычага воздействия государства на экономические процессы в стране. В первую очередь амортизационная политика воздействует на процесс обновления основных производственных фондов, ускорение темпов научно-технического прогресса, инвестиционную деятельность, а через них и на эффективность общественного производства.

На основе амортизационной политики государства каждое предприятие разрабатывает и реализует собственную амортизационную политику. Она базируется на установленных государством принципах, методах и нормах амортизационных отчислений (сроках полезного использования).

Актуальность данной темы определяется тем, что за годы восстановительного (после кризисного) роста экономики так и не произошло принципиальных изменений в процессе технологического перевооружения предприятий и активация процессов обновления основного капитала является одним из важных факторов обеспечения конкурентоспособности российской экономики.

Цель данной работы - рассмотрение амортизационной политики на предприятии, а именно её развитие и влияние на показатели эффективности и финансовые результаты деятельности предприятия.

1. ВЛИЯНИЕ АМОРТИЗАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ НА ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОРПОРАЦИИ

1.1 Сущность амортизационной политики, её место в финансовой политике предприятия

В процессе использования основные средства и нематериальные активы постепенно утрачивают свои потребительские свойства, т. е. изнашиваются. Износ - стоимостной показатель потери объектами основных средств физических качеств или утраты технико-экономических свойств, а вследствие этого - стоимости.

К. Маркс определял амортизацию как потребление основных фондов, как «перенесение стоимости машин на продукт». «Подобно всякой другой составной части постоянного капитала, машины не создают никакой стоимости, но переносят свою собственную стоимость на продукт, для производства которого они служат. Поскольку они имеют стоимость и поскольку поэтому переносят стоимость на продукт, они образуют составную часть последнего. Вместе с тем, чтобы удешевлять его, они удорожают его соответственно своей стоимости». Таким образом, износ представляет собой амортизируемую стоимость.

Перенесение определённой части износа на готовую продукцию осуществляется посредством включения в издержки производства, а значит, в стоимость продукции, сумм отчислений, называемых амортизационными. При этом общая сумма износа объектов не может быть больше их первоначальной стоимости.

Существует несколько точек зрения о назначении амортизационных отчислений:

1. «Цель амортизационных отчислений состоит в своевременной замене станка, с тем, чтобы количество и качество его работы не менялось», т. е. для простого воспроизводства основных фондов (К. Маркс);

2. Они используются для возмещения износа оборудования в соответствии со сроком его службы, т. е. для возмещения средств, вложенных в основные фонды. Этой точки зрения придерживался и Д. Риккардо. «Капитал высвободится для возобновления того же самого дела или чтобы начать какое-нибудь новое», т. е. амортизационные отчисления, возвращённые собственнику в составе выручки, можно использовать не по целевому назначению.

Сторонники государственного контроля за целевым расходованием амортизационных отчислений организаций считают, что амортизация является важнейшим видом инвестиционных ресурсов хозяйствующих субъектов на целевые нужды: на приобретение новых объектов основных фондов, техническое перевооружение и модернизацию действующих, т. е. на обеспечение воспроизводства основных фондов.

Сторонники другой точки зрения считают, что амортизация является по существу источником самофинансирования организации, поскольку начисление амортизации в рыночных условиях создаёт в первую очередь источник не для дальнейшего обновления основных фондов, а для компенсации затрат, понесённых частным собственником при вложении своего капитала в основные фонды.

Международные стандарты финансовой отчётности определяют амортизацию как систематическое уменьшение амортизируемой стоимости актива на протяжении срока его полезной службы. При этом под амортизационной стоимостью понимается «себестоимость актива или другая сумма, отражённая в финансовой отчётности вместо себестоимости, за вычетом ликвидационной стоимости». В свою очередь ликвидационная стоимость определяется как «чистая сумма, которую компания ожидает получить за актив в конце срока его полезной службы за вычетом ожидаемых затрат по выбытию». На практике ликвидационная стоимость актива часто бывает незначительной, и поэтому несущественна при вычитании из амортизируемой стоимости. Согласно МСФО 16, только земля не подлежит

амортизации, потому что, как правило, имеет неограниченный срок полезной службы.

Процесс амортизации включает:

1. списание износа основных фондов и нематериальных активов, т. е. изменение их стоимости;
2. включение суммы износа в цену товара (услуги);
3. зачисление суммы износа, включенной в цену товара (услуги), на амортизационный счёт.

Согласно п.1 ст.256 НК РФ амортизируемым имуществом признаётся имущество, результаты интеллектуальной деятельности и иные объекты интеллектуальной собственности, которые находятся у предприятия на праве собственности и используются им для извлечения дохода и стоимость которых погашается путём начисления амортизации. К амортизируемому имуществу не относятся земля и иные объекты природопользования, материально-производственные запасы, товары, объекты незавершённого капитального строительства, ценные бумаги, финансовые инструменты срочных сделок. В зарубежных странах допускается амортизация ценных бумаг, объектов незавершённого строительства. Так, в США данные объекты подвергаются амортизации.

По объектам основных средств и нематериальных активов амортизация начисляется в следующем порядке:

1. на объекты основных средств и нематериальных активов стоимостью до 1000 руб. включительно амортизация не начисляется;
2. на объекты основных средств и нематериальных активов стоимостью от 1000 руб. до 10000 руб. включительно амортизация начисляется в размере 100% балансовой стоимости при выдаче объекта в эксплуатацию;
3. на объекты основных средств и нематериальных активов стоимостью свыше 10000 руб. амортизация начисляется в соответствии с рассчитанными в установленном порядке нормами.

Для действующей в СССР (до 1991 г.) системы амортизации были характерны следующие черты:

1. единая норма амортизации;
2. прямолинейный равномерный метод амортизации;
3. наличие двух норм амортизации: на капитальный ремонт и реновацию (полное восстановление);
4. включение амортизации в себестоимость продукции;
5. начисление амортизации в течение фактической службы основных фондов;
6. перераспределение государством амортизационных отчислений на реновацию на безвозмездной основе.

С 1991 г. Существенно изменены порядок и норма амортизационных отчислений:

1. введены новые нормы амортизации, которые по многим видам основных фондов существенно отличались от прежних норм. Нормы были изменены в сторону понижения;
2. отменены амортизационные отчисления на капитальный ремонт;
3. по машинам, оборудованию по истечению нормативного срока службы прекращаются начисления амортизации;
4. амортизационные отчисления предприятий полностью остаются в их распоряжении;
5. впервые допускался механизм ускоренной амортизации основных фондов.

Под амортизационной политикой следует понимать научно обоснованную и целенаправленную систему мер, осуществляемую государством в области простого и расширенного воспроизводства амортизируемого имущества, с целью создания благоприятных условий для развития всех субъектов хозяйствования, ускорения научно-технического прогресса, и реализации экономической политики государства.

Амортизационная политика тесно связана с научно-технической,

инвестиционной, финансово-кредитной политикой и другими, но все они являются составными частями общей экономической политики государства.

Целью амортизационной политики является создание благоприятных условий всем субъектам хозяйствования для воспроизводства и обновления внеоборотных активов, активизации инвестиционной деятельности и ускорения научно-технического прогресса.

В связи с тем, что амортизационная политика является составной частью общей экономической политики, она направлена на повышение эффективности производства и подъём отечественной экономики. Амортизационная политика государства в каждый конкретный момент времени предполагает определённые корректировки в зависимости от сложившейся ситуации и экономической стратегии на перспективу.

Проводя эффективную амортизационную политику, государство тем самым способствует:

- ускорению темпов научно-технического прогресса;
- наращиванию национального богатства страны;
- улучшению качественного состояния основных фондов;
- оживлению инвестиционной деятельности;
- обеспечению конкурентоспособности отечественной продукции;
- развитию отечественной экономики.

В настоящее время государством осуществляется новая амортизационная политика, ориентированная на международные стандарты как в направлении экономически целесообразных сроков полезного использования амортизируемого имущества, так и применения новых эффективных механизмов начисления амортизационных отчислений. Наиболее важными составляющими этой амортизационной политики является значительное снижение сроков полезного использования амортизируемого имущества, более широкая возможность выбора методов начисления амортизационных отчислений.

Задачами амортизационной политики организации являются:

1. Оценка и переоценка амортизируемого имущества.
2. Определение сроков полезного использования основных средств и нематериальных активов.
3. Выбор и обоснование методов начисления амортизации.
4. Обеспечение целевого использования амортизационных отчислений.
5. Предотвращение чрезмерного физического и морального износа амортизируемого имущества.
6. Определение необходимого объёма обновления внеоборотных активов.
7. Выбор наиболее эффективных форм воспроизводства основных средств.
8. Совершенствование видовой, технологической и возрастной структуры основных фондов.
9. Оптимизация налоговых платежей предприятия.

1.2. Сравнительная характеристика способов начисления амортизации по основным средствам предприятия

Основным нормативным документом, регулирующим величину амортизационных отчислений по объектам основных средств, является Положение по бухгалтерскому учёту «Учёт основных средств» ПБУ 6/01, утверждённое приказом Минфина России от 30 марта 2001 г. №26н (в ред. приказа Минфина РФ от 10.05.2002 №45 и приказа Минфина России от 12.12.2005 №147н).

В соответствии с этим документом стоимость объектов основных средств погашается посредством начисления амортизации, которая в целях бухгалтерского учёта может производиться одним из следующих четырёх способов начисления:

- а) линейный способ;

- б) способ уменьшаемого остатка;
- в) способ списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования;
- г) способ списания пропорциональному объёму продукции (работ).

1. Линейный способ

При линейном способе сумма ежемесячной амортизации определяется умножением первоначальной стоимости объекта на норму амортизации. Норма амортизации определяется как результат деления единицы на срок полезного использования (n) и выражается в процентах: $(1/n) \cdot 100\%$.

2. Способ уменьшаемого остатка

При способе уменьшаемого остатка сумма ежемесячной амортизации определяется исходя из остаточной стоимости объекта на начало планируемого года и нормы амортизации, исчисленной с учётом срока полезного использования объекта и коэффициента ускорения, не более 3. Рассмотрим пример начисления амортизации с использованием метода уменьшаемого остатка и коэффициента ускорения, равного 2 (табл. 1).

Таблица 1 Начисление амортизации способом уменьшаемого остатка

Период	Годовая сумма износа, руб.	Накопленная амортизация, руб.	Остаточная стоимость, руб.
Конец первого года	$100\,000 \cdot 40\% = 40\,000$	40 000	60 000
Конец второго года	$60\,000 \cdot 40\% = 24\,000$	64 000	36 000
Конец третьего года	$36\,000 \cdot 40\% = 14\,400$	78 400	21 600
Конец четвертого года	$21\,600 \cdot 40\% = 8\,640$	87 040	12 960
Конец пятого года	$12\,960 \cdot 40\% = 5\,184$	92 224	7776

Итак, как видно из таблицы, первоначальная стоимость объекта составляет 100 000 руб. Организация решила применять удвоенную норму амортизации. Ликвидационная стоимость объекта - 7776 руб. При сроке службы в 5 лет норма амортизации при линейном методе составляет 20% в год ($100:5$). При методе уменьшаемого остатка с удвоенной нормой списания норма амортизации будет равна 40%. Это фиксированная ставка относится к остаточной стоимости объекта основных средств в конце каждого года.

Коэффициент ускорения применяется по перечню высокотехнологичных отраслей и эффективных видов машин и оборудования, устанавливаемому федеральными органами исполнительной власти. Последний не может превышать 2, а по движимому имуществу, составляющему объект финансового лизинга и относимому к активной части основных средств, может применяться коэффициент ускорения, но не выше 3.

3. Способ списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования

При способе списания стоимости по сумме лет срока полезного использования годовая сумма амортизационных отчислений определяется исходя из первоначальной стоимости объекта основных средств и годового соотношения, где в числителе число лет, остающихся до конца службы объекта, а в знаменателе - сумма чисел лет срока службы объекта.

Рассмотрим пример. Предполагаемый срок эксплуатации объекта основных средств - 5 лет. Первоначальная стоимость объекта 150 000 руб. Сумма чисел лет срока службы составит 15 лет (1+2+3+4+5). В первый год указанный ранее коэффициент соотношения составит 5:15, во второй - 4:15, в третий - 3:15, в четвёртый - 2:15, в пятый - 1:15 (табл. 2).

Таблица 2. Начисление амортизации способом списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования, руб.

Период.	Годовая сумма износа, руб	Накопленная амортизация, руб	Остаточная стоимость, руб.
Конец первого года	$150\,000 \cdot 5:15 = 50\,000$	50 000	100 000
Конец второго года	$150\,000 \cdot 4:15 = 90\,000$	90 000	60 000
Конец третьего года	$150\,000 \cdot 3:15 = 30\,000$	120 000	30 000
Конец четвертого года	$150\,000 \cdot 2:15 = 20\,000$	140 000	10 000
Конец пятого года	$150\,000 \cdot 1:15 = 10\,000$	150 000	-

Данные таблицы показывают, что с годами сумма амортизации уменьшается. Соответственно изменяются накопленная амортизация и остаточная стоимость объекта основных средств. Способы уменьшаемого остатка и способ начисления амортизации путём списания стоимости по

сумме чисел лет срока полезного использования являются способами ускоренной амортизации. При этом следует иметь в виду, что при решении вопроса о введении ускоренной амортизации начисленная сумма амортизации влияет на величину себестоимости продукции, на прибыль, на величину налога на прибыль, на цену продукции.

4. Способ списания стоимости пропорционально объёму продукции (работ)

При способе списания стоимости пропорционально объёму продукции (работ) начисление амортизации производится исходя из натурального показателя объёма продукции (работ) в отчётном периоде и соотношения первоначальной стоимости объекта и предполагаемого объёма продукции (работ) за весь срок полезного использования объекта основных средств.

1.3 Влияние амортизации на финансовое состояние предприятия

Динамика и эффективность инвестиционной деятельности организаций во многом зависят от расширения возможностей внутренних накоплений и формирования их собственного потенциала. Изучение практической деятельности предприятий показывает, что один из эффективных механизмов мобилизации внутренних резервов - грамотная амортизационная политика.

Формирование амортизационной политики организации в настоящее время регламентируется для целей бухгалтерского учёта ПБУ 6/01, а для целей налогообложения - гл.25 Налогового кодекса.

Учитывая то обстоятельство, что амортизационные отчисления включаются в себестоимость продукции и влияют на величину налога на прибыль и налога на имущество, организации при формировании амортизационной политики ориентируются, прежде всего, на требования налогового законодательства.

Налог на имущество организации рассчитывается как произведение ставки (предельный уровень ставки равен 2%) и среднегодовой стоимости имущества. При расчёте налогооблагаемой базы по этому налогу

(среднегодовой стоимости имущества) основные фонды принимаются к расчёту по остаточной стоимости. Таким образом, начисление амортизации ведёт к снижению остаточной стоимости основных фондов и потому уменьшает платежи по налогу на имущество.

Уровень платежей по налогу на прибыль также зависит от величины и динамики амортизационных отчислений. Во-первых, сумма амортизационных отчислений, включаемая в себестоимость в целях налогообложения, непосредственно снижает налогооблагаемую базу по налогу на прибыль. Во-вторых, уменьшение налога на прибыль происходит опосредованно, за счёт уменьшения налогооблагаемой прибыли на сумму налога на имущество.

Между тем к современному инструментарию амортизационной политики относятся:

- методы ускоренной амортизации, регламентируемые Положением по бухгалтерскому учёту ПБУ 6/01 (кумулятивный метод и метод уменьшаемого остатка);
- переоценка и оценка основных средств.

Использование этих инструментов в амортизационной политике позволяет изменять величину формируемого амортизационного фонда предприятия, себестоимость продукции, прибыль, стоимость основных фондов, налог на имущество. Поэтому эффективность того или иного амортизационного метода должна оцениваться на базе комплексного критерия, учитывающего экономические результаты применения этого инструмента.

В качестве такого критерия можно использовать чистый поток денежных средств (ЧПДС), складывающийся из величины амортизационных отчислений и чистой прибыли предприятия. Наиболее эффективная амортизационная политика с учётом этого критерия будет соответствовать максимальной величине денежного потока.

Для формирования бюджета амортизационных отчислений в составе

внутренних ресурсов предприятия можно применять различные методы начисления амортизации. При наличии балансовой прибыли и ценовой конкурентоспособности продукции создаются экономические предпосылки для применения методов ускоренной амортизации. А случае убыточности производства возможно использование понижающих коэффициентов к действующим амортизационным нормам.

Положение по бухгалтерскому учёту ПБУ 6/01 определяет возможность амортизации высокотехнологичных и эффективных объектов основных фондов с использованием методов уменьшаемого остатка и списания стоимости по сумме числе лет срока полезного использования (кумулятивного метода), которые относятся к современным методам ускоренной амортизации.

Применение ускоренной амортизации основных средств в амортизационной политике предприятий позволит увеличить их бюджеты амортизационных отчислений. Прирост же чистого потока реальных денежных средств предприятия при этом можно оценить по следующей формуле:

$$\Delta\text{ЧПД}=(K_y-1) \cdot (1-(1-N_p) \cdot (1-N_i)) \cdot N_a \cdot \Phi_p$$

где K_y - коэффициент ускорения к линейным нормам амортизации; N_p - ставка налога на прибыль, доли единицы; N_i - ставка налога на имущество, доли единицы; N_a - линейная норма амортизации, %; Φ_p - первоначальная стоимость основных фондов, руб.

Значение годовых коэффициентов ускорения к установленным амортизационным нормам определяются в зависимости от способа начисления амортизации.

Наибольшую чистую текущую стоимость (NPV) имеет амортизационный фонд, образуемый кумулятивным методом начисления амортизации, а наименьшую - линейным методом.

В связи с этим следует говорить об экономической эффективности способов ускоренной амортизации по сравнению с линейным методом.

Однако свобода выбора метода амортизации ограничена ценовыми пределами, обусловленными факторами конкурентоспособности продукции и рентабельности предприятия. Поэтому принятие решения о возможной ускоренной амортизации основных средств для мобилизации внутренних ресурсов должно основываться на оценке предельных значений коэффициентов ускорения линейных амортизационных отчислений (KU_{max}) в рамках выбранной предприятием ценовой стратегии. Эти коэффициенты могут быть рассчитаны по следующей формуле:

$$KU_{max} = 1 + \frac{Пн}{(1 - Нн)} \cdot НА_i \cdot ФП_i,$$

где $НА_i \cdot ФП_i$ - линейная амортизация по i -му объекту основных фондов, намеченных для ускоренного списания; $Пн$ - прибыль до налогообложения.

Важным инструментом амортизационной политики, применяемым с целью противодействия обесцениванию амортизационных отчислений при ценовой либерализации, является переоценка основных фондов.

Переоценка основных фондов влияет на величину амортизационных отчислений, на себестоимость продукции, остаточную восстановительную стоимость основных средств и как следствие - сказывается на налоге на имущество и на налоге на прибыль.

Анализ результатов переоценок основных фондов на предприятиях, проведенных методом индексации первоначальной стоимости, указывает на наличие значительных расхождений между индексами Госкомстата РФ и коэффициентами экспертов. Следовательно, в рамках узаконенных процедур появляется возможность оптимизации экономических результатов переоценки основных средств на базе индивидуального индекса по объектам основных фондов. Критерием оптимизации является максимум прироста денежного потока по каждой переоцениваемой позиции.

Решение оптимизационных задач, связанных с мобилизацией внутренних инвестиционных ресурсов с использованием инструмента переоценки по предприятию, в целом возможно на основе моделирования финансовых потоков, формирующие экономические показатели

деятельности предприятия до и после переоценки основных средств, сравнения показателей и принятия итоговых решений о целесообразном изменении стоимости объектов основных фондов в рамках принятой ценовой стратегии. При этом в качестве основного критерия эффективности переоценки выступает критерий роста чистого потока реальных денег ($\Delta\text{ЧПД}$) по предприятию.

Так, прирост чистого потока реальных денег после переоценки i -го объекта основных средств определяется формулой

$$\Delta\text{ЧПД}=(k_i-1)\cdot(N_{\text{п}}\cdot N_{\text{А}i}\cdot\Phi_{\text{П}i}-N_{\text{и}}\cdot(1-N_{\text{п}})\cdot\Phi_{\text{ОСТ}i}),$$

где k_i - индекс переоценки i -го объекта основных средств; $N_{\text{А}i}$ - линейная форма амортизации по i -му объекту основных средств; $\Phi_{\text{П}i}$ и $\Phi_{\text{ОСТ}i}$ - соответственно первоначальная и остаточная стоимость i -го объекта основных средств.

Между тем подходы к формированию амортизационной политики организации должны вытекать из целей её деятельности на перспективу и прогноза основных показателей её развития. Особое внимание следует уделять уровню рентабельности, степени износа основных фондов, устойчивости и конкурентоспособности предприятия на рынке, так как именно эти факторы оказывают влияние на установление сроков полезного использования основных средств, выбор метода начисления амортизации.

Кроме того, формируя амортизационную политику предприятия, необходимо оценить влияние последней на величину налоговой нагрузки и чистую прибыль, что требует дополнительных расчётов, так как увеличение амортизационных отчислений, с одной стороны, ведёт к снижению налога на прибыль за счёт увеличения расходов, а с другой - увеличивает налог на прибыль за счёт уменьшения налоговой базы по налогу на имущество.

Для того же, чтобы амортизационная политика являлась полноценным направлением финансовой и инвестиционной политики предприятия,

необходимо вернуть амортизации присущие ей экономические функции. Для этого необходимо выполнить следующие условия:

- создать такую конкурентную среду, которая оказывает непосредственное влияние на повышение заинтересованности предприятий в обновлении основных фондов с целью повышения качества и конкурентоспособности производимой продукции и оказываемых услуг;
- создать рынок активной части основных фондов;
- сумма начисленной амортизации может быть полноценным источником финансирования только при высокой стоимости используемых основных фондов;
- формирование специального амортизационного фонда, который должен использоваться строго по целевому назначению.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Амортизационная политика предприятия — это комплекс научно обоснованных мероприятий, направленных на своевременное и качественное обновление внеоборотных активов, формирование достаточного уровня амортизационных отчислений и их использование в соответствии с функциональным назначением с целью обеспечения непрерывного процесса воспроизводства с высоким уровнем эффективности.

Проводимая на предприятии амортизационная политика оказывает влияние не только на уровень физического и морального износа основных производственных фондов, технический уровень и эффективность производства, но и на величину налоговых платежей, а следовательно, и на финансовые результаты работы предприятия. В связи с этим предприятию необходимо проводить такую амортизационную политику, которая бы позволяла минимизировать налоговые платежи, увеличить прибыль и улучшить его финансовое состояние.

Амортизационная политика, проводимая предприятием, способствует:

- повышению технического уровня производства;
- предотвращению чрезмерного морального и физического износа основных производственных фондов, особенно их активной части;
- снижению налоговых платежей;
- совершенствованию видовой, технологической и возрастной структуры основных производственных фондов;
- наращиванию основного капитала и объёма выпуска продукции;
- оживлению инвестиционной деятельности;
- обеспечению конкурентоспособности продукции предприятия.

Для восстановления стоимости основных средств и нематериальных активов используют амортизационный фонд. Он образуется с помощью амортизационных отчислений. На величину амортизационных отчислений

оказывают влияние такие факторы, как первоначальная (восстановительная) стоимость основных фондов и нематериальных активов, срок их полезного использования, методы начисления амортизации, применение повышающих и понижающих коэффициентов к основной норме амортизации.

Амортизационная политика наряду с другими составляющими включает рациональное использование амортизационных отчислений на предприятии. Если предприятие направляет амортизационные отчисления в реальные инвестиции, то они могут быть использованы на:

- реконструкцию действующего производства;
- техническое перевооружение производства;
- расширение действующего производства;
- строительство нового предприятия;
- модернизацию оборудования;
- модернизацию выпускаемой и освоение выпуска новой продукции;
- освоение новых рынков сбыта;
- решение социальных проблем (природоохранные мероприятия, повышение техники безопасности, улучшение условий труда).

Для проведения эффективной политики необходимо выбрать рациональный метод начисления амортизации. Для выбора метода начисления амортизации по каждому конкретному объекту предприятию необходимо проанализировать возможности и недостатки каждого метода.

Влияние амортизационной политики организации на показатели эффективности работы организации выражается в использовании амортизационных отчислений на финансирование тех или иных проектов внутри организации, направленных на повышение производительности труда, снижение трудоёмкости производства, снижение себестоимости продукции и т. д.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Борисова, О.В. Корпоративные финансы: Учебник и практикум для академического бакалавриата / О.В. Борисова, Н.И. Малых, Ю.И. Грищенко. - Люберцы: Юрайт, 2020. - 621 с.
2. Брусов, П.Н. Современные корпоративные финансы и инвестиции: применение excel / П.Н. Брусов; под ред., Филатова Т.В. . - М.: КноРус, 2021. - 47 с.
3. Васильева, Л.С. Корпоративные финансы. Финансовый менеджмент (для бакалавров) / Л.С. Васильева, М.В. Петровская. - М.: КноРус, 2019. - 352 с.
4. Гребенников, П.И. Корпоративные финансы: Учебник и практикум / П.И. Гребенников, Л.С. Тарасевич. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 252 с..
Борисова, О.В. Корпоративные финансы: Учебник и практикум для академического бакалавриата / О.В. Борисова, Н.И. Малых, Ю.И. Грищенко. - Люберцы: Юрайт, 2020. - 621 с.
5. Лихачева, О.Н. Практикум (сборник тестов) по дисциплине "корпоративные финансы" / О.Н. Лихачева, Л.Г. Паштова, М.С. Шальнева. - М.: Русайнс, 2018. - 786 с.
6. Никитина, Н.В. Корпоративные финансы: Учебное пособие / Н.В. Никитина, В.В. Янов. - М.: КноРус, 2018. - 512 с.
7. Никитушкина, И.В. Корпоративные финансы: Учебник для академического бакалавриата / И.В. Никитушкина, С.Г. Макарова, С.С. Студников. - Люберцы: Юрайт, 2022. - 521 с.
8. Паштова, Л.Г. Корпоративные финансы и управление бизнесом (для магистратуры) / Л.Г. Паштова; под ред., Шохин Е.И. . - М.: КноРус, 2019. - 432 с.
9. Романовский, М, В Корпоративные финансы. Стандарт третьего поколения / МВ Романовский. - СПб.: Питер, 2021. - 253 с.
10. Самылин, А.И. Корпоративные финансы: Финансовые расчеты: Учебник / А.И. Самылин. - М.: Инфра-М, 2019. - 736 с.

11. Сысоева, Е.Ф. Финансы организаций (корпоративные финансы) учебное пособие / Е.Ф. Сысоева, А.Н. Гаврилова, А.А. Попов. - М.: КноРус, 2020. - 204 с.

12. Теплова, Т.В. Корпоративные финансы: Учебник для бакалавров / Т.В. Теплова. - М.: Юрайт, 2019. - 655 с.

13. Ферова, И.С. Корпоративные финансы (для бакалавров) / И.С. Ферова, И.Г. Кузьмина, С.Л. Улина. - М.: КноРус, 2018. - 384 с.

14. Чараева, М.В. Корпоративные финансы: Учебное пособие / М.В. Чараева. - М.: Инфра-М, 2018. - 384 с.

15. Эскиндаров, М.А. Корпоративные финансы (бакалавриат и магистратура) / М.А. Эскиндаров; под ред. М.А. Федотова. - М.: КноРус, 2019. - 352 с