

Новости международной стандартизации технологии блокчейна и распределённых реестров

Храмцовская Наталья Александровна

к.и.н., ведущий эксперт по управлению документацией
компания «Электронные Офисные Системы», эксперт ИСО,
член Международного совета архивов и ARMA International

Комитет TC307 «Технологии блокчейна и распределенных реестров»

- Работает с 2017 года
- Опубликовано 4 документа, в т.ч. терминологический стандарт
- До конца года ожидается публикация ещё нескольких документов, т.ч. стандарт эталонной архитектуры и руководство по стратегическому управлению
- Состав участников - более 30 стран, более 300 экспертов
- Основная форма работы - дистанционная
- Зеркальный комитет в России – ТК 159
- На фоне падения в мире интереса к технологии блокчейна, в последнее время активность снизилась

Комитет TC307 опубликовал:

- Стандарт ISO 22739:2020 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Словарь»
- Начат проект по его пересмотру
- Технический отчёт ISO/TR 23244:2020 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Вопросы защиты неприкосновенности частной жизни и персональных данных»
- Технический отчёт ISO/TR 23455:2019 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Обзор смарт-контрактов и вопросы взаимодействия между смарт-контрактами в системах на основе технологий блокчейна и распределённых реестров»
- Технический отчёт ISO/TR 23576:2020 «Технологии блокчейна и распределённых реестров – Менеджмент безопасности, осуществляемый поставщиками услуг хранения цифровых активов»

Рабочая группа WG1 «Основы» (Foundations)

- Ключевой стандарт **ISO/FDIS 23257 «Технологии блокчейна и распределенных реестров - Эталонная архитектура»** - Документ находится на финальной стадии подготовки
- **Технические спецификации ISO/PRF TS 23258 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Таксономия и онтология»**
- Открыт проект подготовки **новой редакции стандарта ISO 22739 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Словарь»**

Рабочие группы WG2 и JWG4 (совместно с подкомитетом ИСО/МЭК JTC1/SC27)

Рабочая группа WG2 «Безопасность, неприкосновенность частной жизни и управление идентификационными профилями»

- Технический отчёт ISO/WD TR 23642 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Обзор хорошей практики и проблем безопасности смарт-контрактов»

Объединённая рабочая группа JWG4 по безопасности, неприкосновенности частной жизни и идентификации

- Технический отчёт ISO/DTR 23249 «Технологии блокчейна и распределённых реестров – Обзор существующих DLT-решений для управления идентификационными профилями»
- Технический отчёт ISO/WD TR 23644 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Якоря доверия при идентификационными профилями на основе технологий распределённых реестров»

Рабочие группы WG3 и WG5

Рабочая группа WG3 «Смарт-контракты и их приложения»

- Технические спецификации ISO/WD TS 23259 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Юридически значимые смарт-контракты»

Рабочая группа WG5 «Стратегическое/высокоуровневое управление» (Governance)

- Технические спецификации ISO/DTS 23635 «Технологии блокчейна и распределённых реестров – Руководство по стратегическому управлению»
- Документ готов к публикации

Рабочая группа WG6 «Варианты применения»

- Технический отчёт ISO/DTR TR 3242 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Варианты применения» - Документ практически готов
- Технический отчёт ISO/WD TR 6277 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Модель потоков данных для вариантов использования технологий блокчейна и распределённых реестров»
- Технический отчёт ISO/WD TR 6039 «Технологии блокчейна и распределенных реестров – Идентификаторы субъектов и объектов при проектировании блокчейн-систем»

Исследовательская группа SG7 и совместная рабочая группа JWG1

Исследовательская группа SG7 «Интероперабельность систем на основе технологий блокчейна и распределенных реестров»

- Подготовлено предложение об открытии нового проекта ISO/PWI 23516 «Технологии блокчейна и распределенных реестров - Концепция интероперабельности»

Совместная рабочая группа JWG1 «Блокчейн» подкомитета TC46/SC11 «Управление документами» и рабочей группы TC307/WG1

- Технический отчёт ISO/WD TR 24332 «Информация и документация – Авторитетные документы, документные системы и управление документами в контексте технологий блокчейна и распределенных реестров»

Ключевые моменты

- Самые значимые документы – терминологический стандарт и стандарт эталонной архитектуры
- В технических отчетах отражена текущая ситуация и проблемы по отдельным направлениям (некоторые из них готовятся очень маленькими группами и не опираются на консенсус международных экспертов)
- Достаточно интересен документ по стратегическому управлению
- Переводов на русский язык пока нет

Приглашаю Вас на мой блог: <http://rusrim.blogspot.com/>

КТО НЕ ИДЁТ ВПЕРЕД, ТОТ ИДЁТ НАЗАД

DR NATASHA KHRAMTSOVSKY

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 6 ИЮНЯ 2021 Г.



Судебная практика: Договор с дистанционным работником был расторгнут за непредоставление еженедельных отчетов

Как показывает правоприменительная практика при регулировании взаимоотношений между работодателем и дистанционным работником важную роль играет трудовой договор и те правила взаимодействия, которые в нем установлены.

Пресненский районный суд в ноябре 2020 года вынес решение по делу №02-5538/2020-М-5696/2020, в котором дистанционный сотрудник общества ООО «Джуул Лабс Ру» оспаривал свое увольнение и утверждал, что законных причин для его увольнения у работодателя не было.

Суть спора

а также на мои каналы на Slideshare и YouTube

