

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ЭПОХУ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

© 2019 Айдемирова Эльмира Эмировна*
студент
Самарский государственный экономический университет
E-mail: elmirka.aydemirova@yandex.ru

Данная статья посвящена информационной безопасности в эпоху перехода экономики на "цифру". В статье анализируются основные проблемы информационной безопасности.

Ключевые слова: правовая безопасность, цифровая экономика.

"Цифровая экономика" (цифровая, веб -, интернет-экономика) рассматривается в данной работе как деятельность, основанная на внедрении и усвоении цифровых технологий.

На сегодняшний день роль цифровой трансформации значительно важна. Массовое внедрение информационных технологий, новые качественные возможности совершения любых операций с помощью компьютера, появление новых профессий и инструментов взаимодействия-все это повышает эффективность всех отраслей за счет использования новых технологий.

Для того, чтобы узнать мнение людей по поводу таких масштабных преобразований в информационной среде, автором был проведен опрос в социальной сети среди людей разных возрастов, результаты которого приведены ниже:

По данным диаграммы видно, что среди опрошенных преобладает мнение о важности цифровой трансформации, так считают граждане молодого возраста. Однако стоит отметить, что помимо ряда преимуществ, цифровая трансформация несет и определенные риски, которые напрямую связаны с информационной безопасностью нашего с вами общества. Например, телемедицина, электронные госуслуги не смогут существовать без информационной безопасности, потому что риск хакерских атак существует, и их деятельность в результате таких атак будет существенно нарушена.

Информационная безопасность становится все более дорогим удовольствием. Противостояние обычным киберпреступникам дело нелегкое, не говоря про политически мотивированных хакеров. На сегодняшний день жертвой

* Научный руководитель-**Калашникова Елена Борисовна**, кандидат исторических наук, доцент.

хакерских атак может стать абсолютно любой человек, и не будучи целью: его могут взломать для того, чтобы подобраться к конкретному пользователю или сервису. В одно мгновение можно легко потерять все, что имеешь, это особенно важно для крупных компаний и предприятий, где каждый сотрудник обязан иметь технические навыки и обязан быть электронно грамотен, ведь ошибка одного сотрудника может стоить очень дорого, вплоть до потери всего бизнеса.

Нужны ли нашему обществу информационные преобразования?



Рис. Данные ответов на вопрос о необходимости информационного преобразования для информационного общества

Существует определенный ряд проблем, препятствующий обеспечению информационной безопасности нашего общества и государства, среди него следует выделить основные проблемы:

1. Противоречивость правового регулирования в информационной сфере
2. Необеспеченность прав граждан на доступ к информации
3. Не стабильна ситуация со сведениями, составляющими государственную тайну
4. Российские информационные агентства не имеют достаточную государственную поддержку
5. Отставание отечественных информационных технологий.

Эти и другие проблемы требуют неукоснительного пути решения, иначе нашей стране выбраться из титула "отставания от стран-лидеров" вряд ли получится.

¹ Бабаш, А.В. Информационная безопасность. Лабораторный практикум: Учебное пособие / А.В. Бабаш, Е.К. Баранова, Ю.Н. Мельников. - М.: КноРус, 2016. - 123-124 с.

² Громов, Ю.Ю. Информационная безопасность и защита информации: Учебное пособие / Ю.Ю. Громов, В.О. Драчев, О.Г. Иванова. - Ст. Оскол: ТНТ, 2017. - 112-113 с.

INFORMATION SECURITY IN THE EPOCH OF A DIGITAL ECONOMY

© 2019 Aydemirova Elmira Emirovna
Student

Samara State University of Economics
E-mail: elmirka.aydemirova@yandex.ru

This article is devoted to information security in the era of transition to the economy "digital". The article analyzes the main problems of information security.

Keywords: legal security, digital economy.

УДК 347

Код РИНЦ 10.00.00

«БОЛЬШОЙ ЦИФРОВОЙ КОТ» И ВНУТРИКОРПОРАТИВНЫЕ ОТНОШЕНИЯ

© 2019 Бортников Сергей Петрович
кандидат юридических наук, доцент
Самарский государственный экономический университет
E-mail: serg-bortnikov@yandex.ru

В статье исследуется вопрос о элементном составе корпорации как сложной структуры. Ставится вопрос о возможности и целесообразности определения правосубъектности элементов корпорации: участников, производственных единиц, трудового коллектива, органов управления и пр. Ставится вопрос о возможности существования внутрикорпоративного картеля, особенно в его цифровой форме, а также тенденции и перспективе антикартельной политики ФАС РФ.

Ключевые слова: организационное единство корпорации, картель, программа цифровой кот, свойства органа корпорации, правосубъектность.

Российская правовая доктрина, наследуя учение о юридическом лице, к сожалению, только начинает процесс осмысления внутрикорпоративных отношений. Несмотря на то что организационное единство всегда в теории рассмат-