

**ПРОГРАММА ФОРУМА**  
EVENT-ХОЛЛ ИнфоПространство  
Москва, пер. 1-й Зачатьевский, д. 4

09:00	09:35	<b>РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ. ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ. ДЕЛОВЫЕ КОНТАКТЫ В ВЫСТАВОЧНОЙ ЗОНЕ</b>
		<b>ЗАЛ А</b> Пленарная сессия <b>«Платформы для сервисов и приложений цифрового предприятия»</b>
09:35	09:45	<b>Официальное открытие форума</b> <i>Алексей Чукарин, заместитель руководителя, ДИТ Москвы</i> <i>Павел Христов, вице-президент, руководитель ИТ-направления, издательство «Открытые системы»</i>
09:45	10:00	<b>Актуальные вопросы обеспечения информационной безопасности государственных информационных систем</b> <i>Андрей Щеверов, начальник МИ ФНС России по ЦОД</i>
10:00	10:15	<b>Создание цифровой платформы для прослеживаемости товаров – инструмент оперативного реагирования государства на изменения бизнес-среды</b> <i>Илья Лоевский, заместитель руководителя, Роскачество</i>
10:15	10:30	<b>Современные подходы к построению инфраструктуры ЦОД</b> <i>Дмитрий Хороших, менеджер по развитию бизнеса ЦОД, Cisco</i>
10:30	10:45	<b>Подводные течения в беспокойном море ЦОД</b> <i>Александр Брюзгин, региональный менеджер в России, СНГ и странах Восточной Европы, Panduit</i>
10:45	11:00	<b>Инфраструктура цифрового нефтегазового производства как сервис</b> <i>Николай Еремин, заместитель директора по инновационной работе, ИПНГ РАН</i>
11:00	11:15	<b>Интеграция сервисов в облачную MANO-платформу на примере картографических сервисов</b> <i>Виталий Антоненко, директор по науке и образованию, ЦПИКС</i>
		<b>КОФЕ-БРЕЙК. ДЕЛОВЫЕ КОНТАКТЫ В ВЫСТАВОЧНОЙ ЗОНЕ.</b>
11:15	12:00	<b>Демо-сессия</b> <b>Особенности реализации высокой доступности приложений на российском рынке</b> <i>Сергей Левищев, менеджер по продажам сетевых решений, Citrix</i> <b>Типовые сценарии применения гиперконвергентной архитектуры</b> <i>Сергей Члек, директор по продажам, Росплатформа</i>
12:00	12:15	<b>Российские технологии для создания серверных ИТ-инфраструктур и облаков нового поколения</b> <i>Владимир Рубанов, управляющий директор, «Росплатформа»</i>
12:15	12:30	<b>Обеспечение доставки приложений в современных гибридных инфраструктурах</b> <i>Михаил Соболев, системный инженер, Citrix</i>
12:30	12:45	<b>Гиперконвергентные реализации облачных сервисов</b> <i>Денис Савватеев, директор по корпоративным продажам, «Селектел»</i>
12:45	13:00	<b>РaaS-сервисы – новый подход к построению цифровой ИТ-инфраструктуры</b> <i>Илья Летунов, руководитель b2b-облаков Mail.Ru Cloud Solutions, Mail.ru Group</i>
13:00	13:15	<b>DATA CENTER NEXT: новый уровень гибкости и автоматизации процессов управления ИТ-инфраструктурой с использованием искусственного интеллекта</b> <i>Алексей Никифоров, руководитель подразделения технологических решений, Hitachi Vantara</i>
13:15	13:30	<b>Главные факторы эффективности современной флэш-СХД</b> <i>Игорь Катков, директор по партнерам и развитию бизнеса, Pure Storage</i>

		<b>ОБЕД. ДЕЛОВЫЕ КОНТАКТЫ В ВЫСТАВОЧНОЙ ЗОНЕ.</b>	
13:30	14:30	<b>Демо-сессия</b> <b>Из публичного в частное. Наш подход к построению сервиса</b> <i>Сергей Самоукин, руководитель отдела облачных решений, Softline</i> <i>Тема уточняется</i> <i>Денис Савватеев, директор по корпоративным продажам, «Селектел»</i>	
		<b>ЗАЛ В</b> <b>Сессия</b> <b>«Решения для построения цифровой инфраструктуры»</b>	
14:30	14:45	<b>Враг не пройдет! Контроль доступа, Видеонаблюдение и Охранные системы для защиты ЦОД</b> <i>Куликов Никита, директор департамента Системы безопасности, видеонаблюдения и контроля доступа, Honeywell</i>	
14:45	15:00	<b>Как не потерять данные в огне</b> <i>Александр Осипов, менеджер по продажам комплексных проектов, пожарная безопасность, Honeywell</i>	
15:00	15:15	<b>Технология погружного охлаждения в майнинге криптовалют</b> <i>Алина Сафонова, эксперт по специализированным жидкостям, 3M</i>	
15:15	15:30	<b>Новое поколение многомодовой оптики</b> <i>Федор Набоков, системный инженер, Panduit</i>	
15:30	15:35	<b>Перерыв</b>	
		<b>ЗАЛ А</b>	<b>ЗАЛ В</b>
15:35	16:35	<p style="text-align: center;"><i>Практический семинар</i> <b>ИТ-инфраструктура как Сервис. От серверов до периферии</b></p> <p><i>Дмитрий Шалеев, руководитель направления управляемых аппаратных сервисов, Softline</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• НаaS: концепция «оборудование как сервис». Лучший инструмент для построения инфраструктуры без капитальных затрат</li> <li>• Dedicated: гибко масштабируемые решения для обработки и хранения данных</li> <li>• DaaS: рабочее место как сервис. Сопровождение от пуско-наладки до утилизации.</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><i>Практический семинар</i> <b>Тестируем медные кабельные системы правильно: 4 шага</b></p> <p><i>Алексей Гончаренко, менеджер по работе с партнерами, Fluke Networks</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Правильное тестирование медных кабельных систем всё ещё критически важно?</li> <li>• Неужели в тестировании медных систем есть что-то новое?</li> <li>• Тестирование категории 8 отличается от тестирования предыдущих категорий?</li> <li>• Можно ли на самом деле протестировать целостность экрана? Ответ на все вопросы – да. А почему и как – объясним и продемонстрируем наглядно.</li> </ul>
16:35	16:40	<b>Перерыв</b>	
16:40	17:40	<p style="text-align: center;"><i>Круглый стол</i> <b>Строим цифровую платформу</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Цифровая платформа – бизнес-идея или техническое решение?</li> <li>• Как не ошибиться с выбором цифровой платформы?</li> <li>• Цифровая платформа: одна на всех или каждому своя?</li> <li>• Как вырастить экосистему вокруг цифровой платформы?</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><i>Практический семинар</i> <b>Проведение тестовых испытаний в ЦОД</b></p> <p><i>Дмитрий Мацкевич, консультант, аудитор и эксперт в области ЦОД</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Какие тестовые испытания необходимо проводить в ЦОД.</li> <li>• На что обратить внимание при проведении тестовых испытаний.</li> <li>• Что пишут стандарты в области ЦОД по тестовым испытаниям.</li> <li>• Подготовка персонала.</li> </ul>
17:40	18:00	<b>Розыгрыш призов от Партнеров и Организатора. Коктейль-пати</b>	