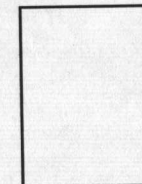


Каждую неделю Weekly Checks

Пикаро Picarro	Проверка данных. ✓ БЕД Data check.	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N
Аэрозоль входе Aerosol Inlet	Проверка входе <u>без</u> <u>снега</u> ✓ БЕД	снежно- ледовый? Д/Н
Аеталометр (Aethalometer)	Проверка работы ленты ✓ (Check Tape) БЕД	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N
APS	Проверка данных. ✓ БЕД Data check.	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N
CPC	Проверка данных. ✓ БЕД Data check. Проверьте бутанола ✓ <i>Долил.</i>	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N
SO2	Проверка данных. ✓ БЕД Data check.	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N



FD12	Чистка объектива (Clean Instrument)	БЕД	датчиков ОК? Д/Н Instrument OK? Y/N
ДМПС-1 DMPS-1	Проверка данных. ✓ Data check. Проверьте бутанола ДОЛЦІ.	БЕД	датчиков ОК? Д/Н Instrument OK? Y/N
ДМПС-2 DMPS-2	Проверка данных. ✓ Data check. Проверьте бутанола ДОЛЦІ	БЕД	датчиков ОК? Д/Н Instrument OK? Y/N
Нефелометр (Nephelometer)	Проверка данных. ✓ Data check.	БЕД	датчиков ОК? Д/Н Instrument OK? Y/N
МАОП (МААР)	Проверка работы ленты ✓ (Check Tape)	БЕД	датчиков ОК? Д/Н Instrument OK? Y/N
Озонометр (Ozonemeter)	Check instrument is operating.	БЕД	

Flux Tower (Градиентная Башня)	Чистка датчиков, контроль поступления данных на компьютер (Clean Instruments, check each level if safe)	<input type="checkbox"/> Tower level checks: Fans working and clear of snow, instruments clear of snow	0-2m level	2-4m level	4-6m level
Flux Computer: Check # of Samples/minute - Should be ~600 on Sonics & Licor	Sonic 3m Samples Sonic 9m Samples Sonic 15m Samples	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Removed	6-8m level	8-10m level	10-12m level
	Licor 9m Samples	<input type="checkbox"/>	12-14m level	14-16m level	16-20m level
CRN (Климат)	Осмотр и чистка пиранометров. При необходимости осушить ведро, добавить антифриз. Калибровка по запросу. Проверка работы вентиляторов. (Clean pyranometer if necessary, drain bucket, add antifreeze, check the fans.)	ВАС			
GHG_Flux CH4-CO2-H2O	Проверка данных. ✓ Data check.	ВАС	Ликор ОК? Д/Н, Лос Гатос ОК? Д/Н, Метек ОК? Д/Н Licor ОК? Y/N LosGatos ОК? Y/N Metek ОК?		

Meteo_Soil_Wet	Проверка данных. ✓ Data check.	BEA	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N
Meteo_Soil_Dry	Чистка купола Проверка данных, ✓ проверка работы вентиляторов. ✓ Cleaning the domes, data check, fans.	BEA	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N
Meteo_Soil_Mid	Чистка купола, Проверка данных. ✓ Cleaning the domes, data check.	BEA	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N
Meteo_CAF	Проверка данных. ✓ Data check.	BEA	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N
Metek_Sonic_CAF	Проверка данных. Data check.	BEA	датчиков ОК? <u>Д/Н</u> Instrument OK? Y/N

BSRN Albedo (Отраженная радиация)	Чистка купола Проверка данных, проверка работы вентиляторов. Cleaning the domes, data check, fans.	BAC					
Flask Sample (Отбор проб воздуха)	Отобрать 2 пробы воздуха согласно инструкции (Use 2 flasks per sample as directed)	НОАА фляга # (NOAA Flask #) <u>1800-99</u> Дата <u>07.10.13</u>	НОАА фляга # (NOAA Flask #) <u>5211-99</u>	ГГО фляга # (MGO Flask #) <u>2085-99</u> Дата <u>07.10.13</u> <u>Метал. флаги №4-29; №4-4</u>	ГГО фляга # (MGO Flask #) <u>2392-99</u>		
Очаги возгорания рядом со станцией (сжигание мусора и т.д)	Record of Burn Events at the HMO and any activity in clean sector by CAF (smoking, vehicles, other pollution)	Дата (Date) <u>08.10.13</u>	Время (Time) <u>07:10</u>	Направление ветра (wind direction) <u>Шторм.</u>			
комментарии (Contacts)	По всем вопросам по работе метеомачты обращаться: Matt Okraszewski +13034973521 matt.okraszewski@noaa.gov	По всем вопросам работы метеомачты, БСРН, БКС обращаться: Кустов Василий +78123373185 kustov@aari.ru	Contact Viktor	По всем вопросам по работе Аэрозоль обращаться: Eija Asmi +358503906638 eija.asmi@fmi.fi	Contact Andrey	По всем вопросом по поступлению данных на сервер ААНИИ обращаться: Афанасьева Татьяна +78123373185 tiksi_center@aa ri.ru	По всем аспектам работы по метео (ФМИ) и парниковых газов обращаться: Mika Aurela +358503779722 mika.aurela@fmi i.fi