



БАНК
РАЗВИТИЯ

ОБЗОР ПРЕССЫ

13 марта 2017 г.

ПРЕСС-СЛУЖБА

МОСКВА-2016

*** [Инструкция по включению функции чтения вслух на мобильных устройствах Apple с iOS 8-10](#)

СОДЕРЖАНИЕ:

ВНЕШЭКОНОМБАНК	3
ВЭБ МОЖЕТ СОВМЕСТНО С ИБР СОЗДАТЬ КОМПАНИЮ ПО ФИНАНСИРОВАНИЮ ПРОЕКТОВ	3
БИЗНЕС	3
ДЛЯ РОССИИ НАПИШУТ "ЦИФРОВОЙ КОДЕКС"	3
НАШ АЛИБАБАНК	4
"РАФАРМА" ЗАДОЛЖАЛА СОТРУДНИКАМ БОЛЕЕ 3 МЛН РУБЛЕЙ	6
ПЕНСИОННАЯ СИСТЕМА	7
ПЕНСИЯ В ОБМЕН НА ЛЬГОТЫ.....	7
РАЗНОЕ	9
АУДИТОРОВ СТАВЯТ НА РЕЙТИНГИ	9
ДЕСЯТЬ ТЕХНОЛОГИЙ, КОТОРЫЕ ПОТРЯСУТ МИР	10
ФЕОКТИСТОВА ПРИЗВАЛИ НА СЛУЖБУ	12

ВНЕШЭКОНОМБАНК



РИА Новости # Все новости (Закрытая лента), Москва, 10 марта 2017 18:56

ВЭБ МОЖЕТ СОВМЕСТНО С ИБР СОЗДАТЬ КОМПАНИЮ ПО ФИНАНСИРОВАНИЮ ПРОЕКТОВ
МОСКВА, 10 мар - РИА Новости/Прайм. ВЭБ может создать совместно с Исламским банком развития (ИБР) компанию по финансированию проектов с использованием инструментов исламских финансов в России, говорится в сообщении госкорпорации.

Представители Внешэкономбанка в составе российской делегации рабочей группы по развитию партнерского банкинга при Банке России посетили с рабочим визитом штаб-квартиру группы ИБР в городе Джидда Саудовской Аравии.

Данное мероприятие организовано в рамках подписанного в мае 2016 года меморандума о взаимопонимании между ИБР и ВЭБ, направленного на укрепление сотрудничества в области софинансирования инвестиционных проектов, поддержки экспортно-импортных проектов между Россией и странами Организации исламского сотрудничества.

"Стороны договорились о поиске пилотных проектов для сотрудничества, о возможном создании совместной компании по финансированию проектов с использованием инструментов исламских финансов в России, а также о разработке отдельной программы по содействию Внешэкономбанку в развитии компетенций в области исламских финансов", - отмечает ВЭБ. При этом в сообщении указывается, что отдельное внимание было уделено торгово-экономическому сотрудничеству по экспортным проектам, включая рассмотрение конкретных бизнес-предложений и вопросов страхования страновых рисков.

"Для Внешэкономбанка исламский банкинг открывает новые возможности как для фондирования инвестиционной деятельности, так и в части поддержки российского промышленного экспорта. Мы прорабатываем возможности привлечения финансирования под конкретные проекты с учетом запросов, поступающих от наших клиентов, занимаемся поиском инвесторов на исламском финансовом рынке", - приводятся в сообщении слова первого зампреда ВЭБа Николая Цехомского.

Исламский банкинг - ведение банковского бизнеса методами, которые не противоречат нормам ислама. Например, для обхода запрета на выдачу ссуд под проценты банк покупает нужный заемщику товар в свою собственность, а затем продает ему это имущество в рассрочку с торговой наценкой.

БИЗНЕС

ИЗВЕСТИЯ

Известия (izvestia.ru), Москва, 13 марта 2017 0:01

ДЛЯ РОССИИ НАПИШУТ "ЦИФРОВОЙ КОДЕКС"

Автор: Александр Кондратьев

Регулирование новой экономики могут объединить в одном документе

В России может появиться "Цифровой кодекс" - единый документ, который объединит регулирование "цифровой экономики" - подобно тому, как в Налоговом кодексе сведено воедино регулирование соответствующей сферы. Об этом рассказал директор департамента развития электронного правительства Минкомсвязи Владимир Авербах на конференции TAdviser IT Government Day в начале марта.

Весной 2016 года идею объединения нормативных актов, регулирующих интернет, в единый кодекс высказывал интернет-омбудсмен Дмитрий Мариничев. Он сообщил "Известиям", что предложение

вошло в доклад бизнес-омбудсмена президенту в 2016 году. Предложение было согласовано с заинтересованными ведомствами и не вызвало возражений.

Как пояснил Владимир Авербах, сейчас тема кодекса обсуждается в рамках подготовки госпрограммы "Цифровая экономика".

В декабре президент России в послании Федеральному собранию предложил "запустить масштабную системную программу развития экономики нового технологического поколения, так называемой цифровой экономики". Он отметил, что подобные технологии "сегодня определяют облик всех сфер жизни. Страны, которые смогут их генерировать, будут иметь долгосрочное преимущество, возможность получать громадную технологическую ренту. Те, кто этого не сделает, окажутся в зависимом, уязвимом положении".

Примерно тогда же, в декабре прошлого года, Владимир Путин поручил правительству вместе с администрацией президента до 1 июня утвердить программу "Цифровая экономика" - "предусмотрев меры по созданию правовых, технических, организационных и финансовых условий" для ее развития.

По словам замдиректора департамента ИТ и связи правительства РФ Евгения Комара, необходимо определить, какие технологии составляют основу цифровой экономики, в каких отраслях их будут использовать. Также надо определить изменения в законодательстве, необходимые для перехода к новой экономике.

По мнению замруководителя Федерального казначейства Сергея Гуральникова, надо законодательно оформить создание в стране "пространства электронного доверия".

- Необходима прежде всего надежная система идентификации, электронный нотариат, - заявил он. - Электронные идентификаторы должны получить и физические, и юридические лица.

По словам главы ассоциации "Интернет вещей" Андрея Колесникова, главные составляющие цифровой экономики - это электронная идентификация, географическая локализация объектов, управление цифровыми объектами, в том числе распределенными, а также большие данные.

- Оцифровать можно все, - заявил глава компании Biolink Technologies Евгений Черешнев. - Но важно, чтобы электронная инфраструктура взаимодействовала с прочими - например, логистической.

Он пояснил, что именно такая синергия позволяет компании Amazon в США доставлять заказанный товар в тот же день.

По мнению Дмитрия Мариничева, "Цифровой кодекс" следует готовить на "независимой площадке". Например, в экспертном совете при правительстве. В обсуждении должны принять участие все заинтересованные стороны - операторы связи, сервис-провайдеры, разработчики софта и пользователи, поставщики инфраструктурных решений.

- Государство - тоже один из участников процесса, причем равноправный с другими. Хоть это и может звучать странно, - подчеркнул Дмитрий Мариничев.

Подготовка нового кодекса, по мнению интернет-омбудсмена, займет около двух лет.

<http://izvestia.ru/news/669972>

 Российская Газета

Российская газета, Москва, 13 марта 2017 6:00

НАШ АЛИБАБАНК

Автор: Игорь Зубков

Минэкономразвития: Россия запустит национальную систему интернет-торговли

Министерство экономического развития в мае начнет создавать "агрегатора" электронной торговли (русской Alibaba) на платформе Сбербанка, рассказал "Российской газете" статс-секретарь - заместитель министра экономического развития Олег Фомичев.

Олег Владиславович, сейчас завершается подготовка проекта по электронной торговле. В каком виде он будет реализован?

ОЛЕГ ФОМИЧЕВ: Когда мы обсуждали приоритетный проект по экспорту через каналы электронной торговли, предполагали, что он будет совмещать два блока. Первый - "затягивание" малого и среднего бизнеса всистему электронной торговли на территории России. И следующий этап - экспорт.

Однако конструкция изменилась. Российский экспортный центр сейчас делает личный кабинет экспортера с возможностью получения в электронном виде услуг таможни и размещения на

внешних торговых площадках, готовит набор сервисов, а не отдельную самостоятельную платформу.

А что, кабинета "внутреннего торговца" не будет?

ОЛЕГ ФОМИЧЕВ: Думаю, мы вернемся к конструкции внутренней электронной торговли, ориентируясь на платформу Сбербанка.

Там будет личный кабинет малого предпринимателя, где должна быть возможность разместить свои товары с описанием, сроками поставки, ценой и прочее. Платформа должна давать этому предпринимателю набор сервисов, которые позволяют после размещения информации о своем товаре поставлять ее как на внутренние рынки, так и за рубеж - автоматически размещать ее в электронных магазинах, решать проблемы с логистикой, страхованием и прочее.

Мы, со своей стороны, готовы подтягивать предприятия на эту платформу через нашу инфраструктуру поддержки малого предпринимательства в регионах страны, через Корпорацию малого и среднего предпринимательства.

Эти два личных кабинета - от Минэкономразвития-Сбербанка и от Российского экспортного центра - будут стыковаться между собой?

ОЛЕГ ФОМИЧЕВ: Думаю, да. Мы договаривались, то, что делает Российский экспортный центр будет пригодно к подключению к любой платформе, чтобы у малого предприятия была возможность и внутри торговать, и на экспорт.

Когда проект будет оформлен?

ОЛЕГ ФОМИЧЕВ: К маю-июню. Окончательно определимся, когда получим законченный проект РЭЦ, а он должен быть рассмотрен на президиуме совета при президенте по приоритетным проектам, скорее, в марте.

Олег Владиславович, а почему малый бизнес и самозанятые так неохотно выходят из тени?

ОЛЕГ ФОМИЧЕВ: За последние три года количество легальных работников в малом и среднем бизнесе увеличилось почти на 30 процентов. Тенденция есть.

Правда, она идет волнами, как только ухудшается экономическая ситуация, малый бизнес сразу уходит в тень, улучшается ситуация - начинает постепенно выходить.

Прежде всего они боятся, что как только государство их увидит, начнет давить проверками, налогами. Если, условно говоря, репетиторство приносит 100 тысяч рублей в год, а для легализации надо отдать почти треть, разово заплатить в социальные фонды и за патент 27 тысяч, то вряд ли кто-то в таких условиях будет легализовываться.

Нужно дать такой льготный режим налогообложения, который позволял бы работать легально самым малозарабатывающим категориям самозанятых.

Потому что есть немасштабируемые виды бизнеса типа изготовления вручную уникальных игрушек. И если производителей таких кустарных вещей облагать большими налогами и заставлять платить в полном объеме социальные платежи, то теоретически это, конечно, правильно, но по факту приводит к тому, что граждане находятся в тени и за них все равно платит государство как за неработающих.

Поэтому нужно находить пути, чтобы мы видели, сколько эти люди зарабатывают, чтобы собирать на социальную инфраструктуру.

В каком состоянии находится обсуждение в правительстве будущего самозанятых?

ОЛЕГ ФОМИЧЕВ: Обсуждение идет по трем блокам. По первому блоку его можно считать уже закончившимся - это принятый закон о двухлетних налоговых каникулах для нянь, сиделок, репетиторов и домработниц. Они почти все в тени.

Второе направление - введение в законодательство собственно категории самозанятых. Проект поправок об этом в Гражданский кодекс внесен в Госдуму, но это просто отсылочная норма, что могут быть установлены виды предпринимательской деятельности, для занятия которыми не нужно получать статуса индивидуального предпринимателя. Это в чистом виде самозанятые, по ним не так много видов деятельности может быть - сдача квартиры в наем, например. Минюст сейчас совместно с минфином и нашим министерством прорабатывает правовую конструкцию, в какой закон и в каких формулировках включать определение самозанятых. Предложение минэкономразвития, что это можно сделать через закон о занятости населения.

Основное направление, магистральное - расширение патентной системы, ее упрощение, удешевление, повышение гибкости. Сейчас под патент подпадают 63 вида деятельности, надо это количество увеличить, чтобы максимальное число людей, имеющих неформальную занятость, могли удобно, быстро и дешево зарегистрироваться в качестве предпринимателей.

Увеличить до какого числа?

ОЛЕГ ФОМИЧЕВ: Я думаю, смело можно до 80. Может быть, и больше. Сейчас региональные власти могут своими решениями расширять эти 63 вида деятельности, и в некоторых регионах их количество доходит до 100 - 120. Мы хотим обобщить региональный опыт и те виды деятельности, которые практически во всех регионах включены в перечень, легализовать на уровне федерального законодательства.

Как вы в целом видите процесс сокращения теневого сектора в малом бизнесе - сколько времени он займет?

ОЛЕГ ФОМИЧЕВ: В течение двух-трех, четырех лет цифровизация сделает очень сложным для малых предприятий нахождение вне легальной зоны.

Побочным, а может, даже основным эффектом введения новой системы контрольно-кассовой техники станет то, что практически все транзакции будут видимы налоговыми органами в режиме реального времени. Кто осуществил, что купил.

Это Big Data, в ее рамках трудно отслеживать каждого конкретного гражданина, но можно выявлять организации, которые, судя по транзакциям, реально ведут предпринимательскую деятельность, однако при этом не платят налоги и социальные взносы.

РОСПОТРЕБНАДЗОР

Что плохого в интернет-торговле

За три года, по данным Национальной ассоциации дистанционной торговли, было совершено 800 миллионов покупок. Но и претензий достаточно.

Роспотребнадзор выяснил, что не устраивает покупателей, открыв Всероссийскую "горячую линию". Как рассказали "РГ" в ведомстве, его сотрудники дали почти 5 тысяч консультаций.

Число недовольных интернет-покупками с 2014 года выросло в 2,5 раза. Что же чаще всего не устраивает россиян? Как рассказали в Роспотребнадзоре, больше всего люди недовольны тем, что у них отказывались принимать назад качественный, но не подошедшим им товар и возвращать за него деньги. Хотя закон о торговле еще никто не отменял.

Очень много жалоб на непредоставление необходимой и достоверной информации о товарах и продавце (нет его описания, состава, невозможно понять, кто продавец - нет ни фактического адреса, ни юридического наименования компании). Не менее часто люди сталкиваются с долгим ожиданием уже оплаченного товара, увеличением цены покупки при ее получении, несоответствием заявленным характеристикам товара, указанным на сайте компании, недокомплектованностью (бывает, не хватает каких-то частей или элементов, если речь, к примеру, идет о мебели). Отсутствует маркировка и документы, подтверждающие безопасность покупаемой вещи, а также инструкция к ней.

В Роспотребнадзоре увеличение числа недовольных объясняют не тем, что растут масштабы интернет-торговли. Даже в 2015-м, кризисном, году ее рынок увеличился почти на 20 процентов, а в 2016-м - более чем на 60. Производители и поставщики многих стран начинают осваивать уникальные модели работы без посредников, предпочитая иметь дело непосредственно с потребителем, находя его во Всемирной сети. Уже сегодня Европейская ассоциация интернет-торговли - IMRG - дает прогноз, что к 2025 году 20 процентов международной торговли составит розничная посылочная торговля. Так что конкуренция в этом сегменте резко обострится. И качество предоставляемых услуг будет иметь решающее значение.

Подготовила Ольга Игнатова

Vademecum (vademec.ru), Москва, 10 марта 2017 14:00

"РАФАРМА" ЗАДОЛЖАЛА СОТРУДНИКАМ БОЛЕЕ 3 МЛН РУБЛЕЙ

Автор: Александр Пахомов

Прокуратура Тербунского района Липецкой области обратилась в суд с требованием принудительно взыскать с липецкого подразделения фармкомпании "Рафарма" задолженность по зарплате сотрудникам за январь текущего года в размере более 3 млн рублей.

"Прокурор направил в суд заявление о принудительном взыскании с работодателя начисленной, но своевременно не выплаченной заработной платы. Исполнение судебных приказов взято прокуратурой на контроль", - передает пресс-служба прокуратуры Липецкой области.

Прокуратура уже не в первый раз выявляет нарушения прав работников липецкой "Рафармой" - в конце декабря прошлого года прокурор обратился в суд с требованием взыскать в пользу 86 работников 4,1 млн рублей заработной платы за ноябрь 2016 года.

В середине декабря 2016 года стало известно о том, что генеральный директор липецкой "Рафармы" Тимофей Петров в скором времени покинет компанию. По данным СПАРК, сейчас генеральным директором компании является Александр Тюлькин, который также является гендиректором ООО "Фарманова", ООО "Интермед", ООО "Дары Вятки" и ООО "Баларфарм". В конце января стало известно, что Петров возглавил ГК "Фармконтракт".

Завод компании "Рафарма" был запущен на территории особой экономической зоны регионального уровня "Тербуны" Липецкой области в 2014 году. Компания выпускает антибиотики, противоопухолевые и другие препараты. Предприятие строилось на деньги **Внешэкономбанка**, вложившего в проект свыше 100 млн евро. По данным СПАРК, в 2015 году выручка АО "Рафарма" составила 584 млн рублей, чистый убыток - 1,3 млрд рублей.

Источник Прокуратура Липецкой области

<http://vademec.ru/news/2017/03/10/rafarma-snova-zadolzhala-sotrudnikam-zarplatu-bolee-3-mln-rubley/>

ПЕНСИОННАЯ СИСТЕМА

ВЕДОМОСТИ

ВЕДОМОСТИ

Ведомости (vedomosti.ru), Москва, 13 марта 2017 0:29

ПЕНСИЯ В ОБМЕН НА ЛЬГОТЫ

Автор: Ольга Кувшинова, Филипп Стеркин, Александра Прокопенко, Маргарита Папченкова / Ведомости

Новая накопительная система повторяет старую обязательную, требует создания второй ФНС и не требует наличия НПФ, недовольны концепцией Минфина и ЦБ эксперты

Концепция проекта федерального закона об индивидуальном пенсионном капитале (ИПК), разработанная ЦБ и Минфином, предполагает автоматическое подключение граждан к формированию пенсионных накоплений ("Ведомости" ознакомились с проектом документа). Концепция проходит межведомственное согласование, подтвердили в пресс-службе Минфина. ИПК должен заменить государственную накопительную систему, взносы в которую заморожены с 2014 г.: вместо работодателя взносы будет делать сам работник. Но работодателям в обмен на налоговые льготы отводится ключевая роль в вовлечении граждан в ИПК.

При поступлении на работу граждане будут автоматически регистрироваться работодателем в пенсионном плане ИПК через центрального администратора, предполагает концепция. Работающие не по найму смогут зарегистрироваться у центрального администратора сами.

В момент запуска системы - как предполагается в концепции, с 2019 г. - всем гражданам будет предложено через работодателей выбрать НПФ, заключив с ним договор, и ставку взноса - от 0 до 6% от зарплаты. Ставку можно будет менять, а также приостанавливать уплату взносов на срок до пяти лет. Для молчунов, ничего не выбравших, ставка будет нулевой, затем начнет ежегодно плавно повышаться до 6%.

15% с доплатой

Для стимулирования граждан к накоплениям концепция предусматривает налоговые льготы: на сумму взноса (до 6%) можно будет получить налоговый вычет по НДФЛ, т. е. при взносе 6% налог на доходы будет взиматься с 94 руб. из каждых 100 руб. зарплаты.

Такой стимул предлагался изначально в сентябре 2016 г., когда Минфин и ЦБ впервые представили свою концепцию ИПК. Сейчас в Минэкономразвития обсуждается альтернативная идея: не налоговый вычет, а налоговый зачет - снижение ставки НДФЛ при условии уплаты накопительных взносов в ИПК. Но сначала НДФЛ при таком варианте будет повышен с 13 до 15%, это компенсирует выпадающие доходы от льгот по налогу на доходы физлиц, он основной источник пополнения региональных бюджетов. Чем больше взнос на пенсию, тем ниже предлагается ставка НДФЛ: от 15% для тех, кто не участвует в ИПК, до 10% для тех, кто отчисляет на будущую пенсию 10% заработка.

Установить дифференцированную ставку НДФЛ в зависимости от расходов на ИПК невозможно, говорит федеральный чиновник: расходы на ИПК определяются только по итогам года, а ставка налога должна быть известна сразу. Гораздо проще установить ставку НДФЛ 15% для всех и раз в

год предоставлять у единственного работодателя зачет на сумму уплаченных в ИПК взносов: формально ставка НДФЛ будет единой, а фактически - дифференцированной.

Льготы предлагаются и работодателю, чтобы заинтересовать его в системе ИПК и тем самым побудить агитировать работников. На сумму уплаченных работником взносов компаниям предоставляется вычет по налогу на прибыль. Он будет с повышающим коэффициентом - 3% в первые шесть лет и затем 6%.

Это странная схема, когда расходы работника считаются расходами работодателя и принимаются к налоговому вычету дважды, удивляется партнер юрфирмы Taxadvisor Дмитрий Костальгин. Схема странная и непроработанная, согласен чиновник. Но заинтересовать работодателей необходимо, чтобы они заставляли работников, говорит он: как именно заинтересовать - это пока детали.

Ранее Минфин и ЦБ предлагали установить для работодателя льготы по страховым взносам с фонда оплаты труда при условии софинансирования им взносов работников. Но против этого возражал социальный блок правительства, опасаясь за снижение поступлений взносов в Пенсионный фонд, хотя Минфин заявлял о готовности компенсировать выпадающие доходы ПФР из бюджета. От вычета из базы страховых взносов для работодателя решили отказаться из-за разногласий с соцблоком, рассказывает чиновник.

Добровольно-принудительно

Как следует из концепции, система ИПК будет квазидобровольной, основанной на автоматической подписке с возможностью отписаться. Гражданин становится участником системы через механизм оферты, причем молчание в ответ на предложение приравнивается к согласию.

Судьба накопленного

Прежние пенсионные накопления граждане смогут либо перевести в НПФ в качестве взноса в ИПК, либо же по заявлению аннулировать и перевести в "баллы" страховой части пенсии. У тех, кто не сделает ни того ни другого, накопления останутся как есть и затем будут выплачены вместе с пенсией. В первом варианте Концепции ИПК, представленной в сентябре 2016 г., Минфин и ЦБ предлагали автоматическую конвертацию накоплений всех молчунов в баллы, но от идеи быстро отказались: она привела бы к снижению стоимости пенсионного коэффициента. Людей же, которые предпочтут такую конвертацию осознанно, написав соответствующее заявление, будет немного, выразил надежду замминистра финансов Алексей Моисеев. В результате, по расчетам авторов концепции, стоимость пенсионного балла к 2035 г. уменьшится лишь на 23 коп.

Такая норма беспрецедентна для гражданского законодательства, говорит руководитель научно-образовательного Центра международного сотрудничества в сфере труда и социального обеспечения МГЮА Юрий Воронин: такого, чтобы гражданско-правовой договор заключался по умолчанию, когда волеизъявление человека неочевидно, в истории гражданского права никогда не было. Даже если такую норму включить в Гражданский кодекс, она будет оспорена через Конституционный суд, считает Воронин: принуждать к накоплениям недопустимо.

В качестве возможной альтернативы рассматривается принятие федерального закона, по которому участие в системе ИПК было бы обязательным, а подключение к ней - автоматическим при получении СНИЛС или заключении трудового договора, следует из рабочих материалов к концепции ("Ведомости" с ними ознакомились). Однако это делает участие в системе ИПК "совсем обязательным", говорится в документе, что может быть негативно воспринято министерствами и обществом. Против автоподписки возражал Минтруд, считающий, что система пенсионных накоплений может быть только добровольной.

Однако автоподписка наряду с заинтересованностью работодателей - ключевой элемент ИПК, без которого эта система не работает, что не раз подчеркивали авторы концепции. Нет автоподписки - считайте, что ИПК перестает существовать, говорил в феврале зампред ЦБ Владимир Чистухин. В добровольных системах доля охвата работающих крайне мала, отмечает ОЭСР. Например, в Новой Зеландии до запуска в 2007 г. программы KiwiSaver самостоятельно на пенсию копили менее 10% граждан, к 2011 г. эта доля выросла до 64% - к программе в обязательном порядке подключили работников бюджетного сектора, а среди занятых в коммерческом секторе процент отказа снизился с 50% в первый год до 12% на следующий благодаря госсубсидиям. Госрасходы на KiwiSaver в виде софинансирования из бюджета и льгот для работодателей за 2008-2012 гг. оцениваются почти в 0,5% ВВП.

Зарубежные исследователи отмечают, что без финансовой поддержки правительства только автоматическое зачисление работников в программу не дает такого высокого процента вовлеченности, говорится в пояснении к Концепции ИПК. Однако сама она государственного софинансирования не предполагает.

Центральный администратор

Еще одно ключевое звено системы ИПК - центральный администратор, который выставляет оферты работникам через работодателей, формирует и администрирует пенсионные счета и взносы. Это как создать вторую ФНС или второй ПФР - затраты и функционал огромные, говорит исполнительный директор НПФ "Сафмар" Евгений Якушев. К этому надо добавить трудозатраты работодателя, который ежемесячно должен уточнять по каждому работнику тариф.

По факту это попытка построить параллельную систему обязательного пенсионного страхования, только вместо ПФР в ней будет коммерческий администратор, которому придется с нуля выстраивать централизованную систему персонифицированного учета, что дорого и нецелесообразно, заключает Воронин. Кроме того, отмечает он, в этой конструкции НПФ оказываются лишними, так как их функции сводятся только к выплате пенсий - учет ведет центральный администратор, инвестируют управляющие компании.

Центрального администратора из схемы можно исключить, уверен Якушев: учет можно организовать на базе реестра, который ведут НПФ, в том числе с помощью технологий blockchain - это готовая технологическая платформа, не требующая посредника. Ассоциация негосударственных пенсионных фондов консультируется с IT-компаниями и готовит доклад для федеральных ведомств, говорит он: "Возможно, найдем более эффективное решение, чем центральный администратор".

<http://www.vedomosti.ru/newspaper/articles/2017/03/13/680834-pensiya-lgoti>

РАЗНОЕ

Коммерсантъ®

Коммерсантъ, Москва, 13 марта 2017

АУДИТОРОВ СТАВЯТ НА РЕЙТИНГИ

Автор: Мария Сарычева

PwC поможет НРА попасть в реестр ЦБ

Как стало известно "Ъ", Национальное рейтинговое агентство (НРА) привлекло PwC к работе над рейтинговыми методологиями.

НРА не смогло получить аккредитацию ЦБ и попасть в реестр, в связи с чем его национальные рейтинги в регулятивных целях сейчас не признаются. Но партнерство с PwC может изменить ситуацию. Сотрудничество рейтинговых агентств и аудиторов, пока не получившее широкого распространения ни в России, ни в мире, в глазах экспертов выглядит полезным для статистической оценки кредитных рейтингов и дефолтов, а также построения скоринговых моделей.

О том, что НРА воспользовалось услугами одной из крупнейших аудиторскоконсалтинговых компаний - PricewaterhouseCoopers (PwC) - при разработке рейтинговых методологий, "Ъ" сообщили источники на финансовом рынке.

По словам собеседников "Ъ", агентство сообщило своим партнерам о начале сотрудничества с PwC в конце января. В НРА и PwC эту информацию не комментируют.

С 13 января в России заработала часть положений закона о рейтинговых агентствах 223-ФЗ - присваивать рейтинги по национальной шкале (которые учитываются в регулятивных целях) могут только агентства, попавшие в реестр Банка России. Сейчас при ЦБ аккредитованы лишь АКРА и "Эксперт РА". НРА подавало заявку в конце 2016 года, однако получило отказ. В пресс-релизе агентства от 28 декабря 2016 года говорилось, что оно планирует повторно обратиться в ЦБ в начале 2017 года. Логично предположить, что PwC призвана помочь НРА попасть в реестр.

По оценкам экспертов, знакомых с расценками "большой четверки", стоимость услуг PwC могла составить от \$500 тыс. и выше. Привлечение сторонних компаний для работы над рейтинговыми методологиями до сих пор не распространено ни в России, ни за рубежом, указывает экс-сотрудник агентства "Русрейтинг" доцент ВШЭ Антон Табах. "Методология - это коммерческая информация, которую обычно не раскрывают", - отмечает он.

Гендиректор АКРА Екатерина Трофимова сообщила, что агентство разрабатывает все свои методологии без привлечения сторонних компаний. Однако, по ее словам, в период разработки методологий принимаются комментарии от всех участников рынка, в среднем около 50% учитываются в итоговом варианте. В "Эксперт РА" отказались от комментариев. Среди аудиторов возникли опасения, что такое сотрудничество может привести к конфликту интересов. "Аудиторы часто оказывают консультационные услуги будущим клиентам рейтинговых агентств перед получением ими кредитных рейтингов", - поясняет один из собеседников "Ъ".

В то же время источник "Ъ", знакомый с особенностями международного рынка рейтинговых услуг, отмечает, что сейчас можно наблюдать постепенное изменение ситуации. "В Европе появилось множество новых национальных агентств, учрежденных в целях создания конкуренции "большой тройке" (S&P, Moody's и Fitch. - "Ъ"). Регуляторы стали даже приветствовать привлечение сторонних консалтинговых компаний к разработке методологий в целях повышения уровня экспертизы", - поясняет он.

По словам заместителя главы "Финэкспертизы" Натальи Борзовой, аудиторы обладают комплексом наработанных критериев оценки бизнесов, позволяющих прогнозировать их дальнейшую судьбу, и эта экспертиза может быть востребована в рейтинговой отрасли. "Я знаю, что к работе с математическими моделями агентства часто привлекают специалистов, пришедших из аудиторских компаний", - добавляет она. Вице-президент ФБК Алексей Терехов уверен, что консультации крупных аудиторов рейтинговым агентствам могут быть полезны с точки зрения использования статистики кредитных рейтингов и дефолтов. "Современный подход основан на будущих денежных потоках. Именно такой метод используется в 9-м стандарте отчетности (МСФО IFRS 9, в России пока не является обязательным. - "Ъ"). Возможно, "большая четверка" может этой практикой обладать", - отмечает он.

Сами компании "большой четверки" (и не только они) при этом сейчас активно ищут новые способы заработка, отмечают представители аудиторского сообщества. "Рынок аудита в целом по России упал на \$600 млн в течение года. Особенно сильно просел банковский сектор", - говорит один из собеседников "Ъ". По его словам, приход аудиторов в рейтинговую отрасль вполне объясним - сейчас они берутся за любую работу.

Коммерсант.ru

Коммерсантъ. Новости Online, Москва, 12 марта 2017 11:19

ДЕСЯТЬ ТЕХНОЛОГИЙ, КОТОРЫЕ ПОТЯСАЮТ МИР

Автор: Алена Миклашевская

По версии американских ученых

Журнал MIT Technology Review, издаваемый Массачусетским технологическим институтом, опубликовал свой ежегодный список революционных технологий ближайших лет.

Список из десяти самых перспективных, передовых технологий года MIT Technology Review публикует ежегодно с 2001 года. По мнению издания, представленные в этом списке технологии долговечны, они скажутся на экономике и политике, улучшат медицинское обслуживание или окажут влияние на культуру, хотя не все из них пока полностью разработаны.

Восстановление после паралича (будет доступно через 10-15 лет)

Нейробиологи Федеральной политехнической школы Лозанны (Швейцария) активно тестируют технологию возвращения двигательных возможностей людям с параличом. Ученые разработали так называемый невральный шунт: в головной мозг пациента, в спинной мозг ближе к парализованной конечности и в саму конечность вживляются специальные электроды. Связь между ними обеспечивается с помощью беспроводного соединения. Сигнал от головного мозга поступает напрямую к конечности, и пациент буквально силой мысли приводит ее в движение. Ученые надеются, что эта технология может быть использована также для возвращения зрения, а также памяти, например, у страдающих болезнью Альцгеймера.

Самоуправляемые грузовые автомобили (будут доступны через пять-десять лет)

Компания Otto из Сан-Франциско уже проводит испытания технологии, которая позволит отправлять грузовики в рейс самостоятельно, даже целой колонной. Это даст возможность экономить горючее, сократить транспортные издержки и снизить число аварий. Испытания проводятся на грузовиках Volvo. Оборудование для автономного управления включает четыре видекамеры, следящие за дорогой впереди, радар, комплект акселерометров, лазерный локатор,

который следит за окружением грузовика, а также мощный компьютер, анализирующий собираемые приборами данные. Первый успешный рейс один из самоуправляемых грузовиков компании Otto совершил в октябре 2016 года.

Лицо как средство оплаты и пропуск (технология уже доступна)

Технологии распознавания лиц активнее всего сейчас развиваются в Китае и используются как в сфере безопасности, так и для упрощения обслуживания потребителей. Одна из компаний, которая занимается этими технологиями - пекинская Face++. Программы и приложения, разработанные Face++, сканируют лицо человека по 83 конкретным точкам одновременно, что обеспечивает высокую точность распознавания. Технология уже используется для перевода денег через мобильное приложение Alipay, которым пользуются более 120 млн человек в Китае. При этом лицо пользователя является единственным подтверждением операции перевода средств. Сервис такси Didi использует эту технологию, чтобы убедиться, что за рулем находится уполномоченный водитель. Местные власти в Китае используют технологию для поиска подозреваемых при просмотре видеоизображений с камер слежения.

Квантовые компьютеры (будут доступны через четыре-пять лет)

Наибольших успехов в разработке этой технологии добился Делфтский технический университет (Нидерланды). Ученые здесь работают с уникальными квазичастицами, открытыми только в 2012 году, - главными компонентами будущих квантовых компьютеров. По мнению ученых, уже совсем скоро эти компьютеры позволят осуществить революцию в криптографической защите, фармацевтических исследованиях, науке о материалах, в области искусственного интеллекта. Появление коммерчески выгодных квантовых компьютеров - 30-100-кубитных - возможно через два-пять лет.

Сферические изображения (уже доступно)

Уже сейчас можно приобрести специальные фото- и видеокамеры, которые снимают в режиме сферической панорамы. Такое изображение помещает зрителя в центр картинки или видео, позволяет рассматривать их со всех сторон и получить более глубокое впечатление от увиденного. В числе производителей, которые уже предлагают камеры с такой технологией, Ricoh, Samsung, 360fly, JK Imaging, IC Real Tech, Humaneyes Technologies. Обойдется такое устройство в \$500-800.

Горячие фотоэлементы (будут доступны через 10-15 лет)

Ученые MIT на основе обычных солнечных панелей, фотоэлементов, которые устанавливаются на крышах домов, создали гораздо более эффективные термофотоэлементы. Они преобразуют солнечную энергию сначала в тепло, а потом обратно в свет, но уже в пределах спектра, который могут эффективно использовать фотоэлементы. Обычные фотоэлементы поглощают только видимую часть спектра (от фиолетового до красного), то есть преобразуют в электричество максимум 32% энергии солнца. А у термофотоэлементов, разрабатываемых учеными MIT, эффективность будет вдвое выше.

Генотерапия, версия 2.0 (уже доступна)

Тысячи заболеваний возникают из-за ошибки в каком-нибудь гене человека. В последние годы ученые с помощью генотерапии научились лечить редкие наследственные генетические заболевания, например, тяжелый комбинированный иммунодефицит, прогрессирующую слепоту. Сейчас разрабатывается генотерапия для лечения гемофилии и буллезного эпидермолиза. Принцип лечения прост: с помощью вируса в клетки доставляется и внедряется новый генетический материал. Ученые считают, что впереди нас ждет открытие способов лечения с помощью генотерапии более распространенных заболеваний: болезни Альцгеймера, диабета, сердечной недостаточности и рака.

Клеточный атлас (будет доступен через пять лет)

Ученые работают над мегапроектом по созданию каталога клеток. Чтобы каталогизировать 37,2 трлн клеток человеческого организма, создается международный консорциум, в который войдут представители США, Великобритании, Швеции, Израиля, Нидерландов и Японии. Каждой внесенной в каталог клетке будет присвоена уникальная молекулярная подпись и индекс. Этот атлас впервые покажет в мельчайших деталях, из чего состоит тело человека, что сможет существенно ускорить поиск новых лекарств. Для исследования клеток используются три новейшие технологии. Первая - клеточная микрогидродинамика, которая позволяет отделять клетки, помечать их и готовить к изучению. Вторая технология ускоряет процесс изучения, позволяя одному ученому в день обрабатывать 10 тыс. клеток. Третья использует новейшие методы индексирования клеток.

Ботнет вещей (уже существует)

Ботнеты (сети, состоящие из компьютеров с автономными программами) существуют с начала 2000-х годов. Хакеры многие годы используют эти сети для осуществления DDoS-атак. Интернет вещей (сеть, состоящая из электронных устройств, имеющих выход в интернет) появился относительно недавно. И теперь хакеры используют интернет вещей для создания ботнетов, состоящих из десятков тысяч незащищенных бытовых устройств. Так, в октябре с помощью ботнета, сформированного из 100 тыс. электронных устройств, была частично нарушена работа провайдера интернета Dyn. Сайты многих компаний, включая Twitter и Netflix, оказались временно недоступными.

Как отмечают в MIT Technologies Review, проблема ботнета вещей вряд ли будет решена в ближайшее время. Устройства, входящие в интернет вещей, практически никогда не оснащены надежным ПО. И пока не будет разработана надежная система защиты, хакеры и дальше будут использовать ботнеты вещей. Например, для мошенничества (имитация кликов на рекламе или объявлениях), для подбора паролей и взлома счетов онлайн, для всего, что требует работы большой сети компьютеров.

Обучение с подкреплением (будет доступно через один-два года)

Обучение с подкреплением - это процесс компьютерного обучения, когда компьютер проводит эксперименты, получает результат этих экспериментов и использует эти результаты для поиска путей выполнения задач. Фактически компьютеры обучаются, как люди, методом многократных проб и ошибок без посторонней помощи. Эту технологию, которая сейчас используется, в частности, для повышения безопасности движения самоуправляемых автомобилей, теперь пытаются применить и в других областях. Например, с ее помощью роботы могут освоить действия, которых они никогда не видели и которым их не могут научить программисты. Эта технология, в частности, позволила компьютеру AlphaGo, созданному подразделением Google - Deep Mind, освоить очень сложную стратегическую настольную игру го и в марте 2016 года обыграть в нее одного из лучших игроков мира - корейца Ли Седоля.

Алена Миклашевская

ВЕДОМОСТИ

Ведомости, Москва, 13 марта 2017

ФЕОКТИСТОВА ПРИЗВАЛИ НА СЛУЖБУ

Автор: Виталий Петлевой, Алексей Никольский / Ведомости

О том, что вице-президент и руководитель службы безопасности "Роснефти" Олег Феокистов вернулся "на военную службу", сообщил в пятницу главный исполнительный директор компании Игорь Сечин (его слова передал "Интерфакс"). На дополнительные вопросы, по какой причине и при каких обстоятельствах Феокистов оставил должность, Сечин не ответил. Представитель "Роснефти" отказался от дополнительных комментариев.

Куда ушел Феокистов и ушел ли, было интригой всю прошлую неделю. В понедельник о его отставке рассказывал "Ведомостям" источник, близкий к контрагенту "Роснефти", а представитель "Роснефти" это опровергал. Во вторник об уходе Феокистова из компании сообщила "Новая газета". Источник "Ведомостей" в ФСБ в середине недели рассказывал, что Феокистова якобы уволили с военной службы, еще один человек, близкий к правоохранительным органам, говорит, что Феокистов "лишился погонов".

Феокистов пришел в "Роснефть" в сентябре 2016 г. До этого службу безопасности возглавлял Василий Юрченко, он стал его первым заместителем. Незадолго до назначения Феокистова в "Роснефть" правительство поставило на паузу приватизацию 50,08% "Башнефти" и собиралось вернуться к этому вопросу после приватизации 19,5% "Роснефти". Причиной переноса сроков тогда стал, по информации "Коммерсанта", конфликт во властных структурах из-за возможного участия в сделке "Роснефти". Против продажи "Роснефти" выступали Улюкаев и вице-премьер Аркадий Дворкович. Ситуацией заинтересовалась ФСБ, писало издание.

Источник "Ведомостей", близкий к правоохранительным органам, считает, что приход Феокистова в "Роснефть" активизировал продажу "Башнефти" (в октябре 2016 г. пакет был продан "Роснефти" за 329 млрд руб.). А в ночь на 15 ноября ФСБ и СК задержали Улюкаева по подозрению в получении взятки в \$2 млн. Феокистов принимал активное участие в этом деле, Сечин попросил его об этом, еще когда тот работал в ФСБ, говорит высокопоставленный сотрудник силовых органов.

"Новая газета" писала, что Феоктистов работал в "Роснефти" как прикомандированный сотрудник. Такие сотрудники входят в спецаппарат и "приказом директора ФСБ назначаются в стратегически важные компании, чтобы за ними присматривать". Юрченко после назначения Феоктистова продолжил исполнять обязанности руководителя службы безопасности "Роснефти", тогда как Феоктистов занимался "другими проектами", знает источник "Ведомостей".

"Роснефть"

Нефтяная компания

Акционеры - "Роснефтегаз" (50%),

ВР (19,75%), QHG OIL (19,5%).

Капитализация - 3,3 трлн руб.

Выручка (МСФО, 2016 г.) - 4,9 трлн руб.,

Чистая прибыль - 181 млрд руб.

Феоктистов до августа 2016 г. руководил 6-й службой ФСБ, писало издание The New Times. По информации издания, этот отдел имел отношение к задержанию губернатора Сахалинской области Александра Хорошавина, главы Республики Коми Вячеслава Гейзера, мэра Владивостока Игоря Пушкарева, а также экс-губернатора Кировской области Никиты Белых.

С генералами ФСБ такое случается - они уходят в отставку через госкомпании, а потом возвращаются на госслужбу, говорит политолог Николай Петров. Никогда не известно, находится человек в действующем резерве или нет. Когда Феоктистов уходил в "Роснефть", говорили, что он проиграл в аппаратной борьбе, сейчас же надо понять, на какую позицию он может вернуться в силовые структуры, считает Петров.

Но из "Роснефти" Феоктистов ушел не окончательно - в четверг совет директоров "Башнефти" утвердил список кандидатур в совет директоров для голосования, одним из номинантов стал Феоктистов. В любом случае работа в госкомпании приносит много денег, подчеркивает Петров. Вознаграждение 10 членам правления "Роснефти" за IV квартал 2016 г. составило 1,2 млрд руб., а совету директоров "Башнефти" заплатили 5 млн руб.