

27 мая 2024 г. 11.15 – 16.00.

Пленарные доклады

№	Время	Доклад
1	11.15	Комплексный подход применения технологий изготовления планарных замедляющих систем миллиметрового диапазона Богомолова Е.А. <i>АО «НПП «Исток им. Шокина»</i>
2	11.45	Особенности проектирования электронно-оптических систем для приборов О-типа субтерагерцового диапазона Морев С.П. <i>АО «НПП «Исток им. Шокина»</i>
3	12.15	Разработка прецизионных средств измерений СВЧ мощности Пивак А.В. <i>ФГУП «ВНИИФТРИ»</i>
Обед		
4	14.00	Спиновая сверхтекучесть и магنونная Бозе конденсация Буньков Ю.М. <i>Российский Квантовый Центр</i>
5	14.30	SiC-приборы импульсной и силовой электроники. Дизайн, технологии и области применения Афанасьев А.В. <i>Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)</i>