

«ОКТЯБРЬСКИЕ ДЕБАТЫ-2018»

Освещение в СМИ



Москва, 2018

Оглавление

Анонс конференции	2
РИА Новости 25.10.2018	2
ForSML.ru, 25.10.2018.....	6
ПОСТ-РЕЛИЗ	8
Гаар.ru, 29.10.2018	8
Klerk.ru, 30.10.2018	10
«Именно», 31.10.2018	12
123ru.net, 31.10.2018.....	14
МИЦ Новости России, 31.10.2018	16
Городской портал новостей, 31.10.2018.....	18
PolitSML.ru, 31.10.2018.....	20
Money Talk, 31.10.2018	22
WAPSTAT.INFO, 31.10.2018.....	24
КапиталЪ, 01.11.2018.....	26
ПУБЛИКАЦИИ С КОНФЕРЕНЦИИ	28
Klerk.ru, 29.10.2018	28
Finversia.ru, 01.11.2018.....	30

Анонс конференции

РИА Новости 25.10.2018

<https://eminent.1prime.ru/News/NewsView.aspx?GUID={C56894A5-DAA4-41A0-BAE5-606D48878B22}>

БИР Аналитик БИР Раскрытие Текст Эмитенты Найти Расширенный ПРАЙМ

Главная » Новости

Печать

АНОНС СОБЫТИЙ НА 26 ОКТЯБРЯ / 26.10.2018 08:00:05

Доброе утро! Экономическая редакция агентства РИА Новости приветствует Вас и начинает выпуск информации за пятницу, 26 октября.

МОСКВА

2018						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Октябрь

АНОНС СОБЫТИЙ НА 26 ОКТЯБРЯ/ 26.10.2018 08:00:05

Доброе утро! Экономическая редакция агентства РИА Новости приветствует Вас и начинает выпуск информации за пятницу, 26 октября.

МОСКВА

* В Совете Федерации РФ (ул. Б. Дмитровка, д. 26. Телефоны пресс-службы: (495) 692-18-77, 692-41-45, e-mail: 6921877@mail.ru) пройдет совещание по перспективам применения в РФ современных технологий водоочистки и водоподготовки (12.00, зал 808а).

===

* В Государственной Думе РФ (Охотный ряд, д. 1; Георгиевский пер., д. 2. Телефон: (495) 692-19-01) пройдут:

- парламентские слушания "Государственное регулирование ценообразования на горюче-смазочные материалы. Вопросы качества" (10.00, Малый зал);

- совещание по вопросу практики применения "ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт РФ. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля" (11.30, зал 440).

===

* В Международном мультимедийном пресс-центре МИА "Россия сегодня" (Зубовский бульвар, д. 4. Аккредитация по тел.: (495) 645-64-72 (многоканальный) или по e-mail: accreditation@rian.ru) пройдут:

- видеомост Москва–Дели (Индия) "Климатические и природные аномалии: ООН бьет тревогу". Участник в Москве: почетный президент Всемирной метеорологической организации Александр Бедрицкий. Участники в Дели: директор проекта "Третий полюс" ДжойдипГупта; эксперт по климату международной неправительственной организации ActionAidХарджит Сингх (11.00, Президентский зал);

- пресс-конференция "Потенциал российско-таджикостанского межрегионального сотрудничества". Участники: первый заместитель председателя Комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Сергей Лисовский; первый заместитель председателя Комитета СФ по международным делам Владимир Джабаров; чрезвычайный и полномочный посол Республики Таджикистан в Российской Федерации ИмомуддинСатторов (14.30, Президентский зал).

====

* Состоится заседание подгруппы по кластерной политике и территориально-отраслевым проектам "Жилищное строительство, ЖКХ и развитие инфраструктуры" (16.00, Аналитический центр при Правительстве РФ, пр-т Академика Сахарова, д. 12).

====

* Пройдет организационное заседание Российско-южнокорейского делового совета (13.30, ТПП РФ, ул. Ильинка, д. 6. Контактные тел.: (495) 620-00-96, 620-01-86, 620-02-90, e-mail: oms@tpprf.ru, lit@tpprf.ru).

====

* Состоится заседание Российско-индонезийской совместной комиссии по торгово-экономическому и техническому сотрудничеству (15.30, "Президент-Отель", ул. Большая Якиманка, д. 24. Контактные тел.: (495) 632-80-37, e-mail: pressa@minprom.gov.ru).

====

* Состоится заседание совета директоров по денежно-кредитной политике Банка России (Контактные тел.: (495) 771-44-17, (926) 116-16-48, e-mail: media@cbr.ru).

====

* Пройдет бизнес-форум 1С:ERP (ЦМТ, Краснопресненская наб., д. 12).

====

* Состоится конференция "Антимонопольное регулирование в России" (LotteHotelMoscow, Новинский бульвар, д. 8, стр. 2. Контактные тел.: (495) 956-34-58, доб. 1061, (495) 956-34-58, доб. 4147, e-mail: su@vedomosti.ru, a.tiskova@vedomosti.ru).

====

* Пройдет международный форум о практике применения блокчейн-технологий "Блокчейн в цифровой экономике" (InterContinentalMoscowTverskaya, ул. Тверская, д. 22. Контактные тел.: (495) 956-34-58, доб. 4147, e-mail: a.tiskova@vedomosti.ru).

====

* Состоится собрание акционеров "ФК Открытие".

====

* Пройдет заседание совета директоров "Газпрома" <GAZP>.

====

* Состоится заседание совета директоров "Сибура".

====

* Стартует международная выставка "MPIRES – Зарубежная недвижимость. Осень" (26-27 октября) (ЦВК "Экспоцентр", Краснопресненская наб., д. 14. Контактные тел.: (495) 725-77-01, e-mail: info@vpiexpo.ru).

====

* Начнется четвертая конференция КИДПРО, посвященная индустрии детского и семейного отдыха (26-27 октября). Специалисты подведут итоги летней оздоровительной кампании 2018 года, обсудят тенденции развития отрасли и представят инновационные подходы в организации детского отдыха. Ежегодно в конференции принимают участие более 1000 представителей профильных госорганов, загородных лагерей и баз отдыха, вузов, транспортных и страховых компаний, кадровых агентств. Организаторы: Департамент культуры города Москвы и ГАУК "Мосгортур". Дополнительная информация и регистрация на сайте: <http://www.kidpro.ru/>.

====

* Пройдет международная научно-практическая конференция "Октябрьские дебаты-2018" "Риски, безопасность и контроль: взгляд в будущее" (Финансовый университет. Регистрация на сайте: <http://debaty.club/regform.php>).

====

* Запланировано заседание наблюдательного совета "Роскосмоса".

====

* Состоится пресс-конференция, посвященная проекту закона о лишении свободы на восемь лет за продажу в интернете фальшивых лекарств.
Участники: руководитель ассоциации Российских фармацевтических производителей Виктор Дмитриев; первый заместитель председателя Всероссийского научного общества фармацевтов, исполнительный директор Российской ассоциации аптечных сетей Нелли Игнатъева; эксперт ОНФ по вопросам социальной политики, научный руководитель и председатель правления Национального центра проблем инвалидности Александр Лысенко (15.00, пресс-центр ИА "Национальная служба новостей", ул. Народного Ополчения, д. 39, корп. 2. Контактный тел.: (495) 925-04-49, (916) 107-77-34).

ForSMI.ru, 25.10.2018
<http://forsmi.ru/announce/371227>



Анонсы

Новости

Пресс-релизы

[Or](#)

АНОНСЫ

РЕЛИЗЫ

ТЕМЫ

ФОТОПОТОК

МЕДИАПЛАН

[Вернуться назад](#)

«Октябрьские дебаты – 2018»

Кто: Октябрьские дебаты - 2018

Где: Москва, ул. Щербаковская, 38

Когда: 26.10.18 (9:00–18:00)

Конференция, Форум, Съезд 155 просмотров

«Октябрьские дебаты – 2018»

Кто: Октябрьские дебаты - 2018

Где: Москва, ул. Щербаковская, 38

Когда: 26.10.18 (9:00—18:00)

Конференция, Форум, Съезд 155 просмотров

Телефон / Факс: (499)943-9461, (499)270-4613

E-mail:

Сайт организатора: <http://www.debaty.club/>

Особые отметки: Регистрация на сайте - <http://www.debaty.club/regform.php>

В Финансовом университете состоится Международная научно-практическая конференция «Октябрьские дебаты - 2018». Ее тема – «Риски, безопасность и контроль: взгляд в будущее».

Форум, организаторами которого выступили два ведущих вуза страны – МГУ и Финансовый университет, является примером успешного взаимодействия теоретиков и практиков. Представители науки и бизнеса обсудят новые технологии и лучшие практики в сфере аудита, комплаенса, контроллинга и

корпоративного управления, а также те вызовы, с которыми сталкивается в условиях санкций финансовый сектор страны.

В дискуссии примут участие представители Банка России, международных консалтинговых компаний (ФБК GrantThornton, КПМГ, HLB), профессиональных СРО, чиновники Европейского Союза и Азербайджана.

«Октябрьские дебаты» - проект научной школы засл. проф. МГУ А.Д. Шеремета. Следующие Дебаты планируется провести в формате совместного проекта МГУ-Сколково в декабре 2018 года.

ПОСТ-РЕЛИЗ

Gaap.ru, 29.10.2018

<https://gaap.ru/news/156760/>



GAAP.RU
теория и практика управленческого учёта



IC:УПРАВЛЕНИЕ ХОЛ

Статьи Новости Обучение Журналы Глоссарий События
Видео Новости компаний Компании Форум Ссылки Авторам Реклама Подп

🏠 > [Новости](#) > Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа контролеров-людей

Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа контролеров-людей



Печать

[Подписаться на рассылку](#)



Источник: [Пресс-служба МГУ](#)

Дата публикации: 29 октября 2018 г.



«Октябрьские дебаты-2018»

автоматизация процессов

цифровизация

цифровизация

Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа контролеров-людей

29 октября 2018 г.

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений

и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Контролер будущего – это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты, повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматике. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, - говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. –Как изменится профессия – покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут «работать над собой», развиваться, то безработица им не грозит.»

«Октябрьские дебаты» - проект научной школы заслуженного профессора МГУ А.Д. Шеремета. Соорганизаторами форума выступили два ведущих вуза страны – МГУ и Финансовый университет. Все опросы были проведены в рамках технологии Worldcafe (Мировое кафе). Это— метод сфокусированного неформального обсуждения, который пользуется большой популярностью во всем мире, но только начинает развиваться в России. Участники формулируют вопросы и делятся на группы, каждая из которых проводит несколько раундов обсуждений. После каждого раунда модераторы дискуссии перемещаются от одной группы к другой, а в заключении подводят итог обсуждения.

Klerk.ru, 30.10.2018

<https://www.klerk.ru/buh/news/479265/>

клерк
Онлайн-кассы и ОФД
🔍



Kerio Control
Look No Further For Easy & Affordable Network Security! Free 30 Day Trial

☰ Рубрикатор
Новости ²⁷
Статьи ¹⁰
Инструменты
Документы ⁵
Бланки
Форум ⁵⁰
Блоги ²⁷
Такси

Главная → Бухгалтеру → Новости для бухгалтера

Из-за цифровизации аудиторов не станет меньше

Вчера в 13:10 💬 1 👁 196

f | 0
👤 | 0
VK | 0
📧
🖨

Контролеры задумались о своем будущем.

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы

Из-за цифровизации аудиторов не станет меньше

Контролеры задумались о своем будущем.

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

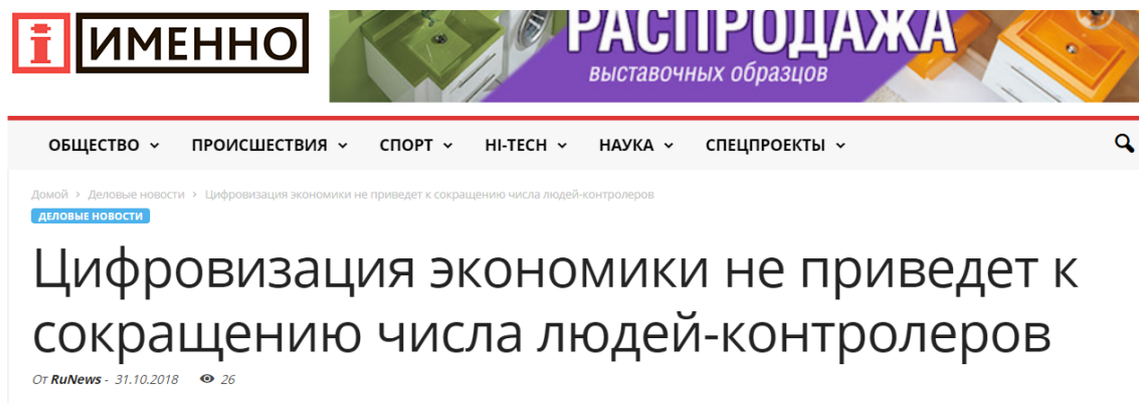
Контролер будущего — это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты,

повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматике. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, — говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. — Как изменится профессия — покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут „работать над собой“, развиваться, то безработица им не грозит.»

«Именно», 31.10.2018

<http://imенno.ru/2018/10/31/442630/>



Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа людей-контролеров

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Контролер будущего – это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты, повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматики. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, — говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. — Как изменится профессия — покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут «работать над собой», развиваться, то безработица им не грозит».

«Октябрьские дебаты» — проект научной школы заслуженного профессора МГУ А.Д. Шеремета. Соорганизаторами форума выступили два ведущих вуза страны — МГУ и Финансовый университет. Все опросы были проведены в рамках технологии Worldcafe (Мировое кафе). Это — метод сфокусированного неформального обсуждения, который пользуется большой популярностью во всем мире, но только начинает развиваться в России. Участники формулируют вопросы и делятся на группы, каждая из которых проводит несколько раундов обсуждений. После каждого раунда модераторы дискуссии перемещаются от одной группы к другой, а в заключении подводят итог обсуждения.

123ru.net, 31.10.2018

<https://123ru.net/moscow/172645826/>

123 Новости Происшествия VIP-тусовка Юмор Все новости World News ▾ Еще ▾

 **Москва**

[Сегодня](#) [Архив](#) [Добавить новость](#) [Не в Москве...](#) — [В Нижнем Новгороде?](#)

[Москва](#) » [31.10.2018](#) » [Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа людей-контролеров](#)

Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа людей-контролеров

31.10.2018 23:11 PR-content



Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа людей-контролеров

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Контролер будущего – это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты, повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько

реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматике. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, - говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. – Как изменится профессия – покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут «работать над собой», развиваться, то безработица им не грозит».

«Октябрьские дебаты» - проект научной школы заслуженного профессора МГУ А.Д. Шеремета. Соорганизаторами форума выступили два ведущих вуза страны – МГУ и Финансовый университет. Все опросы были проведены в рамках технологии Worldcafe (Мировое кафе). Это— метод сфокусированного неформального обсуждения, который пользуется большой популярностью во всем мире, но только начинает развиваться в России. Участники формулируют вопросы и делятся на группы, каждая из которых проводит несколько раундов обсуждений. После каждого раунда модераторы дискуссии перемещаются от одной группы к другой, а в заключении подводят итог обсуждения.

МИЦ Новости России, 31.10.2018
<http://www.kremlinrus.ru/news/165/89583/>



Сергей Владимиров
31.10.2018 23:10

Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа людей-контролеров



Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится.

Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ НЕ ПРИВЕДЕТ К СОКРАЩЕНИЮ ЧИСЛА ЛЮДЕЙ-КОНТРОЛЕРОВ

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Контролер будущего – это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты, повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько

реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматике. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, — говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. – Как изменится профессия – покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут «работать над собой», развиваться, то безработица им не грозит».

«Октябрьские дебаты» — проект научной школы заслуженного профессора МГУ А.Д. Шеремета. Соорганизаторами форума выступили два ведущих вуза страны – МГУ и Финансовый университет. Все опросы были проведены в рамках технологии Worldcafe (Мировое кафе). Это — метод сфокусированного неформального обсуждения, который пользуется большой популярностью во всем мире, но только начинает развиваться в России. Участники формулируют вопросы и делятся на группы, каждая из которых проводит несколько раундов обсуждений. После каждого раунда модераторы дискуссии перемещаются от одной группы к другой, а в заключении подводят итог обсуждения.

Городской портал новостей, 31.10.2018
<http://gorodskoyportal.ru/news/russia/48676579/>

ГОРОДСКОЙ ПОРТАЛ
МОСКВА

Сменить город

Авторизация (регистрация)

Поиск по сайту в Москве

Новости Афиша Объявления Справка

SAMSUNG Новый супермощный Galaxy Note9
 *В линейке Samsung Galaxy

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

Главная > Новости > В России

13.10, 30.10.2018

Из-за цифровизации аудиторов не станет меньше

Контролеры задумались о своем будущем.

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Из-за цифровизации аудиторов не станет меньше

Контролеры задумались о своем будущем.

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Контролер будущего — это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты, повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматики. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%),

понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, — говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. — Как изменится профессия — покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут „работать над собой“, развиваться, то безработица им не грозит.»

PolitSMI.ru, 31.10.2018

<http://polit-smi.ru/law/iz-za-cifrovizacii-auditorov-ne-stanet-menshe/>

POLIT SMI

Темы: | Госзакупки | Украина | Сирия

Новости о политике
в России и Мире

ЛЕНТА НОВОСТЕЙ

ГОСУДАРСТВО И ВЛАСТЬ

ВОЕННОЕ ОБОЗРЕНИЕ

НАЛОГИ И ЗАКОНОДАТ

Из-за цифровизации аудиторов не станет меньше

Контролеры задумались о своем будущем.

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется

Из-за цифровизации аудиторов не станет меньше

Контролеры задумались о своем будущем.

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Контролер будущего — это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты, повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматики. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%),

адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, — говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. — Как изменится профессия — покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут „работать над собой“, развиваться, то безработица им не грозит.»

Money Talk, 31.10.2018

<http://www.money-talks.ru/news/2018/10/31/tsifrovizatsiya-ekonomiki-ne-privedet-k-sokrashheniyu-chisla-lyudej-kontrolerov.html>

MONEY TALKS

[ДЕНЬГИ](#) [БИЗНЕС](#) [ЭКОНОМИКА](#) [ФИНАНСЫ](#) [ИНВЕСТИЦИИ](#) [ПОЛИТИКА](#) [ОБЩЕСТВО](#) [IT](#) [НЕС](#)

[Главная](#) > [Новости](#) > Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа людей-контролеров

Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа людей-контролеров

31.10.2018 Новости



Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в

Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа людей-контролеров

31.10.2018 Новости

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений

и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Контролер будущего – это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты, повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматике. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, — говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. – Как изменится профессия – покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут «работать над собой», развиваться, то безработица им не грозит».

«Октябрьские дебаты» — проект научной школы заслуженного профессора МГУ А.Д. Шеремета. Организаторами форума выступили два ведущих вуза страны – МГУ и Финансовый университет. Все опросы были проведены в рамках технологии Worldcafe (Мировое кафе). Это — метод сфокусированного неформального обсуждения, который пользуется большой популярностью во всем мире, но только начинает развиваться в России. Участники формулируют вопросы и делятся на группы, каждая из которых проводит несколько раундов обсуждений. После каждого раунда модераторы дискуссии перемещаются от одной группы к другой, а в заключении подводят итог обсуждения.

WAPSTAT.INFO, 31.10.2018

<https://wapstat.info/news/read/tsifrovizatsiya-ekonomiki-ne-privedet-k-sokrashheniyu-chisla-lyudey-kontrolerov/>

НОВОСТИ / 31.10.2018

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ НЕ ПРИВЕДЕТ К СОКРАЩЕНИЮ ЧИСЛА ЛЮДЕЙ-КОНТРОЛЕРОВ

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ НЕ ПРИВЕДЕТ К СОКРАЩЕНИЮ ЧИСЛА ЛЮДЕЙ-КОНТРОЛЕРОВ

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Контролер будущего – это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты, повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматики. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, — говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. — Как изменится профессия — покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут «работать над собой», развиваться, то безработица им не грозит».

«Октябрьские дебаты» — проект научной школы заслуженного профессора МГУ А.Д. Шеремета. Соорганизаторами форума выступили два ведущих вуза страны — МГУ и Финансовый университет. Все опросы были проведены в рамках технологии Worldcafe (Мировое кафе). Это — метод сфокусированного неформального обсуждения, который пользуется большой популярностью во всем мире, но только начинает развиваться в России. Участники формулируют вопросы и делятся на группы, каждая из которых проводит несколько раундов обсуждений. После каждого раунда модераторы дискуссии перемещаются от одной группы к другой, а в заключении подводят итог обсуждения.

КапиталЪ, 01.11.2018

<http://karl-marks.ru/cifrovizaciya-ekonomiki-ne-privedet-k-sokrashheniyu-chislalyudej-kontrolerov/>

КАПИТАЛЬ

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОБОЗРЕВАТЕЛЬ



ЭКОНОМИКА ▾

ПОЛИТИКА

СПОРТ

ТЕХНОЛОГИИ

АВТ

🏠 Главная ▶ **!АКТУАЛЬНО** ▶

Цифровизация экономики не приведет к сокращению числа людей-контролеров

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ НЕ ПРИВЕДЕТ К СОКРАЩЕНИЮ ЧИСЛА ЛЮДЕЙ-КОНТРОЛЕРОВ

АКТУАЛЬНО 👤 Сергей Игнатъев 📅 01.11.2018 💬 Нет комментариев

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.



ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ НЕ ПРИВЕДЕТ К СОКРАЩЕНИЮ ЧИСЛА ЛЮДЕЙ-КОНТРОЛЕРОВ

Сергей Игнатъев 01.11.2018

Несмотря на автоматизацию многих процессов и цифровизацию экономики число людей, занятых в сфере аудита и контроля вряд ли снизится. Таковы результаты экспертного опроса, проведенного в рамках международной конференции «Октябрьские дебаты-2018», прошедшей в Финансовом университете в Москве. Почти половина участников опроса уверены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля.

Среди прорывных технологий, которые обязательно будут востребованы в этой деятельности, эксперты называют бот-поиск, распознавание намерений и предотвращение будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Контролер будущего – это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют эксперты, повысятся требования к квалификации аудитора: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматике. Среди самых необходимых компетенций контролеров будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, мультипликативность (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность (4%), патриотизм (4%).

«Автоматизация многих процессов в обозримом будущем позволит высвободить существенную часть работников, возможно даже 30-40%, однако одновременно усилится потребность в решении аналитических задач, — говорит Анжелика Терехова, руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ. – Как изменится профессия – покажет время. Вероятно, уже скоро от внутренних аудиторов, например, будут ожидать указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса. Так что, если контролеры будут «работать над собой», развиваться, то безработица им не грозит».

«Октябрьские дебаты» — проект научной школы заслуженного профессора МГУ А.Д. Шеремета. Соорганизаторами форума выступили два ведущих вуза страны – МГУ и Финансовый университет. Все опросы были проведены в рамках технологии Worldcafe (Мировое кафе). Это — метод сфокусированного неформального обсуждения, который пользуется большой популярностью во всем мире, но только начинает развиваться в России. Участники формулируют вопросы и делятся на группы, каждая из которых проводит несколько раундов обсуждений. После каждого раунда модераторы дискуссии перемещаются от одной группы к другой, а в заключении подводят итог обсуждения.

ПУБЛИКАЦИИ С КОНФЕРЕНЦИИ

Klerk.ru, 29.10.2018

<https://www.klerk.ru/buh/news/479218/>

клерк Онлайн-кассы и ОФД 🔍

СБЕРБАНК У расчетов по сделке неясные перспективы?

☰ Рубрикатор Новости ²⁷ Статьи ¹⁰ Инструменты Документы ⁵ Бланки Форум ⁵⁰ Блоги ²⁷

Главная → Бухгалтеру → Новости для бухгалтера

Аудиторы призывают внести технический овердрафт в число сомнительных операций

29.10.2018, 10:59 5 450

👍 0 🗨️ 1 📄 0 📄 🖨️

В рамках аудиторских проверок банков необходимо тщательнее анализировать причины ошибочных списаний средств клиентов со счетов, а

Аудиторы призывают внести технический овердрафт в число сомнительных операций

29.10.2018, 10:59

В рамках аудиторских проверок банков необходимо тщательнее анализировать причины ошибочных списаний средств клиентов со счетов, а сами технические овердрафты следует внести в перечень сомнительных операций. Такое мнение на международной конференции «Октябрьские дебаты-2018» высказала гендиректор компании «Аудит и консультирование» Светлана Горина.

Эксперт напомнила, что существует хорошо известный классификатор сомнительных операций, изданный ЦБ РФ. Однако в своей практике аудиторы столкнулись с новой формой подозрительных действий – техническим овердрафтом. Это когда кредитная задолженность перед банком возникает помимо воли клиента, например, в результате технического сбоя компьютерной системы. «Если представить, что сбой коснулся 1000 человек, у каждого из которых как бы случайно было списано по 1000 рублей, то

благодаря этому банк «из воздуха» получает миллион рублей», - объясняет Горина.

Как указывает аудитор, если клиент вовремя не обратил внимание на ошибку и не написал заявление, то ему автоматически банк начислит проценты за пользование кредитом (даже если карта была дебетовой). Более того, через три года списанная ошибочно сумма будет перенесена на счет просроченных задолженностей, а клиент - автоматически внесен в базу недобросовестных заемщиков. Но и это еще не все.

По закону банк должен сообщить в налоговый орган о возникновении материальной выгоды у клиента. Так что проблема с «виртуально списанными деньгами» может обернуться вполне реальными проблемами. «С подобной ситуацией в достаточно крупном банке мы столкнулись на собственном опыте. Да, после разбирательств ситуация была урегулирована. Однако я глубоко убеждена, что при аудиторских проверках необходимо анализировать причины ошибочных списаний. И такие «банковские шалости» необходимо также вводить в число сомнительных финансовых операций», - резюмировала Горина.

Finversia.ru, 01.11.2018

<https://www.finversia.ru/publication/experts/finansovyi-kontrol-mashinam-ne-otdadim-48430>



Finversia / Финверсия / Публикации / Эксперты / Финансовый контроль машинам не отдадим!

Финансовый контроль машинам не отдадим!

01.11.2018 | 15:07 • Эксперты • Анжелика Терехова • Finversia.ru



Анжелика Терехова,
руководитель Комитета взаимодействия
контрольных функций при научной школе А.Д.
Шеремета, МГУ

Есть ли место человеку в финансовой сфере в цифровую эпоху? На фондовом рынке уже сегодня

Финансовый контроль машинам не отдадим!

01.11.2018 | 15:07 *Эксперты - Анжелика Терехова*

Анжелика Терехова,

руководитель Комитета взаимодействия контрольных функций при научной школе А.Д. Шеремета, МГУ

Есть ли место человеку в финансовой сфере в цифровую эпоху? На фондовом рынке уже сегодня большую часть операций совершают машины – они не только быстрее человека принимают решения, но и способны проанализировать такой объем данных, какой нам и не снился. Тем не менее,

нынешнее поколение финансовых контролеров убеждено, что совсем без человека не обойтись.

Это подтвердила недавняя международная конференция «Октябрьские дебаты-2018», организаторами которой выступили два ведущих вуза страны – МГУ и Финансовый университет. 100% опрошенных нами участников форума – а это и ученые-теоретики, и бизнесмены-практики, - уверенно ответили, что машины не вытеснят людей. И логика здесь проста: мы не можем представить такого алгоритма или компьютерную программу, которая бы смогла отловить ошибку человека, свести к нулю тот самый «человеческий фактор».

Другое дело, что будет с численностью финансовых контролеров. По многим прогнозам, благодаря автоматизации в обозримом будущем будет высвобождаться 30-40% персонала. Коснется ли это внутренних аудиторов и контролеров? Наши эксперты считают, что нет. Почти половина участников опроса убеждены, что число занятых в этом сегменте экономики людей вырастет (45%) или останется неизменным (19%). Среди самых популярных объяснений – тенденция последних лет - расширением спектра рисков, в том числе связанных с применением информационных технологий. Усиление конкуренции, усложнение экономических процессов и стремление минимизировать потери диктует бизнесу необходимость создания и развития контрольных подразделений. (Мысль о том, что каждый непотерянный рубль – это рубль заработанный все больше овладевает массами!) Еще один аргумент «за» выживание профессии - развитие, рост экономики сопровождается увеличением числа хозяйствующих субъектов. И каждому нужны будут свои риск-менеджеры.

Лишь около трети респондентов (36%) ожидают, что блокчейн и другие новые технологии вытеснят человека из сферы контроля. Среди прорывных технологий, которые существенно изменят профессию финансового контролера – распределенные регистры, криптовалюты, алгоритмы распознавания намерений и предотвращения будущих нарушений благодаря выявлению нетипичного поведения людей, готовящихся совершить то или иное преступление.

Определенные «наметки» в этой области уже есть. Уже сегодня не только на Западе, но и в нашей стране компании успешно создают искусственные бизнес-интеллекты для своей работы. Коллеги из HLB рассказали об опыте идентификации рисков на уровне прогнозирования. Если коротко, то алгоритм выглядит так. По всем базам и системам компании, включая служебную переписку, запускается бот-поиск, настроенный искать триггерные проблемы по контексту. Этот поиск дает несколько миллионов

документов. После машинно-зависимой обработки этого массива вносятся коррективы в поисковый алгоритм и запускается новый, «глубинный» поиск. Результаты этого второго поиска сортируются уже вручную. По итогам получаем идентификацию рискованных событий и факторов риска. Очевидно, что такой подход уже сегодня позволяет экономить месяцы работы целого подразделения риск-менеджмента. А, как говорится, то ли еще будет!

Чтобы быть успешным в быстро меняющемся мире, необходимо смотреть в будущее на 10-15 лет. Так что же будет с профессией финансового контролера на таком горизонте? Какие навыки будут востребованы у тех, кто пока ходит в детский сад, если они выберут нашу профессию? Об этом мы тоже спросили экспертов. И вот какую картину получили. Контролер будущего – это человек, который определяет цели и ставит задачи перед компьютером. В связи с этим, как прогнозируют наши респонденты, повысятся требования к квалификации финансового контролера: ему придется не столько выполнять стандартные процедуры проверки (это сделают машины), сколько реагировать на нестандартные вещи, выявленные с помощью автоматике. Среди самых необходимых компетенций будущего специалисты назвали: знание IT-технологий (35%), аналитические навыки (31%), понимание процессов на стыке отраслей, системное мышление (19%), адаптивность, гибкость, обучаемость (15%), знание математики (15%), понимание предметной области (8%), ответственность и аккуратность (4%), патриотизм (4%).

Таким образом, получается, что подразделения финансового контроля будущего – это настоящие аналитические центры. Вероятно, уже скоро от них потребуют указаний Совету директоров на возможные точки роста бизнеса.

Думаете, это фантастика? Отнюдь! Дело в том, что проводя этот опрос, мы использовали технологию Worldcafe (Мировое кафе). Это метод сфокусированного неформального обсуждения, который пользуется большой популярностью во всем мире, но только начинает развиваться в России. Участники формулируют вопросы и делятся на группы, каждая из которых проводит несколько раундов обсуждений. После каждого раунда модераторы дискуссии перемещаются от одной группы к другой, а в заключении подводят итог обсуждения. Среди плюсов такой технологии – возможность сформировать общую картину или общее видение решения, а также возможность, не раскрывая коммерческих тайн, рассказать о наработках своей компании.

Так что не сомневайтесь, «пионеры бизнеса» уже готовят своих финансовых контролеров именно к такой работе.