

Еженедельный лист задания:

Дата начало 16.09.2013г Дата окончания 22.09.2013г

Каждый день

Программа		Понедельник 16	Вторник 17	Среда 18	Четверг 19	Пятница 20	Суббота 21	Воскресение 22
Актинометрические датчики	Чистка датчиков, контроль затенения	ВАС	ДШК	ВАС	ДШК	ВАС	ДШК	ВАС
BSRN (Радиация)	Чистка датчиков. Проверка вентиляторов и их горизонтальности Проверка данных		ДШК	ВАС	ДШК	ВАС	ДШК	ВАС
SIMEL (Солнечный фотометр)	Проверить кабель и попадание зайчика на метку, Проверка данных	ВАС	ДШК	ВАС	ДШК	ВАС	ДШК	ВАС
		Каждую неделю						
Метан/CO2	Проверка работы вентиляторов	САЛ						

Аэрозоль	Проверка экрана	САП
Аеталометр	Проверка экрана Скачать и проверить данные. Проверка работы ленты	САП
Озонометр	Калибровка озонометра Скачать данные	САП
Flux Tower (Башня)	Контроль данных: Sonics, Licor, Cambell, включен ли ПК и Башня (по звуку)	САП
CRN (Климат)	Осмотр и чистка пиранометров. При необходимости осушить ведро. Калибровка по запросу	САП
BSRN Albedo (Отраженная радиация)	Чистка купола Проверка данных	САП

Flask Sample (Отбор проб воздуха)	Отобрать 2 пробы воздуха согласно инструкции Use 2 flasks per sample as directed	НОАА фляга # _____ Дата _____	НОАА фляга # _____	ГГО фляга # _____	ГГО фляга # _____
Очаги возгорания рядом со станцией (сжигание мусора и т.д)		Record of Burn Events at the HMO	Дата _____	Время _____	Направление ветра _____
комментарии		По всем вопросам по работе метеомачты обращаться: Matt Okraszewski +13034973521 matt.okraszewski@noaa.gov	По всем вопросам работы метеомачты обращаться: Кустов Василий 8123522823	По всем вопросам работы метеомачты обращаться: Кустов Василий 8123522823	

Пробы не отобраны
Samples not taken because of precipitation — *осаждри!*