МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет»

Институт <u>экономики</u> Направление подготовки <u>38.03.01 Экономика</u> Кафедра <u>экономики и информационных технологий</u>

Допу	устить к защите
	Заведующий кафедрой
	Газетдинов М.Х. «11 » Января 2019г.
ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИ Совершенствование учета основных ответственностью «Содружество» Тег Республики Татарстан на основе	средств в обществе с ограниченной гюшского муниципального района
Обучающийся:	Галиякберов Руслан Рауфович
Руководитель: к.э.н., доцент	Логинова Ирина Михайловна
Рецензент: ст. преподаватель	Пинина Ксения Александровна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет»

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ

Направление подготовки <u>38.03.01 Экономика</u> Кафедра экономики и информационных технологий

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
Газетдинов М.Х
«05»декабря 2017г.

ЗАДАНИЕ на выпускную квалификационную работу

Галиякберова Руслана Рауфовича	
(Фамилия Имя Отчество обучающегося)	

- 1. Тема работы Совершенствование учета основных средств в обществе с ограниченной ответственностью «Содружество» Тетюшского муниципального района Республики Татарстан
- 2. Срок сдачи выпускной квалификационной работы «11» января 2019г.
- **3. Исходные** данные к работе: нормативно правовые акты в сфере бухгалтерского учета и труды следующих авторов: Алисенова А.С., Бабаева Ю.А., Богаченко В.М., Рябиновича А.М., Федотовой Е.А. и д. р. А также документы по финансово-экономической отчетности Общества с ограниченной ответственностью «Содружество».
- 4. Перечень подлежащих разработке вопросов:
- Экономическая сущность и содержание учета основных средств;
- Первичный, синтетический и аналитический учет основных средств ;
- Основы автоматизированного учета;
- Географическое положение и климатические условия ООО «Содружество»;
- Оценка экономического состояния ООО«Содружество»;
- Состояние учета основных средств ООО «Содружество»;

- Технология автоматизированного учета в ООО «Содружество».
- **5.** Перечень графических материалов 7 таблиц ; 15 рисунков

6. Дата выдачи задания «05»января 2017г.

Руководитель И.М. Логинова

Задание принял к исполнению Р.Р. Галиякберов

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Наименование этапов	Сроки	П
выпускной квалификационной работы	выполнения	Примечание
ВВЕДЕНИЕ	15.04.18	Выполнено
1.ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОСНОВНЫХ	15.04.18	Выполнено
СРЕДСТВ		
1.1. Экономическая сущность и содержание учета		
основных средств		
1.2. Первичный, синтетический и аналитический		
учет основных средств		
1.3. Основы автоматизированного учета		
2.ОЦЕНКА БИЗНЕСА В ООО «СОДРУЖЕСТВО»	15.09.18	Выполнено
ТЕТЮШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА		
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН		
2.1. Географическое положение и климатические		
условия		
2.2. Оценка экономического состояния		
2.3. Состояние учета основных средств		
3.ТЕХНОЛОГИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО	15.12.18	Выполнено
УЧЕТА В ООО «СОДРУЖЕСТВО»		
3.1. Техническое обеспечение		
3.2. Автоматизированный учет в программе		
ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ	10.01.19	Выполнено
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	10.01.19	Выполнено
ПРИЛОЖЕНИЯ	10.01.19	Выполнено

Обучающийся

Р.Р. Галиякберов

Руководитель

И.М. Логинова

Содержание

введение	6
1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ	9
1.1. Экономическая сущность и содержание учета основных средств	9
1.2. Первичный, синтетический и аналитический учет основных средств1	6
1.3. Основы автоматизированного учета	2
2. ОЦЕНКА БИЗНЕСА В ООО «СОДРУЖЕСТВО» ТЕТЮШСКОГО	Э
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН2	7
2.1. Географическое положение и климатические условия	7
2.2. Оценка экономического состояния	9
2.3. Состояние учета основных средств	5
3. ТЕХНОЛОГИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО УЧЕТА В ООС	Э
«СОДРУЖЕСТВО»4	2
3.1. Техническое обеспечение	2
3.2. Автоматизированный учет в программе	6
ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ5	5
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ5	7
припожение 6	1

ВВЕДЕНИЕ

В производственной деятельности ключевую роль играют основные средства. Они представляют собой предметы и объекты материально - вещественного содержания. Данные объекты должны использоваться в процессе производства, при выполнении работ, оказании услуг, либо для управленческих нужд организации. Также они должны быть нацелены на то чтобы приносить экономические выгоды предприятию в будущем. То, в каком состоянии они находятся и как используются непосредственно связано с эффективностью хозяйственной деятельности предприятия.

Рыночные отношения, сформировавшиеся в настоящее время, предполагают конкурентную борьбу между различными предприятиями. Занять лидирующие позиции в ней возможно посредством эффективного использования всех видов ресурсов, в ряду которых и основные средства.

Переход к рыночной экономике сформировал условия, в которых современные предприятия должны искать резервы, которые послужат рычагом повышению качества деятельности эффективности использования материальных ресурсов производства. Для того, чтобы выявить такие резервы необходимо прибегать К тщательному экономическому анализу, основа которого - достоверные сведения об используемых материальных ресурсах.

Эффективное ведение бизнеса требует слаженного и грамотно организованного процесса производства, в котором главенствующую роль играет учет хозяйственных операций по факту использования основных средств.

Учет основных средств в организации призван к обеспечению руководства предприятия информацией о том, насколько полно и рационально происходит использование основных средств. Это, в свою очередь, обеспечивает рост таких показателей как производительность труда,

повышение фондоотдачи, количество выпущенной продукции и снижение ее себестоимости.

Проблемы с процедурами учета основных средств неизбежно повлекут за собой сложности в аналитической работе по их использованию, что препятствием эффективного соответственно, является И ДЛЯ В избегания проблем производственного процесса. целях таких современных условиях предприятия прибегают к автоматизации учета основных средств совместно автоматизацией всей деятельности бухгалтерии.

Данная квалификационная работа выпускная представляется актуальной, так как современные условия характерны тенденцией повсеместной автоматизации процессов как управленческих, производственных так и учетных.

Свидетельством TOMY является число систем автоматизации присутствующих на рынке программного обеспечения в данной сфере. Среди большинства программных решений, популярность завоевали такие системы как «1С: Предприятие», «Галактика», «Турбо бухгалтер», «БЭСТ» и ряд других программ. Все эти системы обладают функциональной возможностью автоматизации процесса учета основных средств. Все они конкурируют между собой. Каждая из них обладает своими преимуществами и недостатками. Но каждая предназначена для одного, для повышения эффективности деятельности предприятия, посредством совершенствования автоматизации бухгалтерских процессов. Они позволяют сократить ошибки связанные с человеческим фактором, что создает условия для рационального использования времени и денежных ресурсов.

Цель нашей выпускной квалификационной работы: совершенствование учета основных средств в ООО «Содружество»

Задачи:

- 1) Изучить теоретические основы учета основных средств;
- 2) Оценить состояние бизнеса в ООО «Содружество;

3) Предложить технологию автоматизированного учета для ООО «Содружества» и на конкретном производственном примере рассмотреть ее преимущество.

Объект исследования: ООО «Содружество»

Предмет исследования: учет основных средств в ООО «Содружество»

Методы исследования: анализ нормативно-правовых актов и литературы по теме исследования, наблюдение, сравнение.

Информационную базу для написания данной работы составили: нормативно правовые акты в сфере бухгалтерского учета и труды следующих авторов: Алисенова А.С., Бабаева Ю.А., Богаченко В.М., Рябиновича А.М., Федотовой Е.А. и д. р. А также документы по финансово-экономической отчетности Общества с ограниченной ответственностью «Содружество».

Аннотация работы, правила по технике безопасности, а также используемые методы физической культуры, обеспечивающие полноценную социальную и профессиональную деятельность, представлены в Приложениях A и Б*.

1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Экономическая сущность и содержание учета основных средств

Важную роль в производстве отводится основным средствам. Процессы производства продукции, оказания услуг и выполнения работ становится невозможными без данной категории средств. А на предприятиях, где специализируются на промышленном производстве, основные средства занимают еще более важное место.

Невозможно обойтись без анализа основных средств при определении характеристик любого промышленного предприятия. Состояние которого, показывает финансовое состояние, технический, производственный и экономический потенциал промышленного предприятия. Кроме того, на основе анализа основных средств и их использования в организации оценивается инвестиционная привлекательность предприятия. В процессе эксплуатации объектов основных средств на промышленном предприятии возникает проблема морального старения, высокого уровня износа основных средств, а также восстановления стоимости основных средств.

Основные средства являются экономической категорией. С помощью этих средств труда человек способен в процессе производства воздействовать на предметы труда, трансформируя их для определенной цели.

Основные средства определяются как выражение стоимости средств труда. [17, с.13]

Ключевой особенностью при определении любого объекта как основного средства является передача стоимости на продукт, то есть на объект труда. Это происходит постепенно и частично в течение нескольких производственных циклов, так как мы носим. [17, с.13]

Таким образом, единовременный рост стоимости уставного капитала с точки зрения основных средств, переход от денежной к производительной, товарной и снова в денежной форме, делает постоянный поворот. Это экономическое содержание основных средств. [15, с.63]

Обратимся к более конкретному определению, раскрывающему сущность основных средств. Основные средства являются частью имущества, используемого в качестве средства труда при производстве товаров, работ или услуг, или для управления организацией в течение периода, превышающего 12 месяцев, или обычного операционного цикла, если он превышает 12 месяцев. [19, с. 22].

По назначению и сфере применения основные средства применения подразделяются на производственные и непроизводственные.

Основные производственные мощности являются частью производственных мощностей, вовлеченных в производственный процесс в течение длительного периода времени, сохраняя при этом свою естественную форму, и их стоимость переносится на произведенный продукт, частично по мере его использования. Они пополняются за счет капитальных вложений. [15, c.54]

Непроизводственные основные средства – подразумевают собой объекты, числящиеся на балансе производства, но не участвующие в его процессе. Существенным отличием их от производственных средств является то, что во время эксплуатации не происходит переноса на производимые предприятием продукты или услуги их стоимости, которая исчерпывается в потреблении. Это могут быть дома, детские сады, больницы, столовые и иные сооружения, не оказывающие непосредственного влияния на объем производств, а также на другие показатели эффективности деятельности предприятия. Но следует помнить, что эффективность производства зависит от производительности труда. Вышеперечисленные напрямую сооружения будут иметься в наличие на балансе предприятия с целью удовлетворения потребностей работников данного предприятия безопасности, еде, досуге, здравоохранении. Это является необходимым ввиду увеличения производительности труда, что напрямую связано с улучшением качества материальных и культурных сторон уровня жизни рабочих.

Основные средства - это большое количество средств труда, которые, имея экономическую однородность, отличаются материально-вещественной формой, целевым назначением, сроком службы. Следовательно, возникает необходимость их классификации. Учитывая специфику производственного назначения различных видов средств, их делят по определенным группам, [15,c.63]

Основные средства включают в себя капитальные вложения в арендованные объекты ОС и на коренное улучшение земель(осушительные, оросительные и другие мелиоративные работы)

В их составе учитываются, находящиеся в собственности организации, земельные участки, а также объекты природопользования (недра, вода и иные природные ресурсы).

Для того, чтобы определить состав и группировку ОС необходимо использовать в качестве опорного варианта Общероссийский классификатор основных фондов, утвержденным от 26 декабря 1994 года постановлением Государственного комитета РФ по стандартизации, метрологии и сертификации № 359 [4].

Объекты основных средств принято классифицировать по следующим трем группам:

- Объекты производственного назначения;
- Объекты непроизводственного назначения;
- · Объекты бытового обслуживания.

В сельском хозяйстве основные средства классифицируют на две группы. Первая – объекты сельскохозяйственного назначения, вторая – объекты несельскохозяйственного назначения. Каждая группа в свою очередь подразделяется по видам структур.

За основные средства принято считать имущество организации, для которого выполняются нижеперечисленные условия.

Во-первых, то, что данные объекты в принципе должны иметь предназначение для использования в производственных целях.

Во-вторых, это то, что объект должен быть предназначен для использования в течение срока, превышающего 12 месяцев.

В-третьих, данный объект после использования не должен быть перепродан.

В-четвертых, данных объект в перспективе должен принести выгоду в экономическом плане.

Стоит подчеркнуть, что те предметы, которые состоят на складе производителя в качестве готовой продукции или как товарная продукция на складе торгового представителя, не относятся к категории основных средств.

Кроме этого не являются объектами основных средств, предметы которые находятся в пути, также те, которые переданы в монтаж, капитальные и финансовые вложения.

Проведение процедуры принятия объекта основного средства к учету подразумевает оценку первоначальной стоимости данного объекта [9, с.45]. Первоначальная стоимость объекта основного средства представляет собой величину потраченных денежных средств на покупку, производство и изготовление основного средства.

Рассмотрим, какие расходы можно отнести к первоначальной стоимости (Рис. 1.1.1.):

- сумма, перечисленная поставщику;
- плата за доставку и за приведение в состояние, пригодное для использования;
- оплата работ по договорам строительного подряда;
- стоимость консультационных и информационных услуг, связанных с покупкой ОС;
- вознаграждение посредника, через которого приобретен объект ОС;
- таможенные пошлины и сборы, уплаченные при импорте основного средства;
- государственная пошлина, перечисленная в связи с покупкой объекта;
- иные затраты, непосредственно связанные с объектом.

Рисунок 1.1.1. – Расходы, относящиеся к первоначальной стоимости

Следует отметить, что в состав первоначальной стоимости не принято включать НДС. Также в первоначальную стоимость не входят заработная плата персоналу, аренда офиса и другие подобные расходы.

Но существуют и исключения. Это ситуации, когда речь идет не о всей организации, а только с конкретным основным средством. К этому можно отнести, к примеру, премию инженера, которая начислена за настройку нового оборудования.

Первоначальная стоимость подлежит фиксации единожды. Но и из этого правила есть исключения: изменяются, если происходит достройка, дооборудование, реконструкция, модернизация, частичная ликвидация и переоценка.

Затраченные денежные ресурсы на покупку, сооружение и изготовление объектов основных средств основного средства отражаются на счете 08 «Вложения во внеоборотные активы». В итоге здесь должна быть сформирована денежная сумма, равная первоначальной стоимости. Во время принятия объекта основных средств к учету в качестве ОС, бухгалтером производится списание данной величины в дебет счета 01 «Основные средства».

Строгого правила по поводу переведения объекта в состав основных средств нет. В связи с этим организация имеет право назначить срок и отразить этот процесс в учётной политике. Основное средство обычно ставят на баланс на дату ввода в эксплуатацию, либо на дату, когда объект готов к эксплуатации (например, после успешного тестирования) [11, с.103].

Активы, не превышающие по стоимости 40 000 руб., можно отражать на счете 10 «Материалы». В этом случае стоимость данного объекта сразу списывается текущие расходы. Точно такое же правило применимо и для налогового учета.

Когда происходит факт принятия к учету объекта основного средства, бухгалтером составляется акт. При принятии к учету основного средства бухгалтер составляет акт. Данный документ может быть разработан

организацией самостоятельно, а может быть использован унифицированный бланк. [20, с.45].

В учете объектов основных средств нельзя обойтись без такой характеристики отдельных объектов, как срок полезного использования.

Под сроком полезного использования объекта ОС принято понимать временной промежуток времени, по истечению которого объект перестает переносить доход предприятию. Данный временной промежуток предприятия устанавливают самостоятельно.

Основные средства классифицированы в постановлении № 1 от 01.01.02 российским правительством. Эта классификация распределяет объекты основных средств на группы по различным признакам. Для конкретной группы существуют определенные верхние и нижние пределы срока полезного использования.

В бухгалтерском учете применение в целях учета основных средств данная классификация не является обязательной, а в налоговом учете ее применение является обязательным.

В связи с этим, для максимального сближения двух видов учета, значительное число предприятии, определяя срок полезного использования для объектов основных средств, берут за основу данную классификацию.

Объекты, которые состоят из двух и более частей имеют для каждой составной части отдельный срок полезного использования. Данные сроки могут значительно отличаться друг от друга. В таких случаях каждая часть должна быть отражена в учете как отдельный объект основных средств.

После того как произошло принятие основных средств к учету, они должны регулярно амортизироваться бухгалтером. Это значит, что регулярно должно происходить списание части их стоимости на текущие расходы.

Исключениями являются земельные участки и объекты природопользования, не подлежащие амортизации, так как их потребительские свойства со временем терпят изменений. [22, c.89]

В бухгалтерском учете приняты четыре способа списания стоимости объектов основных средств на текущие расходы: линейный способ амортизации, способ уменьшения остатка, способ списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования и способ пропорционального списания стоимости по объему продукции.

Выбор способа происходит для группы объектов основных средств с одинаковыми признаками, а не для отдельных основных средств. Например: транспорт, здания и сооружения и др. Выбранный способ применяется в течение всего срока полезного использования объекта. Изменение метода является недопустимым.

Следует заметить, что в налоговом учете установленные правила отличаются от правил, установленных в бухгалтерском учете. В налоговом учете предусмотрены только два метода: линейный и нелинейный. При чем, и тот и другой способ устанавливаются для всех объектов, которые принадлежат организации, а не для группы. А также является допустимым изменение способа начисления амортизации.

С целью избегания не состыковок многими организациями устанавливаются в обоих видах учета линейный способ.

Для того, чтобы применять данный способ надо рассчитать годовую норму амортизации. Ее принимают за 100 процентов и делят на количество лет полезного использования. Например, срок полезного использования составляет 2 года, то годовая норма составит 50 процентов. Затем первоначальную стоимость объекта необходимо умножить на норму, и получится годовая сумма амортизационных отчислений.

Независимо ΟΤ ΤΟΓΟ, какой способ амортизации используется компанией, бухгалтер ежемесячно должен сделать проводку на сумму, равную величине годовых амортизационных отчислений, деленной на 12. «затратный» В дебете проводки стоит счет, 02 в кредите — «Амортизация основных средств».

Между первоначальной стоимостью и начисленной амортизацией разницей называется остаточной стоимостью объекта. В бухгалтерском балансе необходимо сообщить именно остаточную стоимость, и лишь в пояснениях указать данные о первоначальной стоимости и амортизации. Таким образом, основными средствами являются материальные активы с ожидаемым сроком полезного использования (эксплуатации) более года или операционного цикла, если он составляет более одного года, которые эксплуатируются И используются cцелью получения будущем экономических выгод и для осуществления промышленным предприятием различных функций.

1.2. Первичный, синтетический и аналитический учет основных средств

Основные средства, которые поступают в организацию, должны быть оприходованы. Причем не важно, каким способом они поступили в организацию. Процедуры оприходования и документального оформления должны быть выполнены своевременно [15, c.55]. Прием основных средств проводит назначенная руководством организации специальная комиссия.

Первичные документы должны составляться на русском языке и должны храниться на таких носителях, которые обеспечивают сохранность долгое время. В документах не должно быть исправлений и подчисток, так как документы связаны с денежными средствами.

При поступлении в бухгалтерию первичные документы необходимо обязательно проверить по форме, арифметически, а также по содержанию. Нужно проверить правильность оформления документа и то как заполнены реквизиты.

Таблица 1.2.1. – Основные документы по учету основных средств

N <u>n</u> /n	Форма	Наименование формы
1	OC-1	Акт о приеме-передаче объекта основных средств (кроме зданий, сооружений)
2	OC-1a	Акт о приеме-передаче здания (сооружения)
3	OC-16	Акт о приеме-передаче групп объектов основных средств (кроме зданий, сооружений)
4	OC-3	Акт о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств
5	OC-4	Акт о списании объекта основных средств (кроме автотранспортных средств)
6	OC-4a	Акт о списании автотранспортных средств
7	OC-6	Инвентарная карточка учета объекта основных средств
8	OC-66	Инвентарная книга учета объектов основных средств

Для того, чтобы зафиксировать факт совершения какой-либо хозяйственной операции необходимо сформировать специальный документ. Согласно Федеральному закону от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете» [3], эти документы — первичные учетные документы, на основании которых ведется бухгалтерский учет. Обратимся к таблице 1.2.1., где представлены основные виды первичной документации по учету основных средств.

Представленные в таблице виды документов являются утверждёнными Положением Госкомстатом, в котором также содержатся правила заполнения первичных документов.

За достоверность, своевременность оформления, передачу для отражения в бухучете и за качество предоставляемых документов в целом отвечают должностные лица, которые составили и подписали данные документы.

Окончательно оформленным первичный учетный документ считается при условии его составления по установленной форме, согласно которой его

реквизиты заполнены, незаполненные строки прочеркнуты, документ проверен работниками бухгалтерии организации. [15, с. 56]

Синтетический учет основных средств представляет из себя обобщенную информацию о наличии и движении принадлежащих организации основных средств, находящихся в эксплуатации, в запасе, на консервации и сданных в аренду. Учет ведется в денежной оценке. [15, с.57].

Синтетический учет основных средств, принадлежащих предприятию на правах собственности, осуществляется на представленных, на рисунке счетах:

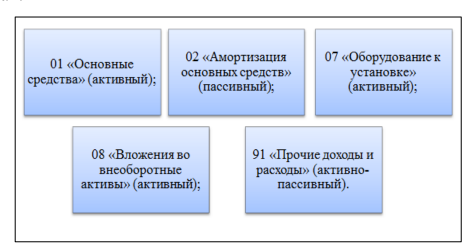


Рисунок 1.2.1. Счета учета основных средств

Рассмотрим, как происходит использования счетов учета основных средств при выполнении задач бухгалтерского учета.

Счет 01 «Основные средства» необходим для того, чтобы получить информацию о наличии и движении принадлежащих на правах собственности организации основных средств, которые находятся в эксплуатации, запасе, на консервации или сданы в текущую аренду.

Счет 02 "Амортизация основных средств" предназначен для обобщения информации об амортизации, накопленной за время использования объектов основных средств.

При начислении сумма амортизации основных средств отражается в бухгалтерском учете по кредиту счета 02 "Амортизация основных средств" в корреспонденции со счетами учета затрат на производство (расходов на

продажу). Организация - арендодатель фиксирует начисленную сумму амортизации по основным средствам, сданным в аренду (без права выкупа), по кредиту счета 02 "Амортизация основных средств" и дебету счета 91 "Прочие доходы и расходы".

К счету 02 "Амортизация основных средств" могут быть открыты следующие субсчета:

- 02-1 "Амортизация собственных основных средств";
- 02-2 "Амортизация арендуемых и полученных по лизингу основных средств".

На субсчете 02-1 "Амортизация собственных основных средств" учитывается движение амортизации собственных основных средств организации.

07 «Оборудование к установке» используется обобщения ДЛЯ информации о наличии и движении оборудования технологического, энергетического производственного (включая И оборудование мастерских, опытных установок и лабораторий), требующего монтажа и предназначенного для установки в строящихся или реконструируемых объектах капитальных вложений. Этот счет можно встретить у предприятий застройщиков.

Счет 08 "Вложения во внеоборотные активы" применяется для общей информации о затратах организации в объекты, которые впоследствии будут приняты к бухгалтерскому учету как основные средства, земельные участки и объекты природопользования, нематериальных активов, а также о затратах организации по формированию основного стада продуктивного и рабочего скота (кроме птицы, пушных зверей, кроликов, семей пчел, служебных собак, подопытных животных, которые учитываются в составе средств в обороте).

Активно-пассивным собирательным счетом о прочих операциях по дополнительной деятельности компании является - 91 счет бухгалтерского учета. Отображаемая за отчетный период на этом счете информация включает в себя как доходы, так и расходы.

Аналитический учет представляет собой пообъектный учет основных средств, который ведется в инвентарных карточках [15, с.57].

Инвентарная карточка включает в себя семь разделов, в которых нужно указать различные сведения об объекте. Они должны быть составлены в одном экземпляре для каждого имеющегося инвентарного номера. Их можно использовать для группового учета однотипных предметов с одинаковой стоимостью. Также, если они имеют одинаковые технические характеристики и одинаковое производственно-хозяйственное назначение. Должно также соблюдаться условие их поступления в эксплуатацию в одном и том же календарном месяце. [19, с. 96]

Если в результате реконструкции, модернизации, дооборудования, достройки, частичной ликвидации и переоценки объекта основных средств будут произведены изменения, отражение которых в старой карточке невозможно, заводится новая инвентарная карточка, а старая сохраняется лишь как справочный документ.

На основе первичной документации: актов о приеме-передаче, актов на списание основных средств, технических паспортов и других документов происходит заполнение инвентарных карточек (книг).

Описью инвентарных карточек занимается бухгалтерия в одном экземпляре по классификационным группам (видам) объектов основных средств. Некоторые организации, учитывая основные средства в инвентарной книге, описи не ведут.

Расположить инвентарные карточки в бухгалтерии целесообразно по отраслевым группам основных средств, а внутри данных групп - по месту цехам, отделам. Также можно распределить по видам зданий, сооружений с подразделением на производственные и непроизводственные объекты.

Поступление основных средств представляет собой ввод в эксплуатацию и оприходование полученных вновь объектов основных средств [29, с.168].

Ввод объектов основных средств в эксплуатацию оформляется актом о приеме-передаче основных средств. Такой же акт используется при внутреннем перемещении объектов из одного структурного подразделения в другое и для оформления передачи основных средств со склада (запаса) в эксплуатацию.

При оформлении внутреннего перемещения объектов акт выписывается в двух экземплярах работником структурного подразделения, передающего имущество. Первой экземпляр с распиской получателя и сдатчика направляется в бухгалтерию, второй - структурному подразделению - поставщику объекта основных средств.

Акт о приемке-передаче вместе с технической документацией передается в бухгалтерию, его подписывает главный бухгалтер и утверждает руководитель организации. [29, с.168]

По определенным обстоятельствам не все явления хозяйственной деятельности предприятия могут быть отражены в учет в момент того, когда они совершаются. Примером тому служит хищение и естественная убыль [6]. Такие явления обнаруживаются при совершении инвентаризации.

Инвентаризация представляет собой проверку средств, которая осуществляется методом подсчета имеющихся объектов в наличии. С помощью результатов инвентаризации документальному оформлению подлежат документальной регистрации неучтенные операции. Это делается для того, чтобы обеспечить соответствие данных учета и фактических данных.

Такие проверки обязательном проводятся В порядке перед составлением годовой отчетности, смене материально а также при установлении имущества, фактов ответственного лица, при порчи злоупотреблений имуществом и в случае ликвидации предприятия.

Таким образом, нами были рассмотрены первичный, синтетический и аналитический виды учета основных средств. Изученный материал позволяет сделать вывод, что первичный учет основных средств заключается в

своевременном их оприходовании и документальном оформлении. Синтетический учет основных средств ведется на соответствующих счетах бухгалтерского баланса. Аналитический учет представляет собой пообъектный учет основных средств и ведется в инвентарных карточках по ф. № ОС-6.

1.3. Основы автоматизированного учета

Информационные технологии в современном обществе применяются повсеместно. Их применение во многом облегчает многие процессы, в том числе процессы, связанные ведением упрощает c бизнеса осуществлением его документального сопровождения. Бухгалтерский учет в рамках деятельности предприятия играет ключевую роль, то насколько качественно и рационально выстроена данная система учета, определяет во многом положение предприятия на рынке. В связи с этим актуальным становиться вопрос о применении в данной деятельности современных информационных систем, которые лаконично вписываются в необходимые условия требования, подстраиваются ПОД установленные законодательными актами и правилами бухгалтерского учета.

Как известно ведение бухгалтерского учета подразумевает учет всего того с помощью чего осуществляется производственная деятельность. И как нами было уже рассмотрено учет основных средств занимает во всей бухгалтерской деятельности важное место. Именно стоит рассматривать отдельно особенности осуществления автоматизации учета основных средств.

Автоматизация учета основных средств призвана к совершенствованию и повышению эффективности деятельности малых, средних и крупных субъектов хозяйствующих на современном рынке.

Автоматизируя учет основных средств, предприятие открывает широкие возможности для совершенствования своей деятельности. Современные технологии в данной области обеспечивают качественную и

полную информатизацию. Это является существенным критерием оценки качества и необходимости использования данных программ, так как от того насколько достоверна информация о состоянии имущества предприятия зависит процесс экономии ресурсов. Применение современных систем автоматизации тем самым позволят экономить бюджет, за счет того что сокращаются издержки длительной инвентаризации и расходы на покупку ненужного оборудования.

Как уже было сказано, основные средства — это часть имущества предприятия, которые являются средствами труда. Задачи их автоматизации однотипны для всех организаций, в том числе и для сельскохозяйственной отрасли.

Так в рамках автоматизации учета основных средств, возникают следующие задачи:

- 1) учет наличия, ввода в эксплуатацию, а также движения основных средств в натуральном и в стоимостном измерении по объектам, структурным подразделениям и материально ответственным лицам;
 - 2) учет амортизации основных средств по различным методикам;
- 3) формирование и печать регистров синтетического и аналитического учета, отчетности по OC.

Сегодняшний рынок систем автоматизации предлагает разнообразные варианты решения данных задач. Популярность завоевали такие системы как «1С: Предприятие», «Галактика», «Турбо бухгалтер», «БЭСТ» и ряд других программ. Все эти системы обладают функциональной возможностью автоматизации процесса учета основных средств. Все они конкурируют между собой. Каждая из них обладает своими преимуществами и недостатками. Однако среди пользователей сложился определенный рейтинг, лидером которого принято считать «1С: Предприятие» [39]. Особенности ведения учета в данной программы мы рассмотрим в третьей главе нашей работы.

Далее рейтинг программ по автоматизации учета основных средств продолжает комплексная система «Галактика» [38].

Функциональность программы достаточно широкая. Система гибко подстраивается под нужные требования и условия, не только в плане оформления документов, она практична и в плане эргономичности рабочего стола. В оформлении можно менять и цветовое решение, и размеры

Конкурентным преимуществом данного системного средства можно считать возможность ведения учета по нескольким однотипным объектам основных средств, это происходит путем использования групповой инвентарной карточки.

Часто учета требуют объекты со сложной иерархической структурой, программа решает и эту проблему. Кроме того есть возможность осуществления учета содержания драгоценных металлов и камней в основных средствах. Различные методы учета и возможность ведения учета в разных валютах и все вышеперечисленное являются преимуществами данной системы..

Кроме того, к достаточно часто встречающимся сервисным средствам «Галактики» можно отнести встроенный календарь, автоматический контроль допустимой корреспонденции счетов, ведение архивных копий информации и её восстановление, фильтрация и выборка информации, система паролей, настройка конфигурации принтера и др.

В «Галактике» можно изменениям поддается почти все. Для этого в программе предусмотрены всевозможные настройки и корректировки. Гибкость и открытость программ находиться в прямой зависимости, чем более открыта программа для внесения изменений, тем она становится соответственно более гибкой

Рассмотрим программу «Турбо бухгалтер». Это программное средство, которое обладает универсальностью бухгалтерского учета и делопроизводством организации [40]. Она способна обеспечить ведение учета на синтетическом счете и на аналитическом счете, а также ведение

учета в разных валютах. В программе автоматизирован процесс составления, хранения и печати первичных бухгалтерских документов и форм отчетности.

·В программе представлена удобная настройка рабочего плана счетов, а также настроек по типовым операциям.

Вести учет можно на нескольких рабочих местах и, наоборот, на одном компьютере могут быть созданы две базы данных для работы с разными объектами.

К преимуществам программы «Турбо Бухгалтер» можно отнести подключение с иными компьютерами, например с программой «Учет складских операций» компании «Компьютер-Сервис». Совместимость возможна за счет импорта проводок и операций. При значительном количестве учитываемых операций программа позволяет организовать обработку информации на нескольких рабочих местах в локальной сети. В случае, если рабочие места бухгалтеров не соединены каналами связи, то работа между ними может быть разделена с помощью организации нескольких журналов хозяйственных операций (для каждого бухгалтера своего). Для обобщения информации выполняется копирование при помощи дискет журналов на компьютер главного бухгалтера и их включение в общий журнал операций.

Система «БЕСТ» [37] разработана фирмой «Интеллект-Сервис» и предназначена для автоматизации бухгалтерского учета. Начиная с таких действий как формирование первичной документации вплоть до генерации главной книги и набора бланков финансовой отчетности.

Программа «БЭСТ» дает такие преимущества, как ведение сплошного учета. А также позволяет вести непрерывный учет. Позволяет организовать взаимосвязанный учет. Кроме того прибавляется возможность выполнения учета в разных валютах.

Данная программа представляет собой функционирующих как независимо, так и в составе комплекса набор программных модулей. При всех условиях требуется наличие модулей настройки ведение главной книги,

так как исключительно в них выполняется привязка программы к компьютеру и настройка плана счетов.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что автоматизированный бухгалтерский учет представляет собой упорядоченную систему сбора, регистрации и обобщения информации в денежном выражении об обязательствах организации, имуществе и движении организаций путем непрерывного и документального учета всех хозяйственных операций.

2. ОЦЕНКА БИЗНЕСА В ООО «СОДРУЖЕСТВО» ТЕТЮШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

2.1. Географическое положение и климатические условия

Общество с ограниченной ответственностью «Содружество» расположено в селе Нармонка, Тетюшского района, Республики Татарстан

Тетюшский район, площадь которого составляет 1632,15 км², расположен на юго-западе Республики Татарстан, на правом берегу Куйбышевского водохранилища.

Город Тетюши является административным центром района. Он находится на расстоянии 160 км от столицы республики — города Казани. Границы Тетюшского района распределены таким образом, что район граничит с Буинским районм, Камско-Устьинским, Апастовским, и Дрожжановским районами. Водная граница отделяет Тетюшский район от Спасского района. Также ближайшим крупным городским населенным пунктом является Ульяновск.

В Тетюшском районе можно выделить следующие важные автодороги:

- дорога соединяющая Тетюши и Апастово дорога на Казань;
- дорога между Тетюшами и Буинском;
- дорога между Тетюшами и Большими Тарханами дорога на Ульяновск;
 - дорога между Тетюшами и Камским Устьем.

На северо-западе района проходит небольшой участок автодороги Р-241 "Казань – Буинск – Ульяновск".

Берега города Тетюши обладают пристанью с одноименным с городом названием. Она оснащена грузовым и пассажирским причалами. К пристани Тетюши таким образом обеспечена доступность водного транспорта.

На берегу Волги в радиусе 5 километров от пристани Тетюши также расположены терминалы

Неподалеку располагается терминал по перекачке нефтепродуктов и транспортировке зерна.

Географически район расположен на холмистой равнине c абсолютными высотами 150-180 метров, расчлененные речными долинами. территории района находятся Ha такие возвышенности как так называемые Тетюшские горы (высота до 235 м), Щучьи горы, Ундорские горы. Крупнейшая река является река Свияга, которая является притоком Волги.

Тетюшский район расположен в Предволжском климатическом районе, что означает относительно влажное и теплое лето, прохладную и умеренно снежную зиму в этом районе.

Тетюши считаются одним из самых теплых регионов республики. Кроме того, почва имеет достаточную влажность. В целом, климатические условия благоприятны для выращивания большинства культур сельского хозяйства умеренной зоны (средняя температура воздуха в период, когда среднесуточное значение превышает + 10 °, составляет 2150 - 2250 °). Среднегодовая норма осадков - 520 мм.

Летом выпадает примерно 335 мм осадков. В некоторые годы в почве не хватает влаги, а гидротермальный коэффициент ниже 0,6. В июле это создает напряженный водный режим и условия частичной засухи.

Не более 10-11 дней в году, в районе наблюдаются сухие ветры. В целом, с учетом всех факторов, скорость испарения за год составляет 594 мм. Продолжительность безморозного периода достигает 136 дней, что превышает сроки созревания основных зерновых, технических и садовых культур. Абсолютная максимальная температура составляет + 36°, а средняя температура июля около + 19,5°.

Зима в Тетюшах холодная, но несколько мягче, чем в большинстве регионов Татарстана. Средняя температура января составляет 13,5 °, минимальная зимняя темепература - 44 °. Первые осенние заморозки происходят в среднем 27 сентября, а последние весенние заморозки - 13 мая.

В редкие годы возможны заморозки в первой декаде июня. Снежный покров длится 150 дней; он появляется 16 ноября и спускается 13 апреля

Таким образом, условия климата Тетюшского района в целом благоприятны для роста и развития всех культур, которые возделываются в этой местности. Здесь преобладают черноземные почвы (около 75% плодородных земель), и только 1/4 площади приходится на серые лесные, болотные и полуболотные почвы.

2.2. Оценка экономического состояния

Общество с ограниченной ответственностью «Содружество» в качестве экономического субъекта зарегистрировано в апреле 2011 года.

Директор: Сабиров Рустем Хабибрахманович.

Владельцы: - Казанская Мельница, ООО 185 млн ₽ 90%

- АПК "Высокая Гора", ООО 20,2 млн ₽ 9%

Уставный капитал 205,2 млн ₽.

Основным видом деятельности компании является Выращивание зерновых (кроме риса), зернобобовых культур и семян масличных культур. Также ООО «Содружество» работает еще по 7 направлениям:

- 01.13.3 Выращивание столовых корнеплодных и клубнеплодных культур с высоким содержанием крахмала или инулина
 - 01.13.51 Выращивание сахарной свеклы
- 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока
- 01.42 Разведение прочих пород крупного рогатого скота и буйволов, производство спермы
 - 01.46 Разведение свиней
 - 46.1 Торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе
 - 47.1 Торговля розничная в неспециализированных магазинах

В сельском хозяйстве является главным средством и предметом труда является земля.

С показателями динамики изменения состава земельных фондов и структуры сельскохозяйственных угодий за 2013-2017 годы можно ознакомиться в (Приложении Γ).

Как свидетельствуют показатели, приведенные в Приложении А, в течение анализируемого периода произошли незначительные изменения в составе и структуре сельскохозяйственных угодий. По состоянию на 31 декабря 2017 года наибольший удельный вес В структуре сельскохозяйственных угодий приходится на пашню (88,8%), что на 1,2 процентных пункта выше среднереспубликанского значения, следовательно, при прочих равных условиях в ООО «Содружество» больше возможностей производить сельскохозяйственную продукцию с единицы угодий.

Эффективность функционирования сельскохозяйственного формирования во многом зависит от сложившейся специализации, под которой понимается процесс сосредоточения деятельности предприятия, какой либо зоны или экономического региона на развитии той или иной отрасли или на производстве определенных видов продукции. Для определения специализации хозяйства применяется система показателей, наиболее важным среди которых является структура товарной продукции (Приложение В).

Показатели, приведенные в таблице (Приложение В), свидетельствуют о том, что в течение анализируемого периода произошли существенные изменения в составе и объемах товарной продукции в ООО «Содружество». Так, наблюдается увеличение объемов реализуемого зерна, молока и мяса крупного рогатого скота и уменьшение реализации рапса, а объемы реализации сахарной свеклы существенно колеблются. Таким образом, в структуре товарной продукции в среднем за 2013-2017 годы преобладают сахарная свекла (59,74%) и зерно (18,99%). Следовательно, специализация организации – свекловодческо-зерновая.

Любая производственная деятельность не может осуществляться без наличия средств производства, которые состоят из предметов и средств труда. Обеспеченность сельскохозяйственных предприятий основными производственными фондами характеризуется показателями фондооснащенности и фондовооруженности труда (таблица 2.2.1)

Таблица 2.2.1. – Уровень фондооснащенности и фондовооруженности труда в ООО «Содружество» за 2013-2017 годы

	Годы						
Показатели	2013	2014	2015	2016	2017	В среднем по РТ за 2017г.	
Среднегодовая стоимость основных средств, тыс. руб.	89581	93558	117288	161951	197856	265228	
Площадь сельскохозяйственных угодий, га	20986	21293	21624	21232	21224	6290	
Среднегодовая численность работников, занятых в сельском хозяйстве, чел.	240	244	223	242	239	98	
Фондооснащенность, тыс. руб. на 100 га сельскохозяйственных угодий	436,3	439,4	542,4	762,8	932,2	4216,7	
Фондовооруженность, тыс. руб. на 1 работника	346,8	383,4	526,0	669,2	827,8	2706,4	

В течение 2013-2017 годов наблюдается четкая тенденция к росту показателей фондообеспеченности в ООО «Содружество». Так, фондооснащенность повысилась на 495,9 тыс. руб. в расчете на 100 га сельхозугодий или более чем в 2,1 раза.

Фондовооруженность труда повысилась на 481 тыс. руб. на 1 работника. Происшедшие изменения обусловлены увеличением среднегодовой стоимости основных производственных фондов на 108 269 тыс. руб. или на 2,2 раза. Это произошло за счет роста стоимости машин и оборудования, продуктивного скота, а также вследствие их переоценки.

Кроме того, незначительным сокращением площади сельскохозяйственных угодий и численности работников. Вместе с тем, достигнутые показатели В 2017 фондообеспеченности хозяйства году существенно ниже среднереспубликанских значений. Основным условием осуществления процесса производства на предприятии является наличие соответствующей материально-технической базы, уровень развития которой во многом зависит состояния обеспеченности энергетическими ресурсами. Для OT характеристики обеспеченности хозяйств энергоресурсами применяются показатели энергооснащенности и энерговооруженности труда (таблица 2.2.2).

Таблица 2.2.2. – Уровень энергооснащенности и энерговооруженности труда в ООО «Содружество» за 2013-2017 годы

		В				
Показатели	2013	2014	2015	2016	2017	среднем по РТ за 2017г.
Сумма энергетических мощностей, л. с.	16589	17055	16896	18457	20563	6477
Площадь пашни, га	18547	18760	19091	18856	18848	5508
Число среднегодовых работников, чел.	243	244	223	242	239	98
Энергооснащенность, в л.с. на 100 га	88,9	90,9	88,5	97,9	109,1	117,6
Энерговооруженность, в л.с. на 1 работника	68,7	69,9	75,8	76,3	86,0	66,1

Как видно из таблицы 2.2.2, за 2013-2017 годы энергооснащенность организации повысилась на 20,2 л.с., а энерговооруженность труда на 17,3 л.с. А также произошло увеличение суммарной мощности энергетических ресурсов на 3974 л.с. или на 19,3% и уменьшения сокращения среднегодовой численности работников, занятых в сельхозпроизводстве. Несмотря на это, энергооснащенность хозяйства ниже среднереспубликанских их уровней, а энерговооруженность труда – выше.

Из таблицы видно, что трудообеспеченность хозяйства в течение исследуемого периода практически не изменилась, поскольку одинаковыми

темпами изменились как число работников, так и площадь сельскохозяйственных угодий. Для оценки использования годового запаса труда в хозяйстве рассмотрим таблицу 2.2.3.

Из таблицы видно, что в хозяйстве нет определенной тенденции изменения обеспеченности работниками. При этом с 2014 года ежегодно отрабатываемое время, увеличивалось вследствие чего значительно повысился уровень использования запаса труда. Его уровень в 2017 году существенно превышает нормативный показатель, ктох И ниже среднереспубликанского значения, следовательно, имеющиеся трудовые ресурсы хозяйства используются более напряженно, что в итоге приводит к производительности труда, повышению заболеваемости травматизма на производстве и т.п.

Таблица 2.2.3 – Запас труда и уровень его использования в ООО «Содружество» за 2013-2017 годы

	Годы				В среднем	
Показатели	2013	2014	2015	2016	2017	по РТ
Количество работников по организации, чел.	269	270	245	268	262	106
Годовой запас труда, тыс. чел час	489,3	491,4	445,9	487,76	476,84	192,4
Отработано - всего, тыс. челчас	558	560	474	520	513	213
Уровень использования запаса труда, в %	111,3	114,0	106,3	106,6	107,6	110,7

Для комплексной оценки достигнутой эффективности производства в сельском хозяйстве применяется система показателей, характеризующих использование главных факторов сельскохозяйственного производства: земли, производственных фондов и трудовых ресурсов. Наиболее важные из них отражены в Таблице 2.2.4.

За 2013-2017 годы наблюдается определенное увеличение объемов валовой продукции, вследствие чего показатель землеотдачи повысился более чем на 3/5, производительность труда — почти на 2/3, окупаемость

затрат – на 1/6, а окупаемость основных средств имеет четкую тенденцию к снижению.

Таблица 2.2.4 - Показатели экономической эффективности сельскохозяйственного производства ООО «Содружество» за 2013-2017 г.

		Годы				
Показатели	2013	2014	2015	2016	2017	среднем по РТ
Стоимость валовой продукции в расчете на:						
100 га сельхозугодий, тыс. руб.	25,1	26,7	32,6	38,2	43,2	77,1
1 среднегодового работника, тыс. руб.	22,4	23,3	31,6	33,5	38,4	49,3
100 руб. основных средств, руб.	5,8	6,1	6,0	5,0	4,6	1,8
100 руб. издержек производства, руб.	1,6	1,8	2,1	2,0	2,1	2,5
Сумма валового дохода в расчете на:						
100 га сельхозугодий, тыс. руб.	376,9	385,4	598,4	817,3	602,0	558,7
1 среднегодового работника, тыс. руб.	325,4	336,3	580,3	717,0	534,6	357
100 руб. основных средств, руб.	84,9	87,7	110,3	107,1	64,6	13,3
100 руб. издержек производства, руб.	24,6	26,0	38,7	43,7	29,8	17,9
Сумма прибыли в расчете на:						
100 га сельхозугодий, тыс. руб.	142,6	165,0	370,7	523,7	289,1	190,7
1 среднегодового работника, тыс. руб.	141,4	144,0	359,5	459,5	256,7	121,8
100 руб. основных средств, руб.	34,8	37,6	68,4	68,7	31,0	4,5
100 руб. издержек производства, руб.	9,7	11,1	24,0	28,0	14,3	6,1
Уровень рентабельности, %	13,1	14,6	26,2	32,4	21,1	9,7
Норма прибыли, %	7,9	9,2	17,3	13,9	4,8	

Также в динамике прослеживается определенная тенденция повышения показателей сумм валового дохода и прибыли в расчете на единицу ресурсов и затрат. Вследствие происшедших изменений, все вышеизложенные показатели ниже среднереспубликанского их уровней.

Ключевым показателем в оценке деятельности предприятия является уровень рентабельности. В ООО «Содружество» до 2017 прослеживается положительная динамика данного показателя.

Рентабельность предприятия комплексно отражает степень эффективности использования материальных, трудовых и денежных и др. ресурсов. Коэффициент рентабельности рассчитывается как отношение прибыли к активам или потокам, её формирующим.

В общем смысле рентабельность продукции подразумевает, что производство и реализация данного продукта приносит предприятию прибыль.

Таким образом, нами был проведен анализ деятельности Общества с ограниченной ответственностью «Содружество» Тетюшского района РТ с зрения экономической эффективности. В рамках анализа мы рассмотрели структуру сельскохозяйственных угодий, объем и структуру товарной продукции, уровень фондооснащенности и фондовооруженности, эффективности показатели труда В организации некоторые другие показатели. Рассмотренные показатели были также сопоставлены со средними значениями аналогичных показателей по Республике Татарстан за 2017 г. Проведенный анализ позволил нам прийти к выводу, что в целом деятельность ООО «Содружество» является эффективной и экономически целесообразной.

2.3. Состояние учета основных средств

Рассмотрим один из важнейших накопительных регистров бухгалтерского учета, отражающий состояние основных средств в ООО «Содружество» Тетюшского района РТ – оборотно-сальдовую ведомость (Табл. 2.3.1).

Таблица 2.3.1. - Оборотно-сальдовая ведомость по счету 01 за 2017 г., тыс.руб.

Субконто		а начало иода	Оборот за период Дебет Кредит		Сальдо н пери	•
	Дебет	Кредит			Дебет	Кредит
01.01	188 500,2		32 987,6	15 741	205 746,8	
01.09			14 461,6	14 461,6		
Итого	188 500,2		47 449,2	30 202,6	205 746,8	

Представленная в таблице 2.3.1. информация отражает остаток основных средств на начало периода: 188 503,2 тыс. руб., о движениях за 2017 год: Дебет: 47 449,2 тыс. руб., Кредит: 30 202,6 тыс. руб. А также сформированный по итогам года результат: 205 749,8 тыс. руб.

Исходя из данной информации, можно констатировать, что на начало года стоимость основных средств в ООО «Содружество» Тетюшского района РТ составила 188 503,2 тыс. руб. В течение года на сумму 47 449,2 тыс. руб. поступило основных средств в организацию, а на сумму 30 202,6 тыс. руб. выбыло. По итогам года на балансе предприятия имелось основных средств на 205 749,8 тыс. руб.

По определению, рассмотренному нами в первой главе нашего исследования, основные средства в организации представляют собой средства труда, с помощью которых в процессе производства трудящиеся воздействуют на предмет труда, с целью получения определенного результата. Специализация предприятия ООО «Содружество» Тетюшского района РТ — сельскохозяйственная, в связи с этим основные средства, имеющиеся у данного предприятия, используются для производства продуктов сельского хозяйства. В частности зернобобовых культур, корнеплодов, молока и мяса. Среди основных средств, которые используются для их производства: здания и сооружения, транспортные средства, машины

и оборудование, продуктивный скот. Проанализируем их движение в ООО «Содружество» в 2017 году, для этого обратимся к таблице 2.3.2.

Таблица 2.3.2. - Анализ воспроизводства основных средств в ООО «Содружество» Тетюшского района РТ, 2017 г., тыс. руб.

			В то	м числе	
Показатели	Всего	Здания и	Транспортные	Машины и	Продуктивный
		сооружения	средства	оборудование	скот
1.Наличие на начало года	188 500,2	55 980,2	33 148,4	74 135,2	25 236,4
2.Выбытие	30 202,6	-	3 987,9	9 569,3	16 645,4
3.Коэффициент выбытия	0,16	-	0,12	0,13	0,66
4.Поступление	47 446,2	2 011,7	7 343	16 003,7	22 087,8
5.Наличие на конец года	205 743,8	57 991,9	36 503,5	80 569,6	30 678,8
6.Коэффициент обновления	0,23	0,03	0,2	0,2	0,72
7.Прирост средств	17 243,6	2 011,7	3355,1	6 434,4	5 442,4
8.Коэффициент интенсивности обновления	0,64	-	0,54	0,6	0,75

Представленная таблица построена нами на основе бухгалтерского баланса ООО «Содружество» Тетюшского района. В ней приведена структура основных средств рассматриваемого предприятия, а также показатели их движения с начала до конца 2017 года.

Как мы видим в составе основных средств предприятия числятся здания и сооружения, транспортные средства, машины и оборудования, а также продуктивный скот (Рис. 2.3.1.). Из них большую долю занимают машины и оборудования 39 %, а также здания и сооружения 30 %. Транспортным средствам принадлежит 18 % в структуре, а продуктивный скот составляет 13 % от общего количества, которое в денежном эквиваленте составляет 188 500,2 тыс. руб.

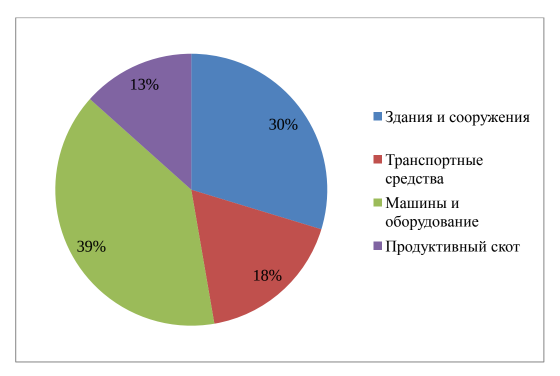


Рисунок 2.3.1. Структура основных средств ООО «Содружество» Тетюшского района РТ, на начало 2017 г.

В конце года прослеживается увеличение объема основных средств, их стоимость составила 205 743,8 тыс. руб. Также произошли незначительные изменения в их структуре (Рис. 2.3.2.). Машины и оборудование, а также здания и сооружения по-прежнему имеют больший объем, 40% и 27% соответственно. Транспортные средства также занимают 18%, доля продуктивного скота повысилась на 2% и составила 15% в общей структуре.

Данные изменения произошли вследствие выбытия и поступления основных средств, произошедших в течение года.

На Рисунке 2.3.3. показаны поступившие и выбывшие основные средства в разрезе по категориям за 2017 год. Общее количество основных средств поступило на 47 446,2 тыс. руб., а выбыло на сумму 30 202,6 тыс. руб. Представленные величины позволили вычислить нам коэффициент интенсивности обновления основных средств, который в рассматриваемом периоде составил 0,23. Этот показатель характеризует процессы расширения и сокращения производства, показывает, обновляет ли предприятие оборудование.

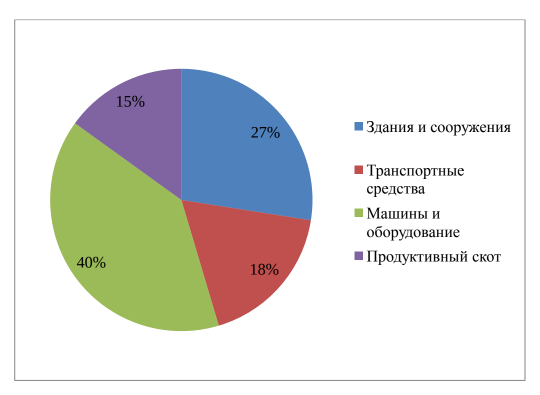


Рисунок 2.3.2. Структура основных средств ООО «Содружество» Тетюшского района РТ, на конец 2017 г.

На рисунке 2.3.3. наглядно видно, как в течение 2017 года в структуре всех выбывших и поступивших основных наибольшую оборачиваемость имеет продуктивный скот. В этой категории основных средств выбыло на сумму 16 645,4 тыс. руб., а поступило на 22 087,8 тыс. руб. Соотношение данных показателе позволило нам вычислить коэффициент их обновления в течение установленного периода, он составляет 0,75.

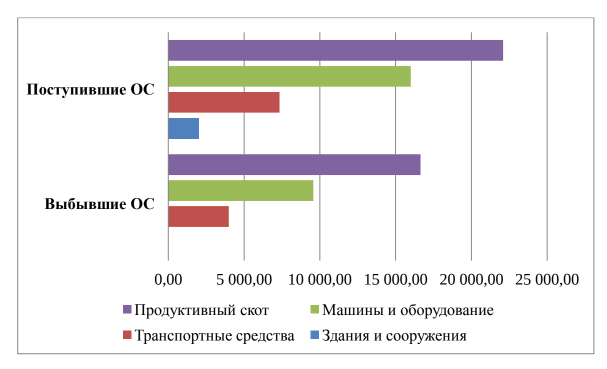


Рисунок 2.3.3. Поступление и выбытие основных средств в ООО «Содружество» Тетюшского района РТ, в течение 2017 г.

В следующей группе основных средств «Машины и оборудование» поступление и выбытие составила 16 003,7 тыс. руб. и 9 569,3 тыс. руб., соответственно. А коэффициент их оборачиваемости составил 0,6.

Обновление транспортных средства ненамного отстаёт от предыдущей рассмотренной группы основных средств, коэффициент их обновления составляет 0,54, который складывается из выбывших средств на сумму 3 987,9 тыс. руб. и поступивших на сумму 7 343 тыс. руб.

Здания и сооружения в структуре основных средств данного предприятия обновляются медленно. Такая тенденция присуща не только данному предприятию, но и другим организациям, чья деятельность не связана с интенсивным изнашиванием вышеупомянутых основных средств, т.к. здания и сооружения имеют долгий срок службы. Так, за исследуемый период выбытий в данной группе основных средств не произошло, а поступления произошли на сумму 2 011,7 тыс. руб.

Коэффициент выбытия всех основных средств составляет 0,16, а коэффициент их обновления 0,23. Коэффициент интенсивности их обновления составляет 0,64.

Таким образом, мы можем сделать вывод, что в ООО «Содружество» Тетюшского района РТ основные средства используются эффективно. Данное утверждение справедливо как для отдельных групп основных средств, так и для их совокупности.

3. ТЕХНОЛОГИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО УЧЕТА В ООО «СОДРУЖЕСТВО»

3.1. Техническое обеспечение

Для повышения эффективности деятельности ООО «Содружество», мы предлагаем рассмотреть переход от ручной технологии учета к автоматизированной. Как нами было уже выявлено в пункте 1.3. нашей работы, на современном российском рынке сегодня существует множество технических решений данного вопроса. После анализа ряда программных обеспечений, мы решили предложить систему «1С: Предприятие 8.3.» [39].

Система «1С: Предприятие» презентуется как средство для автоматизации бухгалтерского учета для предприятий различного масштаба. Данное системное решение направлено на автоматизацию всего комплекса задач бухгалтерской деятельности. Также программа может подстраиваться под специфичные нужды конкретной организации. Она легко адаптируема в организациях разного масштаба. В частности в программе предусмотрены возможности автоматизации следующих процессов:

- учета основных средств и НМА;
- учета материалов и ТМЦ;
- учета кассовых операций и операций с банковскими счетами;
 - учета производства продукции;
 - учета расчетов по заработной плате;
 - учета расчетов с бюджетом и др.

Возможность автоматизации процессов подготовки, использования и хранения первичной документации, а также способность в нужное время правильно и достоверно сделать бухгалтерскую отчетность так же предусмотрены создателями системы.

В нашей работе актуальным является рассмотрение учета основных средств, поэтому обратимся более подробно именно к этой функциональной возможности системы.

В системе 1С: Бухгалтерия 8.3 для учета основных средств выделено несколько отдельных разделов. В них содержатся все необходимые операции для полноценной работы по учету основных средств. Рассмотрим их.

Для отражения операций по поступлению основных средств в организацию предназначен раздел «Поступление основных средств». В данном разделе представлены возможности для создания документов при поступлении нового оборудования и дополнительных затрат, которые также принято включать в состав стоимости основных средств. Также данный раздел программы предназначен для осуществления операций по принятию к учету объектов основных средств.

В разделе программы «Учет основных средств» можно пользоваться возможностью создания документов, отражающих перемещение, модернизацию и инвентаризацию объектов основных средств.

По истечению срока службы или в связи с другими обстоятельствами основные средства организации подлежат снятию с учета, для отражения данной операции в рассматриваемой нами системе по автоматизации учета предназначен раздел «Выбытие основных средств». В этот раздел программы рассчитан на создание и хранение документации по списанию и передаче основных средств.

Как нами было рассмотрено в рамках первой главы нашего исследования, в процессе изнашивания основного средства его стоимость постепенно перемещается на стоимость производимой продукции, для проведения действий по данной операции, амортизационных расчетов и начислений в 1С: Бухгалтерия 8.3. предназначен раздел «Амортизация основных средств».

Перед началом использования данного системного комплекса нужно выполнить ее настройку, подстроить функциональные возможности

программы под специфику учета в организации. Это требует выполнения нижеперечисленных действий:

- нужно осуществить настройку списка констант и ввести их значения;
- -произвести настройку структур синтетических и аналитических планов счетов;
 - структурировать справочники.

Настройка констант в данной системе необходима для внесения и дальнейшего их хранения в базе данных. Это подразумевает то, что в системе всегда будет отражаться информация о предприятии, среди которой наименование организации, ее вид деятельности, а также то, какая у предприятия организационно-правовая форма, и какой режим налогообложения она использует.

После завершения настройки списка констант и введения их значений, нужно произвести корректировку плана счетов. После чего приступить к процедуре определения структуры аналитической информации.

Необходимо также ввести в систему остатки основных средств, которые были на балансе организации до перехода на автоматизированную технологию учета.

В определении даты имеются различия: дата, непосредственно начинающая учет, — начало года, квартала, месяца или полностью произвольная. Далее после введения остатков основных средств в программу, можно осуществлять повседневное применение информационной системы для учета основных средств. Регистрация факта совершения финансовохозяйственной операции в информационной базе программы производится при вводе суммы проводки (всего один раз).

В программе существует несколько различных способов регистрации учетных данных. Среди них введение проводок от руки или использование механизм типичных операций. Или же использование настроенных документов. Самый практичный на сегодня это режим документов.

Профессионализм и знания использующего программу играют ключевую роль для успешного овладения всеми возможностями системы.

В учете основные средства с использованием этого программного средства можно отразить поступившие объекты основных средств и при покупке, и когда приобретается оборудования по условиям лизинга.

Чтобы ввести в собственность основное средство в бухгалтерском учете на счете 08 нужно отразить вложения во вне оборотные активы. Так как что первоначальная стоимость основного средства формируется не только из самой стоимости покупки, но и учитывая затраты на его монтаж, доставку и других расходов, в программе предусмотрены функции, позволяющие правильно определить, а также отразить в учете стоимость основного средства.

Для этого существует пункт «ОС и НМА» в нем нужно выбрать раздел «Поступление основных средств», далее ввести стоимость самого основного средства, затем, если существует необходимость ввести сумму дополнительных расходов. Принятие основного средства к учету происходит одновременно с вводом в эксплуатацию и означает, что формирование стоимости основного средства завершено. Для отражения в учете этого факта хозяйственной деятельности в программе предназначен документ «Принятие к учету ОС».

Операции, связанные со сдачей в аренду основного средства, а также его выбытия отражается путем создания соответствующих документов и отражения этих операций на счетах синтетического учета. При этом при выбытии основного средства в акте о списании указывается его причина.

Таким образом, любая организация преследует цель повышения прибыльности, тем более в условиях нарастающей конкуренции в современной экономике. На сегодняшний день это сложно без внедрения автоматизированных систем по ведению бухгалтерского учета и наличия высококвалифицированных специалистов, разбирающихся в данных системах.

Одна из самых популярных, востребованных, и продуктивных систем на рынке Российской Федерации выступает системный комплекс «1С: Предприятие». Данный программный комплекс может обеспечить предприятию упрощение и улучшение качества ведения бухгалтерского учета, в том числе и учета основных средств.

3.2. Автоматизированный учет в программе

Рассмотрим конкретную производственную ситуацию, которая позволит оценить все преимущества автоматизированного учета основных средств. Исходные данные:

Начальные остатки основных средств 01.01.2018 г.:

- Трактор ДТ 75

Дата поступления 05.05.2008 г.

Начальная стоимость 450000 руб.

Начисленные износ 370000 руб.

СПИ 10 лет

- Культиватор навесной КЛ-4.0:

Дата поступления: 04.08.2010 г.

Начальная стоимость: 40000 руб.

Начисленный износ 40000 руб.

СПИ 6 лет

Хозяйственные операции совершенные в течение января 2018 г.:

- 16 января 2018 г. списан культиватор навесной КЛ-4.0 как физически устаревший
- 17 января 2018 г. приобретена и введена в эксплуатацию картофелесажалка Л-201 стоимостью 29000 руб. (срок полезного использования 10 лет)

Все основные средства числятся в Отделении 2 (МОЛ Гаврилов А.Б) Сформируйте следующие документы:

- Акт о приеме (поступления) оборудования;

- Акт о приеме-передаче объекта основных средств;
- Акт на списание объекта основного средства.
- Инвентарные карточки по всем основным средствам.
- Ведомость начисления амортизации за февраль 2018 года;
- Оборотно-сальдовую ведомость по счету 01.01
- Карточка счета 01.01.

Для начала введем начальные остатки основных средств. Для этого используем «Помощник ввода остатков», который находится на главной странице. Нажимаем «Главное», затем «Помощник ввода остатков» 1С (Рис 3.2.1.)

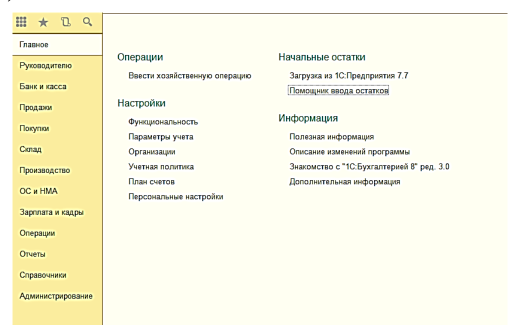


Рисунок 3.2.1. Главное меню

Корректный ввод начинается с установки даты. Если начало работы приходится на 1 число месяца, то указать нужно последний день предыдущего месяца, мы указываем 31.12.2017. Далее, для того, чтобы ввести остатки, необходимо выбрать нужный счет из предложенного программой списка, выбираем 01.01. После выбора счета нужно нажать кнопку «Внести остатки по счету». В открывшемся окне «Ввод остатков» выбираем «Добавить». Перед нами открывается окно, в котором необходимо ввести сведения об основном средстве (Рис 3.2.2.).

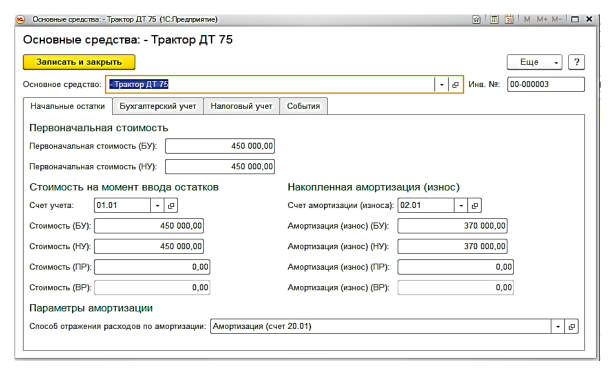


Рисунок 3.2.2. Окно ввода сведений об ОС

Вводим сначала наименование: Трактор ДТ 75, затем первоначальную стоимость. Счет учета мы уже выбрали 01.01., затем заполняем поля «Стоимость на момент ввода» и «Накопленная амортизация (износ)» и параметры амортизации.

В этом же окне заполняем вкладку «Бухгалтерский учет»: Выбираем способ поступления, материально ответственное лицо, способ начисления амортизации и вкладку «Налоговый учет»: Вводим срок полезного использования в месяцах. Также заполняем вкладку события. После этого нажимаем «Записать и закрыть».

Таким же образом вводим Культиватор навесной КЛ-4.0, как остатки ОС. Нажимаем «Провести и закрыть» и видим, что два что ввод остатков осуществлен (Рис 3.2.3.)

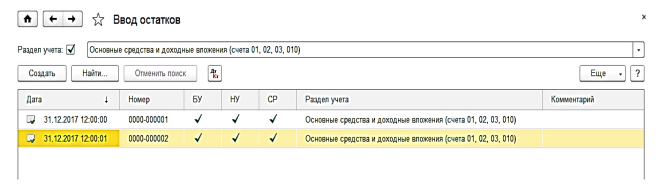


Рисунок 3.2.3. Ввод остатков

Для приема оборудования в меню слева выбираем пункт ОС и НМА. Справа на белом поле открываются операции, которые мы можем совершить. Мы выбираем «Поступление оборудования» (Рис. 3.2.4)



Рисунок 3.2.4. Меню программы «1С:Бухгалтерия 8.3»

Далее нажимаем «Создать» перед нами открывается форма «Поступление товаров и услуг» в которую мы вводим исходные данные (Рис 3.2.5.)

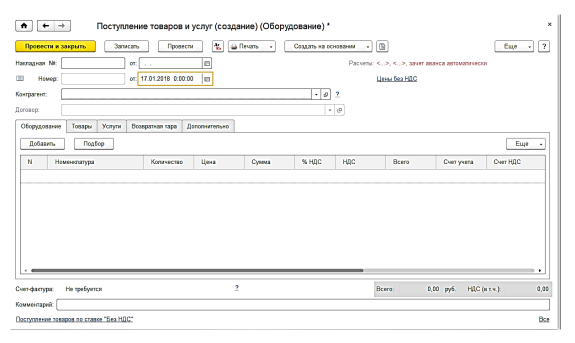


Рисунок 3.2.5. Форма «Поступление товаров и услуг»

После ввода всех данных, нажимаем провести. Кликнув на команду «Печать», затем на «предварительный просмотр», мы можем посмотреть готовый документ «Акт о приеме (поступлении) оборудования» (Приложение Д).

Итак, купленное оборудование числится «на складе» по счету 08.04 «Приобретение объектов основных средств» и не эксплуатируется, а начисляется. Для чтобы амортизация него не ΤΟΓΟ купленное на оборудование картофелесажалка Л-201 начало числиться как основное средство в организации и начало амортизироваться, необходимо правильно принять его к учету. Для этого создадим «Акт о приеме-передаче объекта основных средств».

Чтобы создать данный документ, заходим в меню «ОС и НМА», далее нажимаем ссылку «Принятие к учету ОС». Откроется окно со списком документов. В этом окне нажимаем кнопку «Создать». Появится окно создания нового документа (Рис. 3.2.6.).

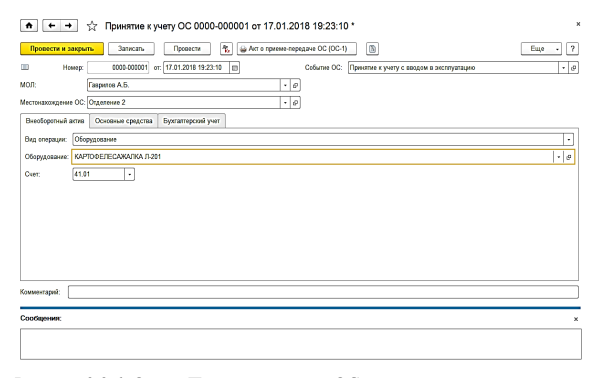


Рисунок 3.2.6. Окно «Принятие к учету ОС»

В шапке документа укажем организацию, подразделение (местонахождения ОС), материально ответственное лицо и событие ОС. Перейдем первой закладке «Внеоборотный Выбираем актив». оборудование, которое хотим принять к учету, нашем Картофелесажалка Л-201. Нажимаем «записать». В нижнем правом углу экрана видим уведомление о том, что основное средство принято к учету. Для просмотра сформированного документа нажимаем «Акт о приемепередаче ОС» (Приложение И)

Далее создадим акт на списание объекта основного средства: культиватор навесной КЛ-4.0., который 16 января 2018 г. списан как физически устаревший. Чтобы создать данный документ, заходим в меню «ОС и НМА», далее нажимаем ссылку «Списание ОС». Откроется окно со списком документов. В этом окне нажимаем кнопку «Создать». Появится окно создания нового документа (Рис. 3.2.7), Объект ОС «Культиватор навесной КЛ-4.0» уже в списке, выбираем его, указываем причину списания: физический износ, выбираем местонахождение и событие. Нажимаем провести и закрыть, программа автоматически формирует «Акт о списании ОС» (Приложение К).

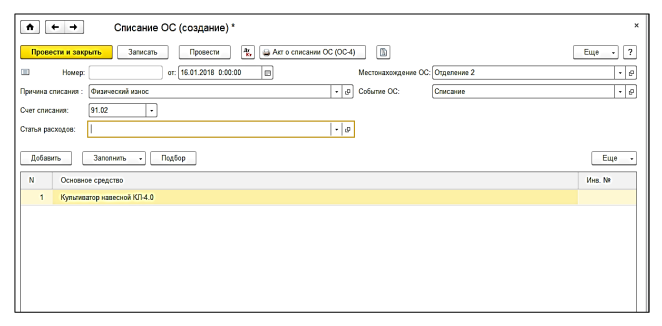


Рисунок 3.2.7. Окно списания объекта ОС

Для формирования инвентарных карточек объектов ОС заходим в «Справочники», затем в «Основные средства». Рассмотрим на примере основного средства Трактор ДТ 75 (Рис 3.2.8). Открывается список ОС, кликаем по каждому из них и в открывшемся окне выбираем «Инвентарная карточка ОС (ОС-6), программа автоматически формирует Инвентарную карточку объекта (Приложение Л) Аналогично формируем инвентарные карточки по другим объектам ОС (Приложения М, Н).



Рисунок 3.2.8 Формирование инвентарной карточки

Для анализа первоначальной и остаточной стоимости и накопленной амортизации по объектам основных средств в бухгалтерском и налоговом учете сформируем отчет "Ведомость амортизации ОС" (рис. 3.2.9).

(износ) стоимость стоимости амортизации стоимости амортизации (износ)	ция Остаточная														
(износ) стоимость стоимости амортизации стоимости амортизации (износ)															
(износа) (износа)	стоимость														
	500,00 72 500,														
Картофелесажалка, 00-000003 29 000,00 29 000,00 241,67 29 000,00	241,67 28 758,														
MTOTO 479 000,00 373 750,00 105 250,00 3 991,67 479 000,00 377	41,67 101 258,														

Рисунок 3.2.9. Ведомость амортизации ОС за февраль 2018 г.

Для этого заходим в раздел «ОС и НМА», «Ведомость амортизации ОС». Нужно выбрать период, за который формируется отчет. По кнопке "Показать настройки" можно настроить формирование отчета. Для окончания кнопка "Сформировать".

Для формирования «Оборотно-сальдовой ведомости», в меню выбираем «Отчеты», затем выбираем «Оборотно-сальдовая ведомость по счету». В открывшемся окне выбираем период и номер счета, нажимаем сформировать (Рис 3.2.10).

	000 "Содружество"						
	Оборотно-сальдовая вед	омость по счет	гу 01.01 за 01.0	01.2018 - 01.01.2	2019		
	Выводимые данные: БУ (данные бухгал	терского учета)					
	Счет	Сальдо на нач	ало периода	Обороты з	за период	Сальдо на ко	нец периода
	Основные средства	Дебет	Кредит	Дебет	Кредит	Дебет	Кредит
_	04.04	400,000,00		00.000.00	40,000,00	470 000 00	
Ę	01.01	490 000,00		29 000,00	40 000,00	479 000,00	
	Картофелесажалка			29 000,00		29 000,00	
	Культиватор навесной КЛ-4.0	40 000,00			40 000,00		
	Трактор ДТ-75	450 000,00				450 000,00	
	Итого	490 000,00		29 000,00	40 000,00	479 000,00	

Рисунок 3.2.10. Оборотно-сальдовая ведомость по счету 01.01

Для формирования карточки счета 01.01 заходим в меню «Отчеты», затем выбираем «Карточка счета», устанавливаем период и нажимаем «Сформировать». Получаем сводный отчет, в котором отражены дебет и кредит по данному счету (Приложение О).

Таким образом, на примере конкретной производственной ситуации мы рассмотрели функциональные возможности по учету основных средств в программе «1С Бухгалтерия 8.3».

ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Автоматизация бухгалтерского учета подразумевает не просто переведение всей бумажной работы на компьютер, нужно чтобы это увеличило эффективность работы бухгалтерии и улучшило контроль над финансово-хозяйственной деятельностью предприятия.

В данной выпускной квалификационной работе были рассмотрены основные правила и особенности автоматизации бухгалтерского учета основных средств.

В первой главе работы мы рассмотрели теоретические положения учета основных средств, в том числе основы автоматизации данного процесса. Рассмотрели ряд технологических решений, которые на данный момент программного обеспечения, обеспечивающих существуют на рынке автоматизацию процесса бухгалтерского учета на предприятии, в том числе и Среди наиболее популярных учета основных средств. востребованных выделить следующие: «1C: Предприятие», онжом «Турбо «Галактика», бухгалтер», «БЭСТ», которые были нами рассмотрены.

Во второй главе проведен анализ деятельности ООО «Содружество», в рамках которого рассмотрены климатические и географические условия местоположения предприятия. А также проведена оценка экономического состояния объекта, на основе которого сделан вывод об эффективной экономической деятельности организации.

На основе анализа было выявлено и то, что использование основных средств организаций протекает также эффективно, о чем говорят рассмотренные нами показатели их движения: коэффициент выбытия, коэффициент обновления и коэффициент интенсивности обновления.

В третьей главе подробно рассмотрены вопросы автоматизации учета основных средств. С целью повышения эффективности деятельности ООО «Содружество» для автоматизации бухгалтерского учета выбрана программа

«1С: Предприятие 8.3», рассмотрены ее функциональные возможности, на примере конкретной производственной ситуации оценены их преимущества.

На основе проведенной работы можно сделать следующие выводы: в процессе автоматизации многие затруднительные моменты документооборота упрощаются. Технологические возможности программы «1С: Бухгалтерия 8.3» позволяют сократить общий объем документов необходимых для учета основных средств.

Таким образом, автоматизация учета основных средств, сокращая время на обработку документов и увеличивая возможности анализа состояния их учета создают возможность для повышения эффективности деятельности ООО «Содружество». Практичным и функциональным технологическим решением данного вопроса является популярная на сегодняшний день на российском рынке система «1С: Бухгалтерия 8.3».

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 № 51-ФЗ (ред. от 31.01.2016) // Собрание законодательства РФ. 05.12.1994. № 32. ст. 3301.
- 2. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ (ред. от 05.04.2016) // Собрание законодательства РФ. 07.08.2000. № 32. ст. 3340.
- 3. Федеральный закон от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете» // «Собрание законодательства РФ», 12.12.2011, № 50, ст. 7344.
- 4. Постановление Госстандарта РФ от 26.12.1994 N 359 «О принятии Общероссийского классификатора основных фондов»
- 5. Приказ Минфина РФ от 31.10.2000 № 94н (ред. от 08.11.2010) «Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкции по его применению» // «Экономика и жизнь». № 46. 2000.
- 6. Учет основных средств: Положение по бухгалтерскому учету ПБУ 6/01: Утверждено приказом Минфина РФ от 30.03.01 г. № 26н.
- 7. О формах бухгалтерской отчетности организации: Приказ Минфина РФ от 22.07.2003 г. № 67н.
- 8. Методические указания по бухгалтерскому учету специального инструмента, специальных приспособлений, специального оборудования и специальной одежды: Утверждены приказом Минфина РФ от 26.12.00 г.
- 9. Алисенов, А.С. Бухгалтерский финансовый учет: Учебник и практикум для академического бакалавриата / А.С. Алисенов. Люберцы: Юрайт, 2016. 457 с.
- 10. Бабаев Ю.А., Петров А.М., Мельникова Л.А. Бухгалтерский учет.- М.: Проспект, 2015. 430 с.
- 11. Богаченко В.М., Кириллова Н.А. Бухгалтерский учет. Ростов на/Д: Феникс, 2016. 544 с.

- 12. Гартвич, А.В. Самоучитель. Бухгалтерский учет в 1С: Бухгалтерии 8.3 / А.В. Гартвич. СПб.: ВНV, 2015. 288 с.
- 13. Газетдинов Ш.М., Кузнецов М.Г. Техника безопасности и оказание первой помощи в компьютерном классе. Казань: КГАУ, 2016. 16 с.
- 14. Дмитриева, И.М. Бухгалтерский учет: Учебник и практикум для СПО / И.М. Дмитриева. Люберцы: Юрайт, 2016. 323 с.
- 15. Ерофеева, В.А. Бухгалтерский учет: краткий курс лекций / В.А. Ерофеева, О.В. Тимофеева. М.: Юрайт, ИД Юрайт, 2013. 137 с.
- 16. Касьянова, Г.Ю. Основные средства: бухгалтерский и налоговый учет / Г.Ю. Касьянова. М.: АБАК, 2015. 336 с
- 17. Керимов, В.Э. Бухгалтерский управленческий учет: Учебник / В.Э. Керимов. М.: Дашков и К, 2012. 484 с
- 18. Классификация основных средств и начисление амортизации. М.: АБАК, 2015. 199 с.
- 19. Коцюбинский, А. О. 1С:Бухгалтерия 8.0. Учет основных средств и нематериальных активов / А.О. Коцюбинский, С.В. Грошев. М.: Триумф, 2015. 224 с.
- 20. Красова, О. С. Основные средства организации / О.С. Красова,Т.Ю. Сергеева. М.: Московская Финансово-Промышленная Академия, 2015.- 160 с
- 21. Левшова, С. Бухгалтерский учет:шаг за шагом. / С. Левшова. СПб.: Питер, 2012. 224 с.
- 22. Лисович, Г.М. Бухгалтерский (управленческий) учет в сельском хозяйстве: Учебное пособие / Г.М. Лисович, И.С. Шутова. М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2013. 168 с.
- 23. Сивков, Е.В. Современный бухгалтерский учет. Основной курс от аудитора Евгения Сивкова / Е.В. Сивков. М.: ИД "Евгений Сивков", 2012. 320 с.

- 24. Сысоева, Г.Ф. Бухгалтерский учет, налогообложение и анализ внешнеэкономической деятельности: Учебник для магистров / Г.Ф. Сысоева, И.П. Малецкая. Люберцы: Юрайт, 2016. 424 с.
- 25. Толмачев, И. А. Основные средства. Справочник / И.А. Толмачев. М.: ГроссМедиа, РОСБУХ, 2015. 264 с.
 - 26. Фельдман И.А. Бухгалтерский учет. М.: Юрайт, 2014. 288 с
- 27. Филимонова Е.В. и др. 1C: Предприятие в вопросах и ответах: Учебнопрактическое пособие – М,: Дашков и К., 2010 – 115 с.
- 28. Филимонова Е.В. Практическая работа в 1С:Предприятие 7.7: Учебное пособие – Ростов-на-Дону: «Феникс», 2008 – 134 с. 8.
- 29. Филимонова Е.В. 1С: Предприятие 8.0: Учебно- практическое пособие М,: Дашков и К., 2007 110 с
- 30. Щадилова, С.Н. Бухгалтерский учет для всех: книга пособие для начинающих / С.Н. Щадилова. М.: ДиС, 2015. 224 с
- 31. Швецкая, В.М. Бухгалтерский учет Учебник для ССУЗов / В.М. Швецкая, Н.А. Головко. М.: Дашков и К, 2012. 392 с.
- 32. Викторова Н.В. Документальное оформление фактов хозяйственной жизни экономического субъекта // Академический вестник. 2013. № 3. С. 14 19.
- 33. Рабинович А.М. Бухгалтерская отчетность коммерческой организации // Бухгалтерский учет. 2014. № 6. С. 104 109.
- 34. Федотова Е. Л. Портнов Е. М. Прикладные информационные 31 технологии: Учебное пособие М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2013. 336 с. http://www.znanium.com/catalog.php?bookinfo=392462
- 35. Официальный сайт Министерства Финансов РФ http://www.minfin1.ru;
- 36. Бухгалтерский учет. Налогообложение. Аудит http://www.auditit.ru
 - 37. Информационно-правовой портал «Гарант» http://www.garant.ru
 - 38. Официальный сайт компании «БЭСТ»: https://bestnet.ru/

- 39. Официальный сайт корпорации «Галактика» http://www.galaktika.ru.
 - 40. Официальный сайт фирмы «1С» http://www.1c.ru
- 41. Официальный сайт фирмы «Турбобухгалтер»: https://turbosolution.ru/
 - 42. Barker R. Short Introduction to Accounting. Cambridge University Press, 2012. 171 p.
 - 43. Flood Joanne M. Wiley GAAP 2017. Interpretation and Application of Generally Accepted Accounting Principles. Wiley, 2016. -1584 p.-ISBN 978-1119356929.

ПРИЛОЖЕНИЕ

КИЦАТОННА

К выпускной квалификационной работе Галиякберова Р.Р. на тему «Совершенствование учета основных средств в обществе с ограниченной ответственностью «Содружество» Тетюшского муниципального района Республики Татарстан на основе информационных технологий»

Выпускная квалификационная работа содержит введение, 3 главы, заключение, список использованной литературы состоит из 43 источников. Текст работы проиллюстрирован 15 рисунками, 7 таблицами, 13 приложениями. Общий объем работы 59 страниц.

Ключевые слова: учет основных средств, основные средства, бухгалтерский учет, совершенствование учета, информационные технологии, автоматизация.

Объектом исследования является ООО «Содружество» Тетюшского муниципального района.

В работе рассматриваются пути совершенствования учета основных средств в ООО «Содружество» Тетюшского муниципального района РТ.

Работа имеет теоретическое и практическое значение. Изложенные в ней практические рекомендации могут быть использованы при совершенствовании системы учета основных средств.

ABSTRACT

To the final qualifying work of Galiykberov R. R. on "Improving the accounting of fixed assets in a limited liability company" Sodruzhestvo "of the Tetyushsky municipal district of the Republic of Tatarstan on the basis of information technologies"

Final qualifying work contains an introduction, 3 chapters, conclusion, list of references from 43 sources. The text is illustrated with 15 images, 7 tables, 13 appendices. The total amount of work 59 pages.

Keywords: accounting of fixed assets, fixed assets, accounting, improvement of accounting, information technology, automation.

The object of study is "Sodruzhestvo" of the Tetyushsky municipal district of the Republic of Tatarstan on the basis of information technologies.

The paper discusses ways to improving the accounting of fixed assets in LLC «Sodruzhestvo» Tetyushsky municipal district of Tatarstan.

The work is of theoretical and practical importance. The practical recommendations set forth in it can be used to improve the system for accounting for fixed assets.

Безопасность работы за персональным компьютером

Практически организациях во всех электронно-вычислительная техника используется для поиска информации, ведения документации, автоматизации хозяйственной деятельности. В настоящее время трудно представить себе деятельность предприятия без ЭВМ. В связи с этим всё острее встаёт вопрос о безопасности пользователя при работе компьютером, ведь при длительном использовании компьютер становится источником вредного воздействия на организм человека и, соответственно, источником профессиональных заболеваний. Каждый пользователь должен знать о вредном воздействии ЭВМ на организм и необходимых мерах чтобы сохранить здоровье успешно защиты, свое И работать компьютером.

Российский и мировой опыт работы ряда вычислительных центров показывает, что имеется возможность добиться значительно больших успехов в устранении воздействия вредных производственных факторов. ЭВМ, операторы Операторы подготовки данных, программисты, экономисты, бухгалтера и другие работники сталкиваются с воздействием таких физически опасных и вредных производственных факторов, как перенапряжение зрительных и слуховых органов, монотонность труда, малоподвижный образ трудовой деятельности, повышенный уровень шума, повышенная температура внешней среды, отсутствие или недостаточная освещенность рабочей зоны, электрический ток, статическое электричество и другие. В итоге сочетание различных неблагоприятных факторов может привести к профессиональному заболеванию.

При работе возможно возникновение опасных и вредных производственных факторов, которые по природе возникновения можно разделить на физические (повышенная и пониженная температура воздуха, чрезмерная запыленность и загазованность воздуха, повышенная и

пониженная влажность воздуха, недостаточная освещенность рабочего места, превышающий допустимые нормы шум, повышенный уровень ионизирующего излучения, повышенный уровень электромагнитных полей, повышенный уровень статического электричества, опасность поражения блеклость электрическим током, экрана дисплея), химические (возникновение, в результате ионизации воздуха при работе компьютера, активных частиц), биологические (могут воздействовать вблизи производственных помещений, связанных c переработкой сельскохозяйственного сырья), психологических (нервно-эмоциональные перегрузки, умственное напряжение, перенапряжение органов зрения).

В целях снижения негативного влияния на человека основными нормируемыми параметрами, включёнными в ГОСТы и СанПиН России при работе за ЭВМ являются:

- визуальные параметры мониторов;
- освещенность рабочего места;
- значения параметров электромагнитных излучений;
- оптимальные значения параметров микроклимата;
- уровень ионизации воздуха;
- уровень звука и звукового давления в октавных полосах частот;
- нормы вибрации.

Для снижения вредных последствий работы с ПЭВМ необходимы технические и аппаратные средства защиты от внешних воздействий на рабочем месте.

Причинами повышенной нервно-психической напряженности труда при работе на ПЭВМ являются:

- низкий технический уровень используемых технологий;
- ухудшение обеспечения средствами индивидуальной защиты, нарушение надежности работы средств и систем коллективной защиты рабочих мест;

- низкий уровень культуры производства, профессиональной подготовки работников;
- снижение ответственности, требовательности и контроля за соблюдением норм и правил охраны труда;
- несоблюдение режимов труда и отдыха, резкое сокращение медицинских осмотров.

Для предупреждения заболеваний, связанных с работой на компьютере необходима рациональная организация труда и отдыха, которая нормируется в соответствии с санитарными правилами.

Режимы труда и отдыха при работе с ПЭВМ и ВДТ должны организовываться в зависимости от вида и категории трудовой деятельности.

Существуют специальные комплексы упражнений производственной гимнастики для работников, профессиональная деятельность которых требует концентрации и внимания, связана со значительным напряжением, низкой двигательной активностью и скованной рабочей позой.

Эти комплексы включают упражнения для позвоночника в целом, отдельно для шейного отдела позвоночника, специально для глаз.

Каждый сотрудник при приеме на работу должен быть извещен о необходимости выполнять подобные упражнения во время регламентированных перерывов. Не следует думать, что такой порядок – лишняя трата времени, наоборот он поможет его сэкономить и ускорить рабочий процесс.

Таблица 2.2.5. - Состав и структура товарной продукции в ООО «Содружество» за 2013-2017 годы

						Г	оды				
Виды продукции	20	13	20	14	20	15	20	16	20)17	в среднем за 5 лет,
	Стои- мость, тыс. руб	Струк- тура,%	Струк- тура,%								
Зерно – всего	140 369	13,07	173297	15,46	205908	19,22	273430	21,11	352873	23,98	18,99
из них пшеница	117596	10,95	144253	12,87	146 655	13,69	192660	14,87	245103	16,66	14,03
Ячмень	19958	1,58	25728	2,29	57 896	5,40	71590	5,52	96477	6,55	4,50
Кукуруза	-		-		-		3000	0,23	1907	0,12	0,081
Горох	2804	0,26	3307	0,29	1346	0,12	6180	0,47	9386	0,63	0,387
Прочие	11	0,001	9	0,0008	11	0,001	-		-		0,0005
Рыжик	-		-		1210	0,11	3520	0,27	-		0,07
Сахарная свекла	726589	67,66	750097	66,94	645207	60,25	730792	56,43	750566	51,02	59,74
Рапс	-		10333	0,92	-		-		-		0,92
Молоко	11658	1,08	12226	1,09	11303	1,05	12408	0,95	13443	0,91	1,01
Мясо КРС	1105	0,10	1124	0,10	1259	0,11	1362	0,10	1343	0,09	0,10
Мясо лошадей	11	0,001	14	0,001	15	0,001	5	0,0003	10	0,0006	0,0009
Всего	1073771	100	1120388	100	1070810	100	1294947	100	1471108	100	100

Таблица 2.2.6. – Состав и структура сельскохозяйственных угодий в ООО «Содружество» за 2013-2017 годы

						Годы						нем по 2017г.
Виды угодий	201	13	20	14	20	15	20	16	20	17		
	Пло- щадь, га	Струк-		Струк-		Струк- тура,%	Пло- щадь, га	Струк- тура,%	Пло- щадь, га	Струк- тура, %		Струк- тура, %
Всего земель	21433	X	22235	X	22 566	X	22174	X	22168	X	6500	X
в том числе сельхозугодий	20501	100	21293	100	21 624	100	21232	100	21224	100	6290	100
из них пашня	18024	87,91	18760	88,10	19 091	88,28	18856	88,80	18848	88,8	5508	87,6
Пастбища	1841	8,98	1841	8,64	1 841	8,51	1 684	7,93	1 684	7,9	644	10,2
Сенокосы	678	3,30	678	3,18	678	3,13	678	3,19	678	3,2	119	1,9

				,		Унфицирования форм ОС-14
				•		Код
					Форма по ОКУД	9009000
Организация-получатель 000 "СОДРУЖЕСТВО"					по ОКПО	
	(MONESCHEURY)					
	(Dest) Yolferer)					
	(чынальна вколесняд)	04				
Основание для составления акт (000 "ФИРМА"	(наминискания структурного подраждение)	(Acres de Caración			номер	10
	(граза, распримена, дотокор (с указания его веда, восенью обманельстя)	віда, основних облатильсткі)		u	дата	17.01.2018
			₹.ŏ	га принятия по оух т, субсчет, код ан	дата принятия по оухталтерскому учету Счет, субсчет, код аналитического учета	
\vdash				:	no OKOФ ,	
АКТ Номер документа Да 0000-000001	Дата составления 17.01.2018	утверждаю		номер аморт	Номер амортизационнои группы	
о приеме (поступлении) оборудования		Руководитель (должеть)		(multa)	rout)	(vanuDau execd@wmoe0)
					-	
Организация-поставщик (продавец ООО "ФИРМА"					по ОКПО	
		(начинения)				
		(ನಿಜಾಧಿ ಸಿರ್ವಹಿಸು)				
Организация-изготовитель		(ишпритей експораед)			по ОКПО	
Onrelies in a remonstrated. (Antennes in a response		(Athenedation)			no OKTIO	
כלנו מתונפמלווען לאפסס וולאפטונים (כלנו מתונפמלווען ובלנים כלנו		(нашинская)				
Место приема (нахождения) оборудования Основной склад		(renejos, dasc, Descendos peredoms)				
Способ доставки	문			Транспортная накладная	серия серия	
(жез траноприят рад радота)			I		_	
1. Сведения о времени приемки оборудования					дата	
		Дата, время, ч., мин.				
отправления оборудования (груза)	(рибытия оборудования (груза	иди	ема (поступления)	приема (поступления) оборудования (груза)	3a)
со станции (пристани, порта) отправителя	со склада отправителя	место приема				
наименование пункта	ие пункта		0		onnon good a	Chinolinoso
•	c	e	nayayla	III prioci anobilenna	Killipilianosoa	ОКОПЧАПИЯ
-		,		,	,	
	_	_		_	-	

Kom Kom Kom Kom Kom Kom
17.01.2018
0101
u
00-000001
HOMEON & BYJUSTINGDOONLY VIETA CHICARING & BYJUSTINGDOONLY VIETA CHICARING & BYJUSTINGDOONLY VIETA CHICARING & BYJUSTINGDOONLY PREPARATED BYJUSTINGDOONLY PREPARATED BYJUSTINGDOONLY BYJUSTINGDOONLY

	1 1 1																		
Ne OC-4 Octorictete Poo	Код 0306003			16.01.2018				(Dream southern (Co.		20 1					Остаточная стоимость, руб.	6			
Унифицированная форма № ОС-4 Утверждена постановленнем Госкомстата Росс от 21.01.2003 № 7	Рорма по ОКУД	по ОКПО		рского учета	демон	дата	Табепьный номер	100 						Сулока	начисленной амортизации (износа), руб.	69			
Унифицированна Утверхцена постан от 21.01.2003 Ne 7	<u>o</u>			Дата списания с бухгаптерского учета			Tafe	(poznet) (poznet)		*			WHITE STEELS AND ADDRESS OF THE PERSON OF TH	стоимость на момент	- H	7			
									авления	8103				,	Фактичес- кий срок эксшуата- цин	9	89		
								YTBEPÆJJAKO Pyrobometen	Номер документа Дата составления	16.01.2018	11			IZ	фактичес- принятия к кий срок бухгалтерском эксплуата- у учету пин	5	04.08.2010		
			(militare observation)	(criticalities collimaterisms)		(distra participation)	(Assessed personal)		Номер докум	100000-0000	новных средс гиых средств			Дата	выпуска (постройки)	4			
			areonaveru)	seeg(racgra)		d trank()	manual)			AKT	о списании объекта основных средств (кроме автотранспортных средств)		DELCTB HS LETY C	ę,	заводской	m			
							Гаврилов А.Б.				о списа (кром	кзнос	EKT3 OCEOBEBIX C	Демоц	инвентарный	2	00-00000		
		содружаетво 000	Отпеление 2		Основание для составления ан	I	Материально ответственное ли Гаврилов А.Б.					Причина списани Физический износ	І. Свеленвя о состояння объекта основных спелств на лату спесання		Наименование объекта основных средств	1	Культиватор навесной КЛ-4.0		

										Код
									Форма по ОКУД	0306005
000 "СОДР!	ужество	0"	(наименование о	рганизации)			_		по ОКПО	
тделение 2							_		по ОКОФ	
lupauranus	a vantnu		ленование структурн	ого подразделения)	номер	Дата	_		110 01104	
Інвентарная чета объек			тв		документа	составлени	я	aw	ортизационной группы	
		•			00-000003	13.01.2019	Howe	nacno	рта (регистрационный)	
							_		заводской	
)бъект <u>- Т</u> ра	актор ДТ 7	75							инвентарный	00-000003
							— Дата	инятия к б	ухгалтерскому учету	05.05.2008
		(ce	рил, тип постройки и	пи модель, марка)			Дата		бухгалтерского учета	
								Счет, субсчет	аналитического учета	01.01
есто нахож	дения обт	ъекта основ	ных сред Отдел	ение 2						
рганизация			+							
-						(наии	енование)		12. Сведения об объ	ьекте основных
						(наим	енование)		2. Сведения об обт средств на дату при	
	1 of of b		ных средств на	а дату <mark>п</mark> ередачи		(наим	енование)			инятия к
			ных средств на Документ	з дату передачи о вводе в эксплу	/атацию	(наим			средств на дату при бухгалтерскому уче	инятия к
	1 of of b		ных средств на Документ	а дату передачи о вводе в эксплу	/атацию	(наим Факти-	Сумма		средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная	инятия к
. Сведения	1 об объ Дата	екте основ	ных средств на Документ	а дату передачи о вводе в эксплу	/атацию		Сумма начислен-	Остаточная	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату	инятия к ту
. Сведения выпуска	я об объе Дата после	екте основ еднего	ных средств на Документ наимено-	о вводе в эксплу	·	Факти-	Сумма начислен- ной	Остаточная стоимость,	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия	инятия к ту Срок полезно
. Сведения выпуска (построй-	л об объ Дата после капре	екте основ еднего монта,	Документ	а дату передачи о вводе в эксплу номер	/атацию дата	Факти- ческий	Сумма начислен- ной амортиза-		средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому	инятия к ту Срок полезно
. Сведения выпуска	л об объ Дата после капре	екте основ еднего	Документ наимено-	о вводе в эксплу	·	Факти- ческий срок	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа),	стоимость,	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету.	инятия к ту Срок полезно
. Сведения выпуска (построй-	л об объ Дата после капре	екте основ еднего монта,	Документ наимено-	о вводе в эксплу	·	Факти- ческий срок эксплу-	Сумма начислен- ной амортиза-	стоимость,	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому	инятия к ту Срок полезно
. Сведения выпуска (построй-	я об объю Дата после капреі модері	екте основ еднего монта,	Документ наимено-	о вводе в эксплу	·	Факти- ческий срок эксплу-	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа),	стоимость,	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб.	срок полезно использовани
. Сведения выпуска (построй- ки)	а об объ Дата после капрен модерн	екте основ еднего монта, низации	Документ наимено- вание	о вводе в эксплу номер	дата	Факти- ческий срок эксплу- атации	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб.	стоимость, руб.	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб.	срок полезно использовани
. Сведения выпуска (построй- ки)	я об объ Дата после капрен модерн	екте основ еднего монта, низации	Документ наимено- вание	о вводе в эксплу номер	дата	Факти- ческий срок эксплу- атации	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб.	стоимость, руб.	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб.	срок полезно использовани
. Сведения выпуска (построй- ки)	я об объя Дата после капреі модері	екте основ еднего монта, низации	Документ наимено- вание	о вводе в эксплу	дата 5	Факти- ческий срок эксплу- атации 6	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб.	стоимость, руб.	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб.	Срок полезно использовані 2
выпуска (построй- ки)	дата после капре модері ка козф	екте основ еднего монта, низации 2	Документ наимено- вание 3 восстановите ная стоимос	о вводе в эксплу	дата 5	Фактический срок эксплучатации во	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб. 7	стоимость, руб.	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб. 1 450 000,00	Срок полезно использовани 2 восстановител ная стоимость
. Сведения выпуска (построй- ки) 1	дата после капре модері ка козф	екте основ еднего монта, низации 2 фициент есчета	Документ наименование 3	о вводе в эксплу	дата 5 коэффици пересче	Фактический срок эксплучатации во	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб. 7	стоимость, руб.	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб. 1 450 000,00	срок полезно использовани
выпуска (построй- ки)	дата после капре модері ка козф	екте основ еднего монта, низации 2 фициент есчета	Документ наимено- вание 3 восстановите ная стоимос	о вводе в эксплу	дата 5 коэффици пересче	Фактический срок эксплучатации во	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб. 7	стоимость, руб.	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб. 1 450 000,00	Срок полезно использовани 2 восстановител ная стоимость
. Сведения выпуска (построй- ки) 1 . Переоцен Дата 1	после капрен модерн капрен модерн капрен пере (пере	екте основ еднего монта, низации 2 фициент есчета соценки) 2	Документ наименование 3 восстановите ная стоимостом обмента.	о вводе в эксплу номер 4 Ель. Дата 1	дата 5 козфриць пересче (пересче 2	Факти- ческий срок эксплу- атации 6 жент во та на	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб. 7 сстановитель- ая стоимость, руб. 3	стоимость, руб. 8 Дата	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб. 1 450 000,00 козфрициент пересчета (переоценки)	Срок полезно использовани 2 восстановител ная стоимость оуб.
. Сведения выпуска (построй- ки) 1 . Переоцен Дата 1	после капрен модерн ка пере (пере	екте основ еднего монта, низации 2 фициент есчета коменки) 2	Документ наименование 3 восстановите ная стоимостоуб. 3	номер Номер Дата 1 Нииях, выбытии Наименование	дата 5 коэффиц пересче (пересче (пересче структурного	Факти- ческий срок эксплу- атации 6 Вент во вент вент во вент вент вент вент вент вент вент вент	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб. 7 сстановитель- ая стоимость, руб. 3	стоимость, руб. 8 Дата	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб. 1 450 000,00 козфрициент пересчета (переоценки) 2	Срок полезно использовани 2 восстановител ная стоимость руб. 3
. Сведения выпуска (построй- ки) 1 . Переоцен Дата 1	после капрен модерн ка пере (пере	екте основ еднего монта, низации 2 фициент есчета коменки) 2	Документ наименование 3 восстановите ная стоимостоуб. 3 ниих перемеще	номер Номер	дата 5 козфриць пересче (переоче 2 (списании) об структурного еления	Факти- ческий срок эксплу- атации 6 Вент во вент вент во вент вент вент вент вент вент вент вент	Сумма начисленной амортиза- ции (износа), руб. 7 сстановитель- ая стоимость, руб. 3 овных оредсти статочная	стоимость, руб. 8 Дата	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб. 1 450 000,00 козфрициент пересчета (переоценки) 2 Фамилия, инициалы ответственного за хра	Срок полезно использовани 2 восстановител ная стоимость руб. 3
Выпуска (построй- ки) 1 Дата 1 Сведения Докуме	дата после капре модери ка пере (пере	екте основ еднего монта, низации 2 фициент есчета коменки) 2	Документ наименование 3 восстановите ная стоимостоуб. 3	номер Номер Дата 1 Нииях, выбытии Наименование	дата 5 козфриць пересче (переоче 2 (списании) об структурного еления	Факти- ческий срок эксплу- атации 6 Вент во вент вент во вент вент вент вент вент вент вент вент	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб. 7 сстановитель- ая стоимость, руб. 3	стоимость, руб. 8 Дата	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб. 1 450 000,00 козфрициент пересчета (переоценки) 2	Срок полезно использовані 2 восстановител ная стоимость руб.
выпуска (построй- ки) 1 Переоцен Дата 1 Сведения Докуме	дата после капреі модері ка козф пере (пере	екте основ еднего монта, низации 2 фициент есчета коменки) 2	Документ наименование 3 восстановите ная стоимостоуб. 3 ниих перемеще	номер Номер	дата 5 козфриць пересче (переоче 2 (списании) об структурного еления	Факти- ческий срок эксплу- атации 6 Вент во вент вент во вент вент вент вент вент вент вент вент	Сумма начислен- ной амортиза- ции (износа), руб. 7 сстановитель- ая стоимость, руб. 3	стоимость, руб. 8 Дата	средств на дату при бухгалтерскому уче Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб. 1 450 000,00 козффициент пересчета (переоценки) 2 Фамилия, инициалы ответственного за хра	Срок полезни использован 2 восстановите: ная стоимост руб. 3

						νто	envirous i	IACTEURE DOUBLE	Унифицировані м Госкомстата России	ная форма № ОС- гот 21 01 2003 №
						716	ерждена і	Юстановление	M I OCKOMCIAIA FOCCIII	Код
									Форма по ОКУД	0306005
000 "СОДР!	УЖЕСТВО"	(наименование органи	SALUAN)			_			по ОКПО	
Отделение 2		y anima roca na opi a ni							по ОКОФ	
	(Havik	менование структурного по	дразделения)			- 			ΠΟ ΟΚΟΨ	товаше т лет до
Инвентарная	я карточка			Номер	Дата					10 лет
/чета объек	ста основных средс	тв		документа	составлени	┥		awo	ртизационной группы	включительно)
				00-000001	17.01.2018		Номер	паспор	ота (регистрационный)	
									заводской	
бъект <u>Карт</u>	офелесажалка Л-201					_			инвентарный	00-000001
						_	Дата	инятия к б	ухгалтерскому учету	17.01.2018
	(ce)	рил, тип постройки или мо	дель, марка)					списания с	бухгалтерского учета	
							(Счет, субсчет	аналитического учета	01.01
lесто нахож	дения объекта основ	зных сред Отделение	2							
)рганизация	- изготовитеј				Acres	енован	use)			
					V-244		ana,		2. Сведения об обт	
L Свепения	т об объекте основ	ных спелств на лаг	гу пепелачи						средств на дату при бухгалтерскому уче	
. оосдения	Дата	Документ о ве		атацию						
					Факти-		Сумма		Первоначальная	
					ческий		ислен-	Остаточная	стоимость на дату	0
выпуска	последнего	наимено-			срок		ной	стоимость,	принятия	Срок полезного
(построй-	капремонта,	вание	номер	дата	эксплу-		ортиза-	руб.	к бухгалтерскому	использования
ки)	модернизации				атации		(износа), руб.		учету, руб.	
							P) V.		pyv.	
		3	4	5	6					
1	2	3		,	U		7	8	1	2
1		3		,	V		7	8	1	
1 . Переоцен		Восстановитель-	<u> </u>	Коэффици	_	остан	7	8	1 Коэффициент	12
1 . Переоцен Дата	ка Козффициент пересчета	Восстановитель- ная стоимость,	Дата	Коэффици	ент Во	я сто	овитель-	8 Дата	Коэффициент пересчета	12 Восстановитель- ная стоимость,
	ка Коэффициент	Восстановитель-		Коэффици	ент Во	ия сто И	овитель-		Коэффициент	12 Восстановитель-
Дата	ка Козффициент пересчета (переоценки)	Восстановитель- ная стоимость, pv6.	Дата	Коэффици пересче (переоце:	ент Во	ия сто И	ювитель- римость, v6.	Дата	Коэффициент пересчета	12 Восстановительная стоимость, руб.
Дата 1	ка Коэффициент пересчета (пересценки) 2	Восстановительная стоимость, руб.	Дата 1	Коэффици пересче (переоце) 2	ент Во та на	OTO RI	ювитель- римость, v6.	Дата 1	Коэффициент пересчета	12 Восстановитель- ная стоимость, руб.
Дата 1 . Сведения	ка Коэффициент пересчета (переоценки) 2	Восстановительная стоимость, руб. 3	Дата 1 х, выбытии	Козффици пересче (пересче 2	ент Во та на	ото ви	овитель- римость, уб. 3	Дата 1	Коэффициент пересчета (переоценки) 2	12 Восстановитель ная стоимость, руб. 3
Дата 1 . Сведения Докуме	ка Коэффициент переочета (переочении) 2 по приемке, внутре	Восстановительная стоимость, руб. 3	Дата 1 х, выбытии аименование	Коэффици пересче (переоцея 2 (списании) об структурного	ент Во та на ки)	вных стато	ювитель- римость, v6. 3 х средств	Дата	Коэффициент пересчета (переоценки) 2	12 Восстановительная стоимость, руб. 3
1 І. Сведения Докуме дата, но	ка Коэффициент пересчета (переоценки) 2 по приемке, внутре внт, Вид с	Восстановительная стоимость, руб. 3	Дата 1 х, выбытии	Коэффици пересче (переоцея 2 (списании) об структурного еления	ент Во та на ки)	вных стато	овитель- римость, уб. 3	Дата	Коэффициент пересчета (переоценки) 2	12 Восстановительная стоимость, руб. 3
Дата 1 . Сведения Докуме	ка Коэффициент пересчета (переоценки) 2 по приемке, внутре ент, Вид с	Восстановительная стоимость, руб. 3 мних перемещения Н. 2	Дата 1 х, выбытии аименование подразд,	Коэффици пересче (переоцея 2 (списании) об структурного еления	ент Во та на ки)	вных стато	ювитель- римость, v6. 3 х средств	Дата	Коэффициент пересчета (пересчетки) 2 Фамилия, инициалы ответственного за хра	12 Восстановительная стоимость, руб. 3

												Унифициро	ванн	ая форма № ОС-6
								У	гверждена	постанов	злением	I I оскомстата Ро	DCNN	от 21.01.2003 № 7
												Форма по О	vvл I	Код 0306005
000 "СОДР	УЖЕСТВО	״										по О		000000
			(наименование	организац	hun)									
			иенование структур	ного подр	захделения)							no Ol	ОΦ	1
Инвентарна: учета объек			тв			номер документа	дат состав:	- 1			awo	ртизационной гру	ппы	
		•				00-000002	04.08.		Howe	. [та (регистрацион		
									1 TOWNEY			заводо	жой	
Объект Куль	тиватор н	авесной К	П-4.0									инвентар		00-000002
									_	RHN	тия к бу	ухгалтерскому уч		04.08.2010
		(ce	рил, тип постройки	или моде	ль, марка)				Дата			бухгалтерского уч		16.01.2018
												налитического уч		01.01
										over, cy	OU4EI 6	indininacomio y	ecia	VI.VI
Место нахож	дения объ	екта основ	вных сред											
Организация								наименов						
								лаименов	sanwc)			2. Сведения об	00ъ	екте основных
	E -E											средств на дату		
1. Сведения	Дата	кте основ	ных средств н Документ	о ввод	передачи це в эксплу	атацию						бухгалтерскому	уче	<u>y</u>
							Факти	.	Сумма			Первоначальн	ая	
DI IM (OK)							чески	10	ачислен-	Остаточная стоимость,		стоимость на да	тy	C
выпуска (построй-	после, капрем		наимено-		номер	дата	cpor	١,	ной мортиза-	СТОИМ	ость,	принятия к бухгалтерског	n,	Срок полезного использования
ки)	модерн	- 1	вание		помер	дата	экспл	γ- ₁₁₁₀₁	и (износа),	pyt	5.	учету,	•y	использования
							атаци	и	руб.			руб.		
<u> </u>	,	,	1	4		5			7	8				2
1	2	•	3	\dashv	4	9	6	_	'	·		1 40 00	0,00	2
3. Переоцен	ка	00000-49-	Восстановит	6-181 II		166500000	7-19-	Honor	-1841-1844-14			ESSA AURIDANA	丁	Productive and the second
Дата		ициент счета	ная стоимос		Дата	коэффиці пересче			зновитель- тоимость,	Да	та	коэффициент пересчета		ная стоимость,
H		оценки)	pv6.	,	H	(переоце			руб.			(переоценки)		pv6.
1		2	3		1	2			3	1		2	\perp	3
4. Сведения	о прием	ке, внутре	нних перемещ	ениях,	выбытии	списании) об	ъекта (СНОВНЬ	ых средств	3				
Докуме		Видо	операции	наи		структурного			REHPOT			Фамилия, иници		•
дата, но 1	мер		2		подразде	PEHION	+		<u>сть, руб.</u> 4	+	-	ответственного з 5	s Xpa	нение
l														
,	Участники	лолевой								Доля	в прав	зе общей		

000 "Сод	цружество"								
Карточк	а счета 01.01 з	а Январь 2008	г Январь 201	9 г.					
Выводимые д	цанные: БУ (данные бу	хгалтерского учета)							
Период	Документ	Аналитика Дт	Аналитика Кт		Дебет		Кредит	Теку	щее сальдо
				Счет		Счет			
Сальдо на									0,00
31.12.2017	Ввод остатков 0000-000001 от 31.12.2017 12:00:00 Остатки по разделу: Основные средства и	Трактор ДТ-75		01.01	450 000,00	000		Д	450 000,00
31.12.2017	Ввод остатков 0000-000001 от 31.12.2017 12:00:00 Остатки по разделу: Основные	Культиватор навесной КЛ-4.0		01.01	40 000,00	000		Д	490 000,00
16.01.2018	Списание ОС 0000-000001 от 16.01.2018 17:42:10	Культиватор навесной КЛ-4.0	Культиватор навесной КЛ-4.0	01.09		01.01	40 000,00	Д	450 000,00
17.01.2018	Принятие к учету ОС 0000-000001 от 17.01.2018 15:17:35	Картофелесажалк а	Картофелесажалк а	01.01	29 000,00	08.04		Д	479 000,00
Обороты	за период и саль,	до на конец			519 000,00		40 000,00	Д	479 000,00

Карточка счета 01.01 за Январь 2008 г.- Январь 2019 г.

ООО "Содружество"										
Ведомость амортизации	ОС за Февра	аль 2018 г.								
Выводимые данные: БУ (данные бухгал	перского учета)									
Основное средство,	На начало периода			За период				На конец перис	да	
Инвентарный номер	Стоимость	Амортизация	Остаточная	Увеличение	Начисление	Уменьшение	Списание	Стоимость	Амортизация	Остаточная
		(износ)	СТОИМОСТЬ	СТОИМОСТИ	амортизации	СТОИМОСТИ	амортизации		(износ)	СТОИМОСТЬ
					(износя)		(износя)			
Трактор ДТ-75, 00-000001	450 000,00	373 750,00	76 250,00		3 750,00			450 000,00	377 500,00	72 500,0
Картофелесажалка, 00-000003	29 000,00		29 000,00		241,67			29 000,00	241,67	28 758,3
Итого	479 000,00	373 750,00	105 250,00		3 991,67			479 000,00	377 741,67	101 258,3
			113 411,10		200 110				211.71141	

Рисунок 3.2.9. Ведомость амортизации ОС за февраль 2018 г.

000 "Содружество"							
Оборотно-сальдовая ве	домость по счету	y 01.01 <mark>за 01.</mark> 0	01.2018 - 01.01.20	019			
Выводимые данные: БУ (данные бухг	алтерского учета)						
Счет	Сальдо на начало периода		Обороты за	период	Сальдо на конец периода		
Основные средства	Дебет	Кредит	Дебет	Кредит	Дебет	Кредит	
01.01	490 000,00		29 000,00	40 000,00	479 000,00		
Картофелесажалка			29 000,00		29 000,00		
Культиватор навесной КЛ-4.0	40 000,00			40 000,00			
Трактор ДТ-75	450 000,00				450 000,00		
Итого	490 000,00		29 000,00	40 000,00	479 000,00		

Рисунок 3.2.10. Оборотно-сальдовая ведомость по счету 01.01