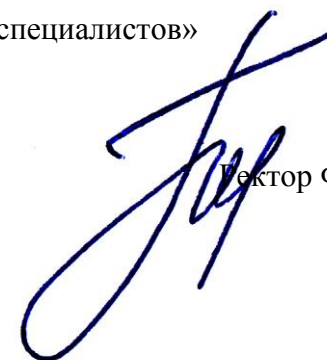


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов»
(ФГБОУ ДПО «ИПК»)



УТВЕРЖДАЮ
Директор ФГБОУ ДПО «ИПК»

А.Г.Тимофеева

РАСПИСАНИЕ
занятий группы по программе повышения
квалификации по профилю профессиональной переподготовки:
«Освоение и эксплуатация технических средств в гидрометеорологии»
(модуль: «Современные методы и средства поверки.
Нормативная база документации по метрологии»)
с 4 по 8 апреля 2016 года

Дни недели и дата	Время занятий	№ ауд.	Наименование темы занятий	Преподаватель
Понедельник 04.04.16	09.00-13.00	ФГБУ «ГГО» Отдел метрологии	Регистрация слушателей Метрологическая служба Росгидромета. Положение о метрологической службе Росгидромета. Законодательная база по метрологии: 102-ФЗ (ред.2015 г.), ГОСТ Р 8.000-2000, 412-ФЗ. Нормативная документация: Приказ Минпромторга РФ № 1815, Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии № 36, Приказ Минэконом- развития РФ № 326, Приказ Минэкономразвития России № 329. Эталонная база Росгидромета Общие проблемы метрологического обеспечения метео- рологических СИ, эксплуатируемых на ГНС	Окоренков Вадим Юрьевич, к.т.н., зав.отделом метрологии ФГБУ «ГГО»

Дни недели и дата	Время занятий	№ ауд.	Наименование темы занятий	Преподаватель
	13.00-14.00		Обед	
	14.00-18.00	ФГБУ «ГГО» Отдел метрологии	Методы и средства поверки метеорологических средств измерений. Поверка измерителей атмосферного давления с помощью КПП-1 из состава МАПЛ. Программное обеспечение (ПО) МАПЛ (в части, касающейся КПП-1	Окоренков Вадим Юрьевич, зав. отделом ФГБУ «ГГО» Зименков Павел Сергеевич, к.т.н, зав.лаб. ФГБУ «ГГО» Далюк Ирина Всеволодовна, с.н.с. ФГБУ «ГГО»
Вторник 05.04.165	10.00-13.00	ФГБУ «ГГО» Зал Вильда, От- дел метрологии	Поверка измерителей температуры с помощью КПП-2 ПО МАПЛ (в части, касающейся КПП-2) – автоматизиро- ванная система поверки (АСП)	Зименков Павел Сергеевич, Далюк Ирина Всеволодовна
	13.00-14.00		Обед	
	14.00-18.00	ФГБУ «ГГО» Зал Вильда, Отдел метрологии	Поверка измерителей влажности воздуха с помощью КПП-3 из состава МАПЛ. ПО МАПЛ (в части, касающейся КПП-3) Поверка измерителей параметров ветра с помощью КПП- 4 из состава МАПЛ. ПО МАПЛ (в части, касающейся КПП-4) – АСП	Репеев Дмитрий Михайлович, инженер ФГБУ «ГГО» Далюк Ирина Всеволодовна, Зименков Павел Сергеевич, Далюк Ирина Всеволодовна
Среда 06.04.16	10.00-13.00	ФГБУ «ГГО» Зал Вильда, Отдел метрологии	Поверка измерителей параметров ветра с помощью КПП- 4 из состава МАПЛ. ПО МАПЛ (в части, касающейся КПП-4) – АСП Поверка измерителей метеорологической дальности и вы- соты нижней границы облаков с помощью КПП-5 и КПП- 6 из состава МАПЛ	Зименков Павел Сергеевич, Далюк Ирина Всеволодовна, Михалев Иван Александрович, вед.геофизик ФГБУ «ГГО» Репеев Дмитрий Михайлович,
	13.00-14.00		Обед	
	14.00-18.00	ФГБУ «ГГО» Зал Вильда, Отдел метрологии	Поверка средств измерений (СИ) атмосферного давления с помощью СПК-1 (из состава СПЛ). ПО электронная система поверки для СИ атмосферного давления (ЭСП-1) Поверка СИ температуры с помощью СПК-2 (из состава СПЛ) ПО для СИ температуры ЭСП-2	Зименков Павел Сергеевич, Далюк Ирина Всеволодовна,

Дни недели и дата	Время занятий	№ ауд.	Наименование темы занятий	Преподаватель
Четверг 07.04.16	10.00-12.00	ФГБУ «ГГО» Зал Вильда, Отдел метрологии	Поверка СИ температуры с помощью СПК-2 (из состава СПЛ) ПО для СИ температуры ЭСП-2	Михалев Иван Александрович, вед. геофизик Далюк Ирина Всеволодовна,
	12.00-15.00	ФГБУ «ГГО» Зал Вильда, Отдел метрологии	Поверка средств измерений влажности с помощью СПК-3 (из состава СПЛ). ПО для СИ влажности ЭСП-3	Михалев Иван Александрович, Далюк Ирина Всеволодовна,
	15.00-16.00		Обед	
	16.00-18.00	ФГБУ «ГГО» Зал Вильда, Отдел метрологии	Поверка средств измерений параметров ветра с помощью СПК-4 (из состава СПЛ). ПО для СИ параметров ветра ЭСП-4	Далюк Ирина Всеволодовна, Михалев Иван Александрович, Репеев Дмитрий Михайлович,
Пятница 08.04.16	10.00-13.00		Поверка средств измерений параметров ветра с помощью СПК-4 (из состава СПЛ). ПО для СИ параметров ветра ЭСП-4	Далюк Ирина Всеволодовна, Михалев Иван Александрович, Репеев Дмитрий Михайлович,
	13.00-15.00	ФГБУ «ГГО» Зал Вильда	Перспективы развития материальной и методической базы в рамках модернизации метрологического обеспечения метеорологических СИ в системе Росгидромета	Окоренков Вадим Юрьевич, зав.отделом ФГБУ «ГГО»
	15.00-16.00		Обед	
	16.00-18.00	ФГБУ «ГГО» Зал Вильда	Итоговое тестирование слушателей	Окоренков Вадим Юрьевич, зав. отделом ФГБУ «ГГО»