Научно-исследовательский центр «Иннова»



ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ОСНОВНЫЕ ИТОГИ - 2020

Сборник научных трудов по материалам X Международной научно-практической конференции, 30 сентября 2020 года, г.-к. Анапа



УДК 00(082) + 001.18 + 001.89 ББК 94.3 + 72.4: 72.5 Ф94

Ответственный редактор:

Скорикова Екатерина Николаевна

Редакционная коллегия:

Бондаренко С.В., к.э.н., профессор (Краснодар), **Дегтярев Г.В.**, д.т.н., профессор (Краснодар), **Хилько Н.А.**, д.э.н., доцент (Новороссийск), **Ожерельева Н.Р.**, к.э.н., доцент (Анапа), **Сайда С.К.**, к.т.н., доцент (Анапа), **Климов С.В.** к.п.н., доцент (Пермь), **Михайлов В.И.** к.ю.н., доцент (Москва).

Фундаментальные научно-практические исследования: основные итоги - 2020. Сборник научных трудов по материалам X Международной научно-практической конференции (г.-к. Анапа, 30 сентября 2020 г.). [Электронный ресурс]. – Анапа: Изд-во «НИЦ ЭСП» в ЮФО, 2020. - 20 с.

ISBN 978-5-95283-418-7

В настоящем издании представлены материалы X Международной научно-практической конференции: «Фундаментальные научно-практические исследования: основные итоги - 2020», состоявшейся 30 сентября 2020 года в г.- к. Анапа. Материалы конференции посвящены актуальным проблемам науки, общества и образования. Рассматриваются теоретические и методологические вопросы в социальных, гуманитарных, естественных и других науках.

Издание предназначено для научных работников, преподавателей, аспирантов, всех, кто интересуется достижениями современной науки.

Материалы публикуются в авторской редакции. За содержание и достоверность статей, а также за соблюдение законов об интеллектуальной собственности ответственность несут авторы. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов статей. При использовании и заимствовании материалов ссылка на издание обязательна.

Информация об опубликованных статьях размещена на платформе научной электронной библиотеки (eLIBRARY.ru). Договор № 2341-12/2017К от 27.12.2017 г.

Электронная версия сборника находится в свободном доступе на сайте: www.innova-science.ru.

УДК 00(082) + 001.18 + 001.89 ББК 94.3 + 72.4: 72.5

© Коллектив авторов, 2020. © Изд-во «НИЦ ЭСП» в ЮФО (подразделение НИЦ «Иннова»), 2020.



СОДЕРЖАНИЕ

Молчанова Светлана Маратовна......16



ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

УДК 330

ПРОБЛЕМЫ И ВОЗМОЖНОСТИ СТАБИЛИЗАЦИИ ФИНАНСОВОЙ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИИ

Байрамова Айнура Махировна

магистрант

Федотова Елена Борисовна

к.э.н., доцент кафедры экономического анализа, статистики и финансов ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», г. Краснодар

Аннотация: в статье рассмотрены проблемы низкой конкурентоспособность предприятий АПК. Обосновано, что решение проблемы конкурентоспособности и продовольственной безопасности страны кроется в инновационном развитии АПК.

The article deals with the problems of low competitiveness of agricultural enterprises. It is substantiated that the solution to the problem of the country's competitiveness and food security lies in the innovative development of the agro-industrial complex.

Ключевые слова: хозяйствующий субъект, предприятия АПК, продовольственная безопасность, конкурентоспособность, агропромышленный комплекс, сельское хозяйство.

Keywords: economic entity, agricultural enterprises, food security, competitiveness, agro-industrial complex, agriculture.

В сфере агропромышленного производства в экономический оборот вовлечены огромные объемы ресурсов, которые в процессе хозяйственной деятельности превращаются в продукцию. Современные условия требуют экономного,



рационального использования всех видов ресурсов, повышения уровня их отдачи, что отразится на эффективности всего производственного процесса. Поиск путей повышения эффективности и конкурентоспособности сельскохозяйственного производства неразрывно связан с оптимизацией ресурсов участников аграрного рынка.

Под финансовой конкурентоспособностью подразумевают способность компании создать, нарастить, реализовать и воспроизвести свой финансовый потенциал (конкурентный потенциал, качество управления финансами и финансовая стратегия). Финансовый потенциал — это совокупность финансовых ресурсов компании, потенциальных ресурсов (которые компания может привлечь дополнительно) и системы управления ими, при которой достигается получение максимально возможного финансового результата.

К факторам, способствующим низкой конкурентоспособности предприятий сельскохозяйственной отрасли, относят [3]:

- низкий уровень диверсификации экономики;
- несовершенство финансового рынка;
- слабый инновационный потенциал;
- недостаточное количество ресурсов (материальных, финансовых, трудовых, интеллектуальных) для производства продукции;
- низкая мотивация сельхозтоваропроизводителя в получении продукции для экспорта.

Все вышеперечисленные причины способствуют неэффективному распределению ресурсов страны и препятствуют росту конкурентоспособности в аграрной сфере. В России доля сельского хозяйства в 2019 г. в ВВП составляет 4,7%. По итогам 2019 г. объем производства сельскохозяйственной продукции составил 5,9 трлн. рублей.

В 2019 г. был получен новый максимум по сбору овощей — 14 млн т, а зерновых культур 120,7 млн тонн. Урожай основных масличных — подсолнечника, сои и рапса — достиг рекордных 22,4 млн т, производство сахарной свеклы



выросло почти на 21% до 50,8 млн т. Но несмотря на отличные показатели урожая, существует ряд проблем, на которые хотело бы обратить внимание. Конечно, слабый спрос на внутреннем рынке и, как следствие, дефляция в ряде секторов, например в сахарном, а в конце года на рынке свинины — это очень негативно для АПК в целом, и эти проблемы сохранятся в 2020 году [4].

Для решения потенциальных проблем необходимо поэтапно создавать систему решений. Так, важным решением станет привлечение инвестиции в сельскохозяйственную отрасль. Сейчас из-за нехватки техники, не обрабатывается значительная часть пахотных земель, что сокращает возможности производителей. Из-за низкой рентабельности животноводы вынуждены сокращать поголовье крупного рогатого скота. Это приводит к увеличению импорта мяса. Другим фактором, тормозящим рост российского АПК, является высокая цена на горюче-смазочные материалы и проблемы с транспортировкой и логистикой. В результате возникают проблемы в поставках, складировании и сохранении урожая.

Для проблемы низкого уровня диверсификации экономики следует создать постепенный процесс перехода от сырьевой экономики в пользу производства продукции для конечного потребителя с обязательным внедрением новых технологий [1]. Решением для несовершенства финансового рынка служит системное и целостное развитие инфраструктуры финансового рынка, в том числе перспективные направления по освоению новых продуктов и технологических рядов; увеличение активности небанковских институтов развития; формирование новых биржевых площадок и перспектив создания в нашей стране всемирного денежного центра. Применение этих мероприятий на практике будет способствовать снижению информационных, регулятивных и технологических барьеров на рынке, которые препятствуют честности и справедливости ценообразования, что позволит нивелировать транзакционные издержки инвесторов.

Следом идет проблема слабого инновационного потенциала. Можно заметить, что в последнее время в России создаются особые экономические зоны и технопарковые структуры, совершенствуются законы об инновационной



деятельности, политика модернизации экономики страны объявлена как часть национальной задачи (разработанный в 2010 г. Министерством экономического развития России проект «Инновационная Россия (Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года)») [2]. Все перечисленные мероприятия оказывают положительное воздействие на развитие инновационной деятельности. Однако, создавшаяся ситуация требует серьезных мер для решения рассмотренных проблем, а все вышеперечисленные тенденции находятся в начале пути своего развития и требуют эффективной поддержки и тщательного контроля со стороны органов власти.

Стратегия развития аграрной сферы страны на перспективу должна базироваться на институциональных преобразованиях, предусматривающих формирование рыночной инфраструктуры, инвестиционную и инновационную составляющие, позволяющие выйти на перспективные технологии, на синхронно работающую систему кредитования, налогообложения и страхования.

- 1. Долженкова, О. В. Проблемы внедрения инноваций в России. Пути их решения / О. В. Долженкова, М. В. Горшенина, А. М. Ковалева. Текст: непосредственный / Молодой ученый. 2018. № 12 (47). С. 208-210. URL: https://moluch.ru/archive/47/5919/ (дата обращения: 25.09.2020).
- 2. Проект «Инновационная Россия (Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года». URL: http:/innovus.biz/media/uploads/resources/Innovative-Russia-2020.pdf (дата обращения 26.09.2020).
- 3. Самылин А. И. Корпоративные финансы. Финансовые расчеты: учебник / А. И. Самылин. М.: ИНФРА-М, 2016. 303 с.
- 4. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. Режим доступа: https:/rosstat.gov.ru/storage/mediabank/sh_2019.pdf (Дата обращения 26/09/2020).



УДК 631

БУХГАЛТЕРСКИЙ И НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АМОРТИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Белякова Н. В.

студент 4 курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика научный руководитель Осипова Анна Игоревна к.э.н., доцент кафедры экономики, философии и социальных дисциплин ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет», п. Персиановский

Аннотация: в данной статье рассматривается понятие амортизации основных средств, способы начисления амортизации в бухгалтерском и налоговом учете.

Abstract: this article discusses the concept of depreciation of fixed assets, methods of calculating depreciation in accounting and tax accounting.

Ключевые слова: амортизация, основные средства, учет.

Keywords: depreciation, fixed assets, accounting.

В процессе эксплуатации основные средства постепенно изнашиваются и их стоимость переносится на вновь созданную продукцию частями, путем начисления амортизации.

Амортизация – это постепенное перенесение стоимости основных средств на себестоимость продукции (работ, услуг). Амортизируемым признается имущество со сроком использования более 12 месяцев и первоначальной стоимостью более 40 000 руб.

Начисление амортизации начинается с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором этот объект был введен в эксплуатацию, и прекращается с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, когда произошло полное погашение стоимости этого объекта или когда данный объект выбыл из состава основных



средств организации.

По каждому объекту основных средств ежемесячно определяется сумма амортизации.

Для начисления амортизации по основным средствам организация самостоятельно выбирает один из следующих способов, которые предусмотрены ПБУ 6/01 [8] (рис.).

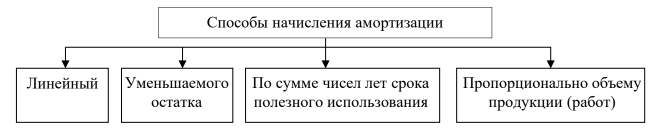


Рисунок – Способы начисления амортизации основных средств [1]

Выбранный метод амортизации применяется в течение всего срока полезного использования объекта. В этом случае срок полезного использования — это период, в течение которого использование объекта основных средств может приносить доход организации или служить для достижения целей ее деятельности [3].

В бухгалтерском учете не подлежат амортизации следующие объекты основных средств:

- объекты жилищного фонда (если они не используются для получения дохода);
- объекты внешнего благоустройства и другие аналогичные объекты лесного и дорожного хозяйства;
- другие объекты основных средств, потребительские свойства которых с течением времени не меняется (например, земельные участки, объекты природопользования, музейные ценности) [6].

Суммы амортизационных отчислений по объектам основных средств регистрируются в бухгалтерском учете путем их накопления в течение амортизационного срока на синтетическом счете 02 «Амортизация основных средств». Счет пассивный, сальдовый, регулирующий.



Сумма начисленной амортизации на счете 02 является источником долгосрочных инвестиций в основные средства, их реконструкцию, техническое перевооружение [2].

Согласно ст. 258 Налогового кодекса, амортизируемое имущество распределяется по амортизационным группам в соответствии со сроками его полезного использования [5].

Налоговый кодекс предусматривает два способа начисления амортизации – линейный и нелинейный.

При применении линейного метода норма амортизации по каждому объекту амортизируемого имущества определяется по формуле [4]:

$$K = \frac{1}{n}100\%$$
,

где K — норма амортизации в процентах к первоначальной (восстановительной) стоимости объекта амортизируемого имущества; n — срок полезного использования данного объекта амортизируемого имущества, выраженный в месяцах.

При использовании нелинейного метода амортизация рассчитывается не по каждому объекту, а по конкретной амортизационной группе. В то же время основные средства снова распределяются по группам в зависимости от срока их полезного использования [7].

Для целей налогообложения прибыли организация может амортизировать имущество с использованием повышающих или понижающих коэффициентов.

Таким образом, использование повышающих коэффициентов (так называемая ускоренная амортизация) позволяет быстрее амортизировать имущество, в то время как понижающие коэффициенты, наоборот, замедляют процесс списания стоимости актива в налоговом учете. Специальный коэффициент может применяться к основной норме амортизации только для отдельных объектов имущества, перечень которых предусмотрен Налоговым законодательством.



- 1. Архипова, Н. А. Бухгалтерский финансовый учет в схемах и таблицах: учебное пособие / Н. А. Архипова, Т. А. Корнеева, Г. А. Шатунова. М.: Эксмо, 2009. 512 с.
- 2. Богаченко, В. М. Бухгалтерский учет: учебник / В. М. Богаченко, Н. А. Кириллова. изд. 16-е, перераб. и доп. Ростов н/Дону: Феникс, 2013. 509 с.
- 3. Бухгалтерский финансовый учет для бакалавров / А. И. Нечитайло [и др.]; под ред. А. И. Нечитайло, Л. Ф. Фоминой. Ростов н/Д: Феникс, 2014. 509 с.
- 4. Горшкова, Л. Л. Об особенностях применения линейного метода начисления амортизации [Электронный ресурс] / Л. Л. Горшкова /. Все для бухгалтера, 2013. № 5. Режим доступа: справ.-правовая система «Консультант Плюс»
- 5. Ирхина, Е. П. Нормы амортизации для «бэушного» ОС [Электронный ресурс] / Е. П. Ирхина / Практическая бухгалтерия, 2013. № 7. Режим доступа: справ.-правовая система «Консультант Плюс»
- 6. Миславская, Н. А. Бухгалтерский учет: учебник / Н. А. Миславская, С. Н. Поленова. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. 591 с.
- 7. Рогозина, О. Норма амортизации для модернизированного ОС [Электронный ресурс] / О. Рогозина / Информационный бюллетень «Экспресс-бухгалтерия», 2013. № 40. Режим доступа: справ.-правовая система «Консультант Плюс»
- 8. Сайгидмагомедов, А. М. Бухгалтерский финансовый учёт в сельском хозяйстве: учебное пособие / А. М. Сайгидмагомедов. М.: ФОРУМ, ИНФРА-М, РИОР, 2017. 768 с.



УДК 336

ОБЪЕКТЫ И ПРЕДМЕТ СУДЕБНО-БУХГАЛТЕРСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Зелененко Виолетта Олеговна

студент

Осипова Анна Игоревна

кандидат экономических наук, доцент ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет, пос. Персиановский

Аннотация: в статье рассмотрено понятие, предмет и объекты судебнобухгалтерской экспертизы.

Abstract: the article considers the concept, subject and objects of forensic accounting expertise.

Ключевые слова: экспертиза, документы, бухгалтерский учет.

Keywords: expertise, documents, accounting.

В современных условиях развивающихся финансовых, налоговых, кредитных правоотношений требуется не просто их глубокое, но и порой научно обоснованное исследование. В анализе финансово-хозяйственной деятельности организации, где совершено преступление нуждаются правоохранительные органы.

Для успешной борьбы с экономической преступностью необходимо разработать соответствующие методы борьбы с ней. Для этого в первую очередь необходимо изучить механизм совершения экономических преступлений, соответствующим образом классифицировать их по причинам и методам совершения, выявить внешние признаки, с помощью которых они могут быть обнаружены, и на этой основе дать методику профилактики и раскрытия. Такие вопросы раскрываются при производстве судебно-бухгалтерской экспертизы.

Судебно-бухгалтерская экспертиза— это процессуально-правовая форма



применения экспертно бухгалтерских знаний в целях получения источника доказательств по уголовным и гражданским делам.

Целью судебно-бухгалтерской экспертизы—является установление существенных для дела фактов при изучении бухгалтерских документов хозяйствующего субъекта. Если возникшие вопросы не могут быть решены другими способами, в этом случае проводится судебно-бухгалтерская экспертиза.

Специфика судебно-бухгалтерской экспертизы проявляется в следующих аспектах:

- 1. Для проведения экспертизы требуются специальные знания в области бухучета и смежных дисциплин (экономика организации, экономический анализ, контроллинг, финансовый менеджмент, налогообложение, аудит, финансы);
- 2. Объектом расследования и судебного разбирательства являются хозяйственные операции, получившие отражение в бухгалтерской и налоговой отчетности, в учетных регистрах и других документах.

В судебно-бухгалтерской экспертизе выделяют следующие принципы:

- соблюдение прав и свобод человека и гражданина, а также прав юридического лица при ее проведении;
 - соблюдение закона при ее осуществлении;
 - полнота, всесторонность, объективность исследований;
 - независимость эксперта;
 - профессиональная компетентность эксперта.

Предметом судебно-бухгалтерской экспертизы—являются хозяйственные операции, которые отражены в документах и являются объектами расследования или судебного рассмотрения.

Явления, характеризующиеся совокупностью следующих признаков, относятся к предмету судебно-бухгалтерской экспертизы:

- они отражаются в бухгалтерском учете;
- они связаны с хозяйственной деятельностью;
- наличием заключения, сделанного специалистом по бухгалтерскому



учету;

 их пределы определяются вопросами, поставленными следователем или судом.

Объектами судебно-бухгалтерской экспертизы— являются первичные и сводные документы бухгалтерского учета, которые содержат фактические данные, необходимые для предоставления заключения.

Выделяют объекты судебно-бухгалтерской экспертизы такие как:

- 1. Общие, к ним относятся:
- первичные и сводные бухгалтерские документы;
- документы бухгалтерского оформления (бухгалтерские проводки, накопительные ведомости);
 - распорядительные документы о совершении хозяйственных операций;
 - материалы инвентаризации;
 - записи в регистрах аналитического и синтетического учетов;
 - записи оперативного и неофициального учетов;
- приказ об организации учетной политики, отраслевые нормативные положения и инструкции, стандарты бухгалтерского учета, электронные средства, содержащие экономическую информацию;
- электронные носители, содержащие учетную и иную экономическую информацию.
 - 2. Специальные, к ним относятся:
- протоколы изъятия документов и постановления о приобщении их к делу;
- акты документальной ревизии, аудиторские заключения экспертов в других областях знаний;
- протоколы иных процессуальных действий (допросов, очных ставок, обысков и выемок),
 - документы справочно-технического характера (котировки, курсы валют,



ставки рефинансирования, индекс инфляции и др.).

К объектам судебно-бухгалтерской экспертизы также относятся:

- простые объекты, которые состоят из нескольких элементов с простыми связями (например, документы, раскрывающие сумму недостачи);
- с неопределенной структурой сложные, которые необходимо исследовать, а затем определить ее элементы (например, система налогообложения организации).

Таким образом, из понятия, предмета и объектов судебно-бухгалтерской экспертизы, можно сделать вывод, что специфика судебно-бухгалтерской экспертизы проявляется в ее процессуально-правовой форме, которая обеспечивает получение источника доказательств на основе применения экспертных знаний с бухгалтерской спецификой в ходе исследования хозяйственных операций.

- 1. Новиков, Ю. И. Организационно-правовые основы судебно-бухгалтерской экспертизы: учебное пособие / Ю. И. Новиков, О. А. Блинов. Омск: Омский ГАУ, 2014. 96 с. ISBN 978-5-906064-13-4. Текст: электронный / Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/69738 (дата обращения: 26.09.2020). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Судебно-бухгалтерская экспертиза: учеб, пособие / под ред. Е. Р. Россинской, Н. Д. Эриашвили. М., 2009. с. 24



УДК 338

CLASSIFICATION SIGNS OF THE COMPANY'S CASH FLOWS

Молчанова Светлана Маратовна

к.э.н., доцент, доцент ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения», г. Санкт-Петербург, РФ

Annotation: allocation of the main classification features of cash flows allows for a more targeted accounting, analysis, planning and control of various types of cash flows at the enterprise.

Keywords: operating activities, cash payments, suppliers of raw materials and supplies, investment activities, inflows, financial activities.

Consider the main classification features of cash flows. By the scale of servicing the economic process, the following types of cash flows are distinguished:

- cash flow for the enterprise as a whole. This is the most aggregated type of cash flow, which accumulates all types of cash flows serving the business process of the enterprise as a whole.
- cash flow for certain types of economic activities of the enterprise. This type
 of cash flow characterizes the result of differentiation of the aggregate cash flow of an
 enterprise in the context of certain types of its economic activities.
- cash flow for individual structural divisions of the enterprise. Defines it as an independent object of management in the system of organizational and economic structure of the enterprise.
- cash flow for individual business transactions. Should be considered as the primary object of self-management.

By type of economic activity: cash flow from operating activities. It is



characterized by cash payments to suppliers of raw materials and supplies; to thirdparty providers of certain types of services; staff salaries; tax payments. At the same time reflects receipts of funds from buyers of products; from tax authorities in order to recalculate amounts overpaid and some other payments provided for by international accounting standards. Cash flows from this activity (sales revenue, payment of suppliers, payment of wages) are the most regular, since they serve current operations that are repeated from month to month. Along with the implementation of routine business operations, the enterprise periodically faces the need to purchase new equipment or sell outdated equipment or make long-term investments of a different nature. In addition, activities related to attracting additional equity or borrowed capital are of great importance. Cash flow from investment activities. Characterizes payments and receipts of funds associated with the implementation of real and financial investments, the sale of retired fixed assets and intangible assets. Cash outflows from investment activities include payments for acquired fixed assets, capital investments in the construction of new facilities, the acquisition of enterprises or their blocks of shares (stakes in capital) in order to generate income or to control their activities, and the provision of long-term loans to other enterprises. Accordingly, investment inflows are formed at the expense of proceeds from the sale of fixed assets or construction in progress, the cost of sold blocks of shares of other enterprises, the amounts of return of long-term loans, the amount of dividends received by the company during the time it owned the blocks of shares or interest paid by debtors during the use of long-term loans.

Cash flows from financial activities. It characterizes the receipts and payments of funds associated with attracting additional share capital and share capital, obtaining long-term and short-term loans and borrowings, paying dividends and interest in cash on the owners' deposits and some other cash flows. Financial inflows are amounts received from the placement of new shares or bonds, short-term and long-term loans received from banks or from other enterprises, targeted financing from various sources. Outflows include repayment of loans and credits, redemption of bonds, redemption of own shares, payment of dividends by the direction of cash flow:



- incoming (positive) cash flow, characterizing the totality of cash inflows to the
 enterprise from all types of business operations: the issue of new shares, new borrowed
 capital, repayment of accounts receivable, sale for cash, sale of property.
- outgoing (negative) cash flow, characterizing the totality of cash payments by the enterprise in the process of carrying out all types of its business operations ("cash outflow"): fixed assets, financial investments, payment of wages, payment of dividends, repayment of accounts payable, repayment of bank loans and loans, taxes, cash payments.

Net cash flow is the most important result of the financial activity of an enterprise, which largely determines the financial balance and the rate of increase in its market value. It can be either positive or negative.

The lack of volumes in time for one of these flows leads to a subsequent reduction in the volumes of another type of these flows. In the cash flow management system of an enterprise, both of these types of cash flows represent a single (complex) object of financial management [1-7].

By the level of sufficiency of volume:

- excess cash flow characterizes the flow at which the receipt of funds significantly exceeds the real need of the enterprise in their purposeful spending.
- deficit cash flow characterizes the flow at which the receipts of funds are significantly lower than the real needs of the enterprise in their purposeful spending. Even with a positive value of the amount of net cash flow, it can be characterized as a deficit if this amount does not meet the planned need for spending money in all the foreseen areas of the company's economic activity. A negative value of the amount of net cash flow automatically makes this flow a deficit. Estimated over time:
- present cash flow, characterizes the flow as a single comparable value, reduced in value to the current moment of time.
- future cash flow, characterizes the flow as a single comparable value, reduced in value to a specific upcoming moment in time.

Thus, the activities of the organization are an objective prerequisite for the



emergence of cash flow. In turn, a continuous cash flow over time is understood as a cash flow. Cash flows in the activities of the enterprise significantly affect the service of the organization, its financial stability, rhythm.

- 1. Молчанова С. М. Automation of the budget process in the blockchain / В сборнике: сборник научных трудов по материалам XXI Международной научнопрактической конференции. Анапа, 2020. С. 40-44.
- 2. Молчанова С. М. Специфические особенности планирования деятельности отечественных предприятий / Актуальные проблемы экономики и управления. 2018. № 3 (19). С. 7-9.
- 3. Молчанова С. М. Regional assistance to the development of innovative-investment infrastructure / В сборнике: сборник научных трудов по материалам XVII Международной научно-практической конференции. Анапа, 2020. С. 80-84.
- 4. Молчанова С. М. Elements of the development of the financial plan of the organization / В сборнике: сборник научных трудов по материалам XIX Международной научно-практической конференции. Анапа, 2020. С. 52-56.
- 5. Молчанова С. М. Management of innovative projects / В сборнике: сборник научных трудов по материалам XIX Международной научно-практической конференции. Анапа, 2020. С. 26-29.
- 6. Молчанова С. М. The effectiveness of the financial and economic functioning of the company / В сборнике: сборник научных трудов по материалам XI Международной научно-практической конференции. Анапа, 2020. С. 22-26.
- 7. Молчанова С. М. Financing innovative projects using modern achievements of science and technology / В сборнике: Сборник научных трудов по материалам VII Международной научно-практической конференции. 2020. С. 23-26.



«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ОСНОВНЫЕ ИТОГИ - 2020»

Х Международная научно-практическая конференция

Научное издание

Издательство ООО «НИЦ ЭСП» в ЮФО (подразделение НИЦ «Иннова») 353440, Россия, Краснодарский край, г.-к. Анапа, ул. Крымская, 216, оф. 32/2 Тел.: 8-800-201-62-45; 8 (861) 333-44-82 Подписано к использованию 01.10.2020 г. Объем 312 Кбайт. Электрон. текстовые данные

