

29. Александрова, Н. Направления интенсификации зернового производства / Н.Александрова // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2011. – № 3. – С. 45 – 46.

ECONOMIC PROGRESS EFFICIENCY OF AGRICULTURAL LANDS

Boltunova I.I., Prokhorova L.M.

Keywords: *economic efficiency, land use, agricultural land, climatic conditions, organizational and economic conditions.*

This article deals with the essence and conditions of economic efficiency of land use in agriculture.

УДК 332.14

ЭЛЕКТРОННЫЕ ДЕНЬГИ: ВОСПРИЯТИЕ НАСЕЛЕНИЕМ НОВЫХ СПОСОБОВ ПЛАТЕЖЕЙ

*Болтунова И.И., Идрисова А.А., студентки 4 курса
экономического факультета
Научный руководитель – Голубев С.В., к.э.н., старший
преподаватель
ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»*

Ключевые слова: *электронные деньги, электронные денежные системы, преимущества и недостатки.*

В данной статье говорится о том, какое место занимают электронные деньги в жизни населения на современном этапе развития общества

С возникновением сети Интернет появилась необходимость в оплате имеющихся в нем товаров и услуг. Интернет, являясь средой вир-

туальной, требовал появления уникальной, виртуальной валюты. Таким новым платежным средством стали электронные деньги.

Электронные деньги – это виртуальные платежные средства, получившие распространение в электронном виде и обеспечивающие анонимность платежей. Пользователи электронной системы оперируют электронной денежной наличностью. Технология электронной наличности позволяет осуществлять оплату товаров и услуг (платежи за телефон, квартиру, свет, Интернет и ТВ без очередей, мгновенно, круглосуточно, не учитывая расписание магазина или банка) в виртуальной экономике, при передаче информации между компьютерами [1].

В настоящее время электронные деньги все чаще становятся объектом дискуссий. Высказываются предположения о том, что в обозримом будущем они вытеснят из оборота традиционные бумажные купюры. Связано это с тем, что электронные деньги, по сравнению с привычными всем, бумажными обладают рядом преимуществ:

- Анонимность и простота вхождения в систему.
- Высокая портативность;
- Сохраняемость – электронные деньги не теряют своих качеств с течением времени;
- Безопасность – эффективная защищенность от хищений, подделок, изменения номинала;
- Мгновенное осуществление операций [3].

Следует отметить, что в активном распространении безналичных расчетов заинтересовано и само государство. Связано это с тем, что производство наличных денег требует огромных затрат. В связи с этим необходимо выделить еще одно преимущество электронных денег – низкая стоимость эмиссии.

Электронные деньги и платежные системы – понятия тесно взаимосвязанные, но не равнозначные. Так как электронные деньги не являются общепринятым платежным средством, то они существуют только в рамках определенной платежной системы, как правило, носящей то же название, что и система электронных денег. С другой стороны, платежные системы могут оперировать не только электронными деньгами, они могут совершать в том числе и обычные безналичные платежи, или даже оперировать наличными средствами.

На данный момент не существует электронных денег, имеющих обращение более чем в одной платежной системе, но теоретически такое явление вполне возможно. Все взаиморасчеты между платежными системами, даже при обмене электронных денег на другие

электронные деньги, происходят в виде обычных безналичных платежей [6].

Электронные платежные системы – это технология, позволяющая производить расчеты напрямую между контрагентами. В данном случае отсутствует необходимость перевода денег с одного счета на другой в банке или другой финансовой организации [5].

В данный момент в Интернете представлены разные сетевые платежные системы. Основные преимущества и недостатки наиболее популярных из них представим в таблице 1.

Таблица 1. Достоинства и недостатки наиболее популярных электронных денежных систем [2].

Преимущества	Недостатки
CyberPlat	
<ul style="list-style-type: none"> – первая платежная система в России; – наибольшее подключение интернет–магазинов; – реализация нескольких технологий оплаты; – Круглосуточная тех. поддержка; – Поощрение в режиме он–лайн; – абсолютная безопасность финансовых транзакций – минимум ошибочных платежей. 	<ul style="list-style-type: none"> – ориентация на обслуживание ограниченных в РФ банковских кредитных карт; – обязательная установка специального ПО; – передача информации требует повышенной степени защиты; – обязательное присутствие пользователя в банке; – опора на малоизвестные финансовые структуры; – трудоемкий процесс регистрации в системе;
WebMoney	
<ul style="list-style-type: none"> – высокий уровень безопасности в системе; – двухфазные платежи; – использование различных валют; – возможность обращения к системе из любой страны мира; – анонимность пользователя; 	<ul style="list-style-type: none"> – требовательность к настройкам безопасности – сложность восстановления доступа к системе; – сложный пользовательский интерфейс.
PayCash	
<ul style="list-style-type: none"> – анонимность платежей; – универсальность системы: возможность перевода и получения денег с помощью одного ПО – кошелька; – бесплатное подключение интернет–магазинов; 	<ul style="list-style-type: none"> – установка на компьютер специального ПО; – риски, связанные с потерей информации; – непопулярность системы у Интернет–магазинов;
Яндекс. Деньги	
<ul style="list-style-type: none"> – Простота регистрации; – Понятный веб–интерфейс; – Возможность осуществлять операции через веб–интерфейс; – Возможность использования Интернет–кошелька с любого компьютера; – Простота авторизации; – При отправке платежа необходим только платежный пароль; 	<ul style="list-style-type: none"> – Сложность заполнения документов; – Достаточно высокая комиссия; – Невозможность использования ПС для предпринимателей; – Использование резидентами РФ и на ее территории;

Нами было проведено исследование популярности использования систем электронных денег. Объектом исследования явились сотрудники и студенты Ульяновской ГСХА им. П.А. Столыпина. В ходе исследования было опрошено 100 респондентов в возрасте от 17 до 59 лет. В результате исследования было выявлено:

Самыми активными пользователями электронных денежных систем являются респонденты в возрасте от 17 до 21 года, что объясняется их высокой информированностью, быстротой осуществления операций и широким доступом к сети Интернет.

Самым популярным средством платежей в Интернете стали пластиковые карты (54%), 2-е место занимают электронные деньги (24%), а 3-е место заняли услуги мобильного банкинга (14%).

На данный момент, лидером среди разных электронных систем являются «Яндекс.Деньги» – 31,8% от общего числа респондентов, за ними QIWI Кошелек – 30,3% и WebMoney– 22,7%, Деньги@Mail.ru – 9,1%, CyberPlat –6,1% (Рисунок 1).

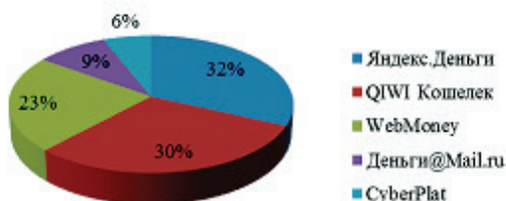


Рисунок 1 – Электронные денежные системы

Наиболее распространенными операциями, которые чаще всего осуществлялись с помощью электронных денег являются услуги операторов сотовой связи (42%), далее оплата покупок в Интернет–магазинах (22%), на 3-ем месте погашение кредитов в банке (16%).

По мнению респондентов основными, недостатками которыми обладает рынок безналичных денежных платежей являются:

- мошенничество;
- неумение пользоваться платежным терминалом;

- низкий уровень информированности населения;
- потери денег в следствие сбоев в платежных системах;
- высокая комиссия;
- слабая сеть терминалов в сельской местности;

Рассмотрев все вышеизложенное можно сделать вывод о том, что электронные деньги и банковские карточки востребованы у населения, но усилению популярности данного вида расчетов препятствует недоверие со стороны сельского населения, недостаточное развитие инфраструктуры обслуживания платежных карточек, низкий уровень покупательной способности населения, отсутствие мотивации у населения к осуществлению безналичных расчетов, отсутствие легкодоступной информации о представителях таких услуг и о стоимости услуг.

Миллионы людей со всего мира уже сделали для себя процесс расчетов более удобным, не упустите эту возможность и Вы!

Библиографический список:

1. Болтунова, И.И. Электронные деньги и электронные денежные системы / И.И. Болтунова, С.В. Голубев // Материалы II Всероссийской студенческой научной конференции «В мире научных открытий». – Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – Том III. – С. 112–115.

2. Голубева, С.А. Проблемы развития электронных денег в России / С.А. Голубева, Е.А. Голубева // Материалы IV Международной научно-практической конференции «Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения. 22–24 ноября 2012 года. – Ульяновск : УГСХА, 2012. – Том III.- С. 53 – 59.

3. Нелидина, А.И. Пути совершенствования Центральным Банком денежного оборота/ А.И. Нелидина, Г.Г. Зогова// Материалы II Всероссийской студенческой научной конференции «В мире научных открытий». – Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – Том III. – С. 216 – 219.

4. Оптимизации платежного оборота. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.cbr.ru

5. Нейф, Н.М. Финансы и кредит: учебное пособие для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки «Менеджмент» / Н.М. Нейф, М.Л. Яшина. – Ульяновск: Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – 304 с.

6. Яшина, М.Л. Деньги. Кредит. Банки: допущено Министерством сельского хозяйства РФ в качестве учебного пособия для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по специальности 080105.65 «Финансы и кредит» / М.Л. Яшина, Н.М. Нейф. – Ульяновск: УГСХА, 2011. – 244 с.

ELECTRONIC MONEY: PERCEPTION POPULATION OF NEW WAYS OF PAYMENTS

Boltunova I.I., Idrisova A.A., Golubev S.V.

Keywords: *electronic money, electronic monetary systems, advantages and disadvantages.*

In this article it is spoken about what place I borrow electronic money in population life at the present stage of development of society

УДК 657

АНАЛИЗ АМОРТИЗАЦИОННЫХ ОТЧИСЛЕНИЙ НА ПРИМЕРЕ СПК «ВЯЗОВО- ГАЙСКИЙ» СТАРОКУЛАТКИНСКОГО РАЙОНА УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

*Болтунова И.И., студентка 4 курса экономического факультета
Научный руководитель – Асмус Т.Ю., к.э.н., доцент
ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»*

Ключевые слова: *амортизация, основные средства, физический и моральный износ, фондоотдача, фондоемкость.*

В данной статье проведен анализ состояния и движения основных средств в СПК «Вязово-Гайский», а также анализ использования амортизационных отчислений.

Отличительной особенностью основных средств является их многократное использование в процессе производства. В процессе эксплуатации основные средства подвергаются физическому и моральному износу. В результате износа экономическая эффективность использования основных фондов постоянно снижается, вследствие чего утраченные полезные свойства должны компенсироваться. Этой цели служат