

Расписание

Зал №1 (большой)

Зал №2 (малый)

10 ⁰⁰	4. Разработка устройств IoT — то, о чем не написано в книгах / Андрей Цислав (СТРИЖ)	10 ⁰⁰
11 ⁰⁰	5. IIoT: проектирование систем промышленного интернета вещей. Учет времени / Антон Сысоев (Связь инжиниринг М)	11 ⁰⁰
12 ⁰⁰	6. Боль разработки программно-аппаратных проектов / Максим Крентовский (Релабс)	12 ⁰⁰
13 ⁰⁰	7. Антипаттерны разработки программных комплексов для интернета вещей / Сергей Аксенов (СТРИЖ)	13 ⁰⁰
14 ⁰⁰	9. Телеком для IoT: от RAN до CORE / Алексей Ковалев (Ericsson)	14 ⁰⁰
15 ⁰⁰	11. Почти надежные решения / Станислав Елизаров (СТРИЖ)	15 ⁰⁰
16 ⁰⁰	13. Конкурирующие технологии сетей LPWAN / Олег Артамонов (Unwired Devices LLC)	16 ⁰⁰
17 ⁰⁰	14. Технологии IoT для мобильных сетей и устройств / Михаил Глуховченко (Sierra Wireless)	17 ⁰⁰
18 ⁰⁰	17. Ячеистые сети: скажи, кто твой сосед, и я скажу, кто ты / Владислав Зайцев (Unwired Devices LLC)	18 ⁰⁰
		8. Абсорбция энергии для электропитания автономных сенсоров / Андрей Дюсмикеев (Медиум)
		10. Цифровое животноводство: как и зачем? Один пример создания IoT-продукта, исходя из живой потребности клиента / Евгений Белов (Группа МТС), Олег Артамонов (Unwired Devices LLC)
		12. Точное позиционирование персонала на примере особо опасного производства / Константин Нехаев (Гейзер-Телеком)
		15. Как IoT взламывает нашу правовую систему: разбираем переворот вековых юридических устоев на трех кейсах / Кирилл Митягин (Nevsky IP Law)
		19. IoT Академия Samsung — что мы можем дать рынку? / Татьяна Волкова (Исследовательский центр Samsung)

IoT в бизнесе

Аппаратное обеспечение

Программное обеспечение

Сети передачи данных, протоколы, радиосвязь

Юридический аспект



<https://t.me/InoThingsChannel>
<https://t.me/InoThings>