

Время	Синий Зал	Пав. 8, конференц-зал	Пав.8, зал 3	Пав. 8, зал 2	Пав. 2, Зал семинаров № 3	Пав. 8, Зал фуршетов	Пав. 2, Зал семинаров №4	Пав. 2, Зал семинаров № 5	Пав. 8, переговорная 2	Пав. 2, Зал семинаров № 2
	<b>Информационная безопасность</b>	<b>Центры обработки данных</b>	<b>Решения для операторов связи</b>	<b>Инфраструктура корпоративной сети</b>	<b>Инфраструктура корпоративной сети</b>	<b>Технологии для совместной работы</b>	<b>Интернет вещей</b>	<b>Сервисы Cisco</b>		<b>DevNet</b>
8:00 - 9:30	<b>Регистрация, приветственный кофе</b>									
	<b>Пленарная сессия Cisco Connect 2019</b>									
9:30 - 12:30	<b>Обед</b>									
12:30 - 13:40	<b>Доклад Партнера</b>	<b>Доклад Партнера</b>	<b>Доклад Партнера</b>	<b>Доклад Партнера</b>	<b>Доклад Партнера</b>	<b>Доклад Партнера</b>	<b>Доклад Партнера</b>	<b>Доклад Партнера</b>		<b>Доклад Партнера</b>
13:40 - 14:10 14:10 - 14:20	<b>Перерыв</b>									
	Стратегия обеспечения информационной безопасности. Jeff Reed, SVP	Новости технологий и развитие решений Cisco для ЦОД	«Тренды развития операторских сетей и что планирует Сиско» – А. Вишняков	Современный дизайн и лучшие практики для беспроводной WLAN сети Cisco - Часть 1	Как выбрать современный коммутатор Cisco для вашей корпоративной LAN сети?	Стратегия Cisco в решениях для совместной работы. Максим Репин	Оборудование Cisco для построения технологических сетей: обзор линейки Industrial Ethernet (IE), Industrial Router (IR). - О.Саенко	Эволюция технических сервисов Cisco. Дмитрий Леонтьев, Инженер премиальной технической поддержки HTTS EMEAR		NetDevOps CICD Pipeline
14:20 - 15:20 15:20 - 15:30	<b>Перерыв</b>									
	Как выстроить реальный процесс мониторинга ИБ и реагирования на инциденты? Алексей Лукацкий.	ЦОД от Cisco end-to-end - как?	«Архитектура маршрутизаторов Cisco ASR 9000» – Д. Волков	Современный дизайн и лучшие практики для беспроводной WLAN сети Cisco - Часть 2	Как выбрать современный маршрутизатор Cisco для вашей корпоративной WAN сети?	Как сделать офисное пространство удобным для совместной работы? Обзор основных трендов в оснащении офисного пространства средствами совместной работы, а также последние новинки Cisco для переговорных комнат и рабочих мест сотрудников. Николай Петренко	Платформа IoT Cisco Kinetic - простой и удобный инструмент цифровизации. С чего начать и как его использовать? - Н.Латыпаев	Ценность сервиса Cisco для эксплуатации современных сетей. Павел Махорин, Менеджер по работе с стратегическими заказчиками (Сервисный Департамент) / Особенности авансовой замены оборудования в России. Сергей Алексеев, Менеджер по поддержке стран Центральной, Восточной Европы, СНГ и Грузии департамента сервисной логистики.		Практические аспекты использования API продуктов безопасности Cisco. Михаил Кадер.
15:30 - 16:30 16:30 - 16:45	<b>Перерыв</b>									
	Архитектура компании Cisco по защите современных Центров Обработки Данных. Станислав Рыпалов	Система аналитики приложений AppDynamics	«Обзор новой линейки для доступа NCS 5K & 500» - О. Феоктистов	Особенности дизайна беспроводных сетей с высокой плотностью абонентов	Есть ли в Вашей LAN/WLAN сети проблемы, в чем их причины, как их исправить и предупредить? Все о возможностях Cisco DNA Assurance.	CSR 12.5 - новое поколение решения Cisco для совместной работы. Константин Грибах	Cisco Kinetic for Cities - платформа цифрового города/региона. - Н.Латыпаев	Business Critical Services – упреждение аварийных ситуаций. Евгения Платонова, Менеджер по развитию бизнеса Cisco. / HTEC (High-Touch Expert Care). Павел Мельничук, Операционный Менеджер RCIS (Москва)		ACI programmability - Александр Скороходов
16:45 - 17:45 17:45 - 18:00	<b>Перерыв</b>									
	Безопасность себя любимых: секреты внутренней кухни Cisco по ИБ. Алексей Лукацкий.	Построение ИТ-инфраструктуры на базе интегрированного решения HyperFlex	«3 года Телеметрии в IOS XR. Где мы сейчас?» - В. Осипчук	7 способов "провалиться" как эксперт по беспроводным сетям	Безопасность беспроводных сетей Cisco	Решения Cisco по предоставлению услуг унифицированных коммуникаций для операторов связи и системных интеграторов Максим Андроненков	Сети IOT на основе технологии LoRaWAN. М.Бухтеев	Сценарии интеграции с Microsoft SfB. Миграция на Office 365. Михаил Щенюков, Инженер премиальной технической поддержки HTTS EMEAR		Docker/Kubernetes/CCP - Николай Кораблин
18:00 - 19:00	Сессия неформального общения									
19:00 - 20:00										

Время	Синий Зал	Пав. 8, конференц-зал	Пав.8, зал 3	Пав. 8, зал 2	Пав 2, Зал семинаров № 4	Пав. 8, Зал фуршетов	Пав.2, Зал семинаров № 3	Пав. 2, Зал семинаров № 5	Пав. 2, Зал семинаров № 1	Пав. 2, Зал семинаров № 2
	Информационная безопасность	Центры обработки данных	Решения для операторов связи	Инфраструктура корпоративной сети	Решения для операторов связи	Технологии для совместной работы	Гибридные облака и бизнес-приложения	Сервисы Cisco	Контакт-центры	DevNet
8:30 - 9:30	Регистрация, приветственный кофе									
	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера
09:30 - 10:00	Перерыв									
10:00 - 10:10	Чужие здесь не ходят. Михаил Кадер.	Вычислительные системы Cisco. Планирование, внедрение, обслуживание	"Пакетное ядро Cisco Ultra Packet Core для 5G" - А. Фелижанко	Дизайн современной корпоративной LAN сети - Часть 1 - Эволюция от Spanning tree к SDN.	«Деагрегация Cisco IOS XR: лучшая операционная система операторского уровня стала более открытой» - М. Коршунов	Как получить максимум возможностей при развертывании Jabber - часть 1 Константин Грибах	Построение распределенного катастрофостойчивого ЦОД с решениями Cisco - Д. Хороших	Получи максимум от Сообщества Cisco. Юлия Устюгова, Менеджер Сообщества Cisco на русском языке	"UCCX Станислав Шишко"	Cisco DNA Automation, Cisco DNA Center как платформа.
10:10 - 11:10	Перерыв									
11:10 - 11:25	Большой Брат не дремлет. Михаил Кадер.	Cisco ACI: внедрение, диагностика и типовые ошибки. Часть 1	"NFVI для сотовых операторов, включая модели развертывания VF India, TMO и MTC с Ultra M C2.1 на Micro-POD" – В. Пустошилов	Дизайн современной корпоративной LAN сети - Часть 2 – Все, что вы хотели знать о Cisco SD-Access, но боялись спросить. Все подробности об SDN технологии для LAN сетей.	"Обзор семейства продуктов Cisco Crosswork: новое поколение средств автоматизации для операторов связи" – И. Иноземцев	Как получить максимум возможностей при развертывании Jabber - часть 2 Константин Грибах	Автоматизация приложений в ЦОД с помощью решений Cisco - М. Хаванкин	Успешное внедрение системы совместной работы Cisco на 30000 пользователей. История одного проекта. Владимир Савостин, Эксперт-руководитель технического направления	"Customer Journey Platrofm (ex. Broadsoft) Рафаль "	Ansible - 101
11:25 - 12:25	Перерыв									
12:25 - 12:35	Последний рубеж или ВПО не пройдет. Дмитрий Казаков	Cisco ACI: внедрение, диагностика и типовые ошибки. Часть 2	«Решения Cisco для сетей ЦОД в операторах связи» – А. Митроничев	Дизайн современной корпоративной LAN сети - Часть 3 – Все, что вы хотели знать о Cisco SD-Access, но боялись спросить. Все подробности об SDN технологии для LAN сетей.	"Обзор решений Cisco IoT для операторов связи" - М. Бухтеев	Построение отказоустойчивых систем на технологиях Cisco для совместной работы. Всегда ли избыточность гарантирует доступность сервисов? Владимир Савостин	Контейнерная виртуализация - зачем она Enterprise заказчику и как построить законченную платформу с Cisco Container Platform. И. Дрей	ACI диагностика и устранение проблем. Искандер Гайфуллин, инженер поддержки ACI TAC / Юлия Супруновская, Инженер Cisco Advanced Services	"UCCX Светлана Зайцева"	Ansible - Advanced (OpenStack automation; Enterprise Automation)
12:35 - 13:35	Обед									
13:35 - 14:45	Доклад Партнера СТИ	Cisco ACI в реальном проекте, спикер Загребельный Андрей. АМТ	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера	Доклад Партнера
14:45 - 15:15	Перерыв									
15:15 - 15:25	Периметр умер. Да здравствует защита периметра. Иван Панин.	Обмен контекстом - интегрируем фабрику ЦОД с решениями SDA и SD-WAN	«Архитектура Cisco для 5G xHaul» – И. Гасымов	Дизайн современной корпоративной WAN сети - Часть 1 - Предпосылки к SD-WAN и общая архитектура	"Оптимизация трафика в мобильных сетях" - А. Фелижанко	Инфраструктурные решения Cisco для видеосвязи на предприятии: Expressway/ VCS, CMS/CMM/TMS. Сергей Юцайтис	Машинное обучение в бизнесе - практическое применение. Докладчик уточняется.	Практическое внедрение SDA для кампусных сетей - маршрутизация и коммутация. Алексей Сажин, Инженер-консультант, Клиентоориентированные сервисы Cisco	Solution Trouble Shooting UCCX Константин Вакин	UCS automation : PowerTool/Ansible/Python
15:25 - 16:25	Перерыв									
16:25 - 16:40										

16:40 - 17:40	Практический опыт внедрения решений по информационной безопасности в архитектуре SDA. Сергей Сажин.	Решения Cisco для всего спектра задач хранения данных	"Обзор SRv6" - Д. Дементьев	Дизайн современной корпоративной WAN сети. Часть 2 - Все подробности о Cisco SD-WAN.	Поиск и устранение неисправностей в корпоративных беспроводных сетях - Часть 1	Эволюция и новые технологии для коммуникаций и совместной работы для предприятий. Сергей Юцайтис	Миграция приложений в облака - Сессия вопросов и ответов.	Аутентификация и Авторизация в Решениях Cisco Collaboration. Светлана Старинчикова, <i>Инженер премиальной технической поддержки HTTS EMEAR</i>	Полезные инструменты при эксплуатации контакт центра Сергей Олиферов	pyATS+Genie
17:40 - 17:50	<b>Перерыв</b>									
17:50 - 18:50	Облака, белогривые лошади. Облачные сервисы и решения Cisco. Андрей Гречин.	Развитие системы Tetration Analytics: защита и мониторинг нагрузок в ЦОДе и облаках	«Построение Cisco Metro-фабрики с использованием технологии EVPN» - А. Бабайцев	Дизайн современной корпоративной WAN сети. Часть 3 - Все подробности о Cisco SD-WAN (продолжение). Примеры успешной реализации.	Поиск и устранение неисправностей в корпоративных беспроводных сетях - Часть 2	Как правильно обновиться до новейшей версии CUCM Константин Грибах	Инфраструктура виртуальных рабочих мест с решениями Cisco и Nvidia. Докладчик уточняется	Поиск неисправностей в Cisco Unified Communications Manager. Станислав Брайчук, <i>Инженер Cisco TAC (технология Collaboration)</i>	Finesse 12.0 + API Дмитрий Бокатов	DevNet tool set TRex/VIRL/Django/Vagrant
18:50 - 21:00	<b>IT party</b>									