

03 июня, понедельник		04 июня, вторник		05 июня, среда		06 июня, четверг		
09.00-11.00	Регистрация участников	09.30-11.00	Произносимые доклады 6 шт.	09.30-11.00	Произносимые доклады 7 шт.		09.30-11.00	Произносимые доклады 6 шт.
			Секция 1		Секция 2	Секция 3		Секция 5
11.00-11.15	Церемония открытия конференции	11.00-11.15	Кофе-брейк	11.00-11.15	Кофе-брейк		11.00-11.15	Кофе-брейк
11.15-12.45	Пленарное заседание	11.15-13.00	Произносимые доклады 7 шт.	11.15-13.00	Произносимые доклады 7 шт.		11.15-13.30	Произносимые доклады 8 шт.
			Секция 1		Секция 2	Секция 4		Секция 6
12.45-14.00	Обед	13.00-14.00	Обед	13.00-14.00	Обед		13.30	Закрытие конференции
14.00-15.30	Пленарное заседание	14.00-15.45	Семинар AWR	14.00-15.45	Произносимые доклады 6 шт.			
					Секция 2			
15.30-15.45	Кофе-брейк	15.45-16.00	Кофе-брейк	15.45-16.00	Кофе-брейк			
15.45-17.00	Пленарное заседание	16.00-17.00	Стендовая секция №1	16.00-17.00	Стендовая секция №2			

Секции Устных докладов

Секция 1. Полупроводниковые приборы и технология их изготовления

Секция 2. Приборы и устройства вакуумной СВЧ электроники

Секция 3. Антенны и фазированные антенные решетки

Секция 4. Измерения на СВЧ

Секция 5. Радиофотоника

Секция 6. Разные вопросы СВЧ электроники и микроэлектроники

Секции Стендовых докладов

В Секцию №1 вошли доклады следующих направлений:

1. Физические явления и материалы СВЧ электроники и микроэлектроники
3. Приборы твердотельной СВЧ электроники и микроэлектроники

В Секцию №2 вошли доклады следующих направлений:

2. Пассивные элементы и устройства СВЧ электроники и микроэлектроники
4. Приборы вакуумной и плазменной СВЧ электроники и микроэлектроники
5. Антенны и фазированные антенные решетки
6. Измерения на СВЧ и междисциплинарные исследования
7. Радиофотоника