

	ПРОГРАММА СЕМИНАРА «Реализация реперных точек МТШ-90» 9 - 11 ноября 2011 г. ФГУП «ВНИИМ им Д.И. Менделеева», Санкт-Петербург
09/11/11	
9:00 – 10:00	Регистрация участников семинара.
10:00– 11:30	лекция 1 Походун А.И. «История развития термометрии, Температурные шкалы»
11:30– 12:00	Кофе брейк
12:00 - 12:45	лекция 2 Герасимов С.Ф. «Реализация температуры тройной точки воды»
12:45– 13:30	лекция 3 Моисеева Н.П. «Основные принципы реализации фазовых переходов чистых металлов в термометрии»
13:30 - 15:00	Обед
15:00– 16:00	Практика. Подготовка и намораживание ампулы тройной точки воды.
	Доклады участников семинара и презентация оборудования:
16:00- 16:30	Доклад. Гривастов Д.А. (ФГУП «СНИИМ») "Опыт разработки аппаратуры для реализации реперных точек температурной шкалы"
16:30- 17:00	Доклад. Евтюшенков А.А. (ООО «ИзТех») «Применение МИТ 8.15 для поверки эталонных термометров сопротивления и термопар»
10/11/11	
9:00 – 11:40	Экскурсия по С.-Петербургу
11:40– 12:00	Кофе брейк
12:00 - 12:45	лекция 4 Моисеева Н.П. «Методика поверки платиновых термометров сопротивления в реперных точках МТШ-90. Обработка результатов измерения.»
12:45– 13:30	лекция 5 Моисеева Н.П. «Особенности практической реализации реперных точек. Составление бюджета неопределенности поверки»
13:30 - 15:00	Обед
15:00– 16:00	Практика. Реализация площадок затвердевания металлов.
16:00- 16:45	лекция 6 Матвеев М.С. «Реализация реперных точек МТШ-90 в области неконтактной термометрии»
16:45– 17:30	Доклады участников семинара и презентация оборудования (заявки принимаются)
18:00	Дружеский ужин
11/11/11	
9:30- 11:00	лекция 7 Походун А.И. «Новая поверочная схема для средств измерения температуры»
11:00 - 11:20	Кофе брейк
11:20– 12:00	Заключительное заседание. Ответы на вопросы.