

наиболее значимой для классификации гражданско-правовых обязательств и определения банковского вклада, данному в п. 1 ст. 834 ГК, банковский вклад можно классифицировать, как договор:

- 1) реальный;
- 2) односторонне обязывающий;
- 3) возмездный.

Данное понятие и признаки договора банковского вклада позволяют отграничить отношения по данному договору от иных гражданско-правовых отношений, включая те, которые так же, как и договор банковского вклада, относятся к реальным, односторонним и возмездным договорам.

Кроме того, существует ряд иных отличительных признаков договора банковского вклада, как гражданско-правового обязательства, позволяющих отличить его от иных договоров, регулируемых ГК.

Прежде всего, необходимо определиться с объектом договора банковского вклада. В науке гражданского права под объектом договора банковского вклада понимаются денежные средства, переданные во вклад. При этом, кредитная организация обязана вернуть вкладчику эквивалент денежной суммы, а не те средства, которые были внесены на вкладчиком на счет. Этой своей спецификой вклад отличается от хранения, по которому хранитель обязуется вернуть переданное на хранение имущество.

Ефимова Л.Г. утверждает, что «основанием договорной обязанности банка вернуть вклад является встречное предоставление в виде суммы вклада, ранее внесенной вкладчиком. Целью договора банковского вклада является предоставление банку определенной денежной суммы денег в собственность с обязательством возврата». [2]

Д.А. Медведевым подчеркивается, что «для банка цель договора состоит в мобилизации свободных денежных средств вкладчика под коммерческие операции, а для вкладчика – в получении процента на свой капитал». [3]

При этом, наличные деньги вкладчика передаются в собственность банка, равно как и безналичные, которыми банк в период действия договора банковского вклада распоряжается по собственному усмотрению, используя их в коммерческом обороте. Таким образом, действия вкладчика являются необходимым условием возникновения обязательства по договору банковского вклада, т.е. право требования выдачи суммы вклада и выплаты процентов по вкладу, а на стороне банка – соответствующая обязанность.

Таким образом, понятие договора банковского вклада, применяемое в науке гражданского права, позволяет заключить, что указанный договор обладает уникальными правовыми признаками, присущими только ему, что позволяет выделять его в самостоятельный вид гражданско-правового договора, не являющимся видом (раз-

новидностью) какого-либо иного гражданско-правового обязательства.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Собрание законодательства Российской Федерации от 29.01.1996 № 5 ст. 410.
2. Ефимова Л.Г. Банковские сделки: право и практика. М., 2001. С. 250.
3. Медведев Д.А. Гражданское право: Учебник. Т.2/ Под ред. А.П. Сергеева, Ю.К. Толстого. 4-е изд., перераб. и доп. М., 2003. С. 515 (автор соответствующей главы – Д.А. Медведев).

ИНТЕРНЕТ КАК СРЕДСТВО МАССОВОЙ КОММУНИКАЦИИ

Ходяков В.В., Федосеев С.В.

ЮРГУЭС

Ростовская область, Шахты, Россия

На рубеже XXI века общество вступило в новую эпоху технической революции. Существование современного общества в «информатизированной» и «технизированной» среде порождает новые формы общественной жизни. Общество, находящееся в среде постоянных технологических достижений и основанное на умение всех и каждого обрабатывать информацию, по праву носит название «информационного общества». В основе информационного общества лежит нематериальная субстанция, условно именуемой «информация». Как говорил Д.Белл «Главное значение имеют уже не мускульная сила и не энергия, а информация» [1].

«Происходящий сегодня лавинообразный процесс глобальной информатизации общества коренным образом изменяет привычный уклад жизни и профессиональной деятельности миллионов людей во всех странах мира. В истории развития цивилизации произошло несколько информационных революций – преобразований общественных отношений из-за кардинальных изменений в сфере обработки информации. Последняя информационная революция выдвигает на передний план новую отрасль – информационную индустрию, связанную с производством технических средств, методов, технологий для производства новых знаний. Важнейшая составляющая информационной индустрии – информационная технология» [2].

К сегодняшнему этапу высоких достижений средств массовой коммуникации, общество проделало большой путь, начиная с возникновения письменности – одного из самых простых способов связи между людьми, благодаря которой был реализован целый набор процессов переработки информации, а именно её сбор, хранение и передача, и заканчивая разработками информационных сетей.

Человечество всегда стремится постоянно, поддерживать между собой связь, что приводит к созданию все новых средств коммуникаций. Коммуникации в современном обществе рассматриваются как синоним понятия общение (лат. Communication – делаю общим, связываю, общаюсь) [3], основной задачей средств коммуникаций является передача информации от человека к человеку, как некая форма взаимодействия.

С появлением новой технологии, человечество пытается изучить её специфику, проблемы влияния на общественную жизнь, социокультурность и повседневность. Как говорил Маршал Маклюэн «Не зная действия средств коммуникаций, не возможно понять общественные и культурные изменения... Средства коммуникаций, изменяя среду, вызывают в нас необычные соотношения чувственных восприятий. Расширение любого чувства изменяет образ нашего мышления и деятельности нашего восприятия мира. Когда изменяются эти соотношения, изменяются и люди» [4].

Появление персональных компьютеров существенно улучшило связь между людьми, сократило временные затраты на передачу информации. Если ранее для передачи информации требовалось значительно-большее время, то сейчас это можно сделать за считанные секунды.

Из всех главных достижений в развитии средств массовой коммуникации является Интернет. Интернет на сегодняшний день относится к пятому этапу технологического развития человечества. Предшествующие четыре этапа – это обработка энергии воды, паровая энергия, электричество и электроника.

Интернет – это продукт современного общества, состоящий из совокупности сетей. В его специфику входит предоставление огромного количества информации, через средства коммуникаций, таких как электронная почта, региональные, глобальные и локальные сети связи. При помощи Интернет предоставляется доступ к многочисленным объемам информации, которые хранятся в различных уголках нашей планеты. Как говорит Мануэль Кастельс «Интернет выполняет роль технологического базиса для организационной разновидности информационной эры - Сети».

Развитие Интернет подразделяется на три стадии:

- первая стадия, когда человек обращался к Интернет лишь, для того, что бы найти какую-нибудь интересующую для него информацию;
- стадия коммерции и коммуникации;
- стадия среды общения.

Возможности Интернет очень велики. С помощью Интернет можно управлять персональными финансами, купить интересующий товар, найти новых друзей, заказать билеты на самолет, узнать последние новости.

Благодаря эволюции средств связи доступ в Интернет осуществляется сейчас не только с персонального компьютера, но также с мобильного телефона, коммуникатора, карманного компьютера. Имея при себе мобильные телефоны, подключенные к Интернет, мы обеспечиваем себя не только каналом связи, но и более оперативным доступом к получению всевозможной информации в кратчайший срок с любого уголка нашего города, страны, мира, что говорит об увеличении пользователей сети Интернет. Уже сегодня в России используется более 60 млн. мобильных телефонов поддерживающих технологию HTML. Этот язык, постепенно приобретает статус универсального языка обработки информации.

Существует мнения по поводу коммуникативной природы Интернет. Кто-то считает, что Интернет проявляет себя как средство массовой информации, так как способен распространять информацию на неограниченный круг объектов получателей. Другие же считают, что Интернет состоит из множество web страниц, каждая из которых имеет свою аудиторию, а следовательно Интернет является средством групповой коммуникации.

Современные деятели наук отмечают, что Интернет на сегодняшний день, как коммуникационный медиум, являющийся средством общения между миллионами людей, не выявляет качественного результата, тем, что помогает людям поддерживать связь между собой. По их мнению, между общением людей в таком глобальном масштабе, не отражается качественное изменение, а если отражается, то только у отдельных групп людей.

Вокруг Интернета ведется бесчисленное число дискуссий и споров. В основном все выражают негативную точку зрения. Но, судить об Интернете с точки зрения «хорошо» или «плохо» будет не правильным. Мануэль Кастельс говорил «...независимо от нашего отношения к Интернету, мы должны считаться с тем, что Интернет и компьютерные сети в целом уже стали становым хребтом всех современных обществ по всему миру. Если в 1995 году в мире насчитывалось менее 10 миллионов пользователей Интернета, к концу 2003 года их стало около 700 миллионов, а к 2005 году их количество достигнет миллиарда, даже если учитывать громадную разницу между развитыми и развивающимися странами. Кроме того, вся деятельность, от финансовой сферы и СМИ до политики и общественных движений, организована вокруг сетей Интернета» [5]. Однако сейчас 2008 год и предположительно, количество пользователей сети Интернет уже достигает больше одного миллиарда человек по всему миру.

Такое повышение развития средств коммуникаций представляет собой глобальный процесс овладения информацией. С помощью

средств коммуникаций повышается интеллектуальный потенциал современного человека. Происходящая техническая и информационная революция приводит к увеличению уровня знаний, что позволяет повышать технические возможности обработки информации.

«Средство (или технический процесс) нашего времени – электронная техника – придает новую форму и перестраивает схемы социальной взаимозависимости, а также аспект нашей личной жизни...»

Общественная жизнь зависит в большей мере от характера средств, при помощи которых люди поддерживают между собой связь, чем от содержания их сообщений...» [6].

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Белл Д. Грядущее постиндустриальное общество. Опыт социального прогнозирования. - М.: Academia - 1999. - 956 с
2. Е.В. Горелова «Информационное общество: концепции и историческая практика» Журнал «Вопросы культурологи» 4/2007
3. Большой энциклопедический словарь. М., 2003
4. Информационное общество: Сб. – М.:ООО «Издательство» И 74 АСТ, 2004. – 507, [5] с. – (Philosophy). Маршал Маклюэн «Средство само есть содержание»
5. Галактика Интернет: Размышления об Интернете, бизнесе и обществе / Пер. с англ. А.Матвеева под ред. В.Харитоновой. – Екатеринбург: У-Фактория (при участии изд-ва Гуманитарного ун-та), 2004. – 328 с. (Серия «Академический бестселлер») (с.6)
6. Информационное общество: Сб. – М.:ООО «Издательство» И 74 АСТ, 2004. – 507, с Средство само есть содержание Маршалл Маклюэн.

БАЛАНТИДИОЗ СВИНЕЙ

Шабанов Д.В., Карпеева Е.А.

Ульяновский государственный педагогический университет
Ульяновск, Россия

Согласно данным С. Wenjon (1926), история описания представителей рода *Balantidium* характеризуется следующим образом: в 1908 году С.G. Ehrenberg обнаруживает в кишечнике лягушки паразитическую инфузорию, которую он описывает как *Bursaria entozoon*. Через 20 лет Е. Claparede и G. Lachmann предлагают для описанного вида новый род - *Balantidium*. Представитель этого рода у человека был обнаружен в 1857 году Р.Н. Malmsten у двух больных дизентерией и описан под названием *Paramecium coli*. В 1861 году R. Leuscart обнаруживает этот же вид в кишечнике свиней. Двумя годами позже (1863) Stein устанавливает идентичность рода «паразита

свиней и человека» с родом *Balantidium*, предложенных Е. Claparede и G. Lachmann (1868). Таким образом, систематическое название характеризуемого представителя царства Protozoa - *Balantidium coli* (Р.Н. Malmsten, 1857), F. Stein, 1863 [5].

Балантидиоз свиней вызывается двумя видами инфузорий: *Balantidium suis* и *Balantidium coli* из семейства Burcharidae [1,5].

Представители рода *Balantidium* существуют в двух формах: вегетативной и цистной. Согласно описанию Levine (1961), трофозоиты имеют яйцевидную форму с ротовой щелью на переднем конце. Величина их в среднем составляет 30-150 x 25-130 микрон. Цитопир находится у заднего конца. Макронуклеус имеет или почкообразную форму, микронуклеус находится сбоку от него, примерно в середине. Балантидии имеют две сократительные вакуоли, одну - терминальную, другую - центре тела. Отмечается большое количество пищевых вакуолей, заполненных зернами крахмала, фрагментами фагоцитированных клеток, бактериями, в ряде случаев обнаруживаются эритроциты. Поверхность тела покрыта рядами продольно расположенных ресничек [1,3,4,5].

Эпизоотологические данные. Балантидиозом чаще болеют поросята и подсвинки весной. Взрослые свиньи являются носителями и распространителями инвазии. Свиньи заражаются балантидиозом алиментарно (с кормом и водой). С фекалиями свиней балантидий в форме цист выделяются во внешнюю среду, где при температуре 6 - 28° С они сохраняют жизнеспособность в течение трех месяцев; они также устойчивы к химическим дезинфекционным средствам, но быстро погибают под влиянием высокой температуры и солнечного света.

Клинические признаки. Инкубационный период равен 1—2 неделям. У поросят 2—3-месячного возраста балантидиоз клинически протекает в острой и хронической формах, часто с симптомами колита, энтероколита (при острой форме) и гастроэнтероколита (при хронической течения болезни). У больных свиней наблюдается длительный понос, исхудание и общее угнетение, жидкие фекалии, с примесью слизи и крови. Больные поросята нередко гибнут.

Патологоморфологические изменения. Труп истощен, В толстом кишечнике находят многочисленные кровоизлияния, язвы, фекалии с примесью крови, а также многочисленных балантидий.

Диагноз. Цисты балантидий легко обнаруживаются при исследовании фекалий свиней методом последовательных сливов, а вегетативные формы паразита — при микроскопии мазков из только что выделившихся фекалий и соскобов слизистой толстых кишок (посмертно).

Профилактика включает такие меры: соблюдение ветеринарно-санитарных правил на