Еженедельный лист проверки приборов: (Weekly Check Sheets)			Дата начала 06 02 17 Start Date		Дата окон End Date	Дата окончания <u>12.02.13</u> End Date		BED
Rougeane BO (1880)  Rumapuela OB (10B)  Berenno Ba (1880)		Чистый (Clear)	Чистый Удалена пыль у		Код (Code)  Удалён лёд (Removed Ice) (Removed Snow)		Используйте коды при заполнении	ФИО (Initial
Захарова Торну Ш.К. Ежедневна	В.С. /ЗВС.) ЗАИК) ая проверка п	риборов (	:: Daily Check	# (s)	*	Inaccessible X	) формы	
Станция	Station							
Weather Codes		Понедельник Monday 6	Вторник Tuesday 7	Среда Wednesday	Четверг Thursday 9	Пятница Friday 10	Суббота Saturday 11	Воскресение Sunday 12
lидар измерения ысоты блачности) eilometer (Cloud ase)	Никогда не смотри прямо навстречу лазерному лучу!	чистка окна лидара данные ОК? да/нет Clean Window Data OK Y/N	OK? да/нет Clean Window	ДОВ Чистка окна лидара данные ОК? да/нет Clean Window	Чистка окна лидара данные ОК? да/нет Clean Window	Чистка окна лидара данные ОК? да/нет Clean Window	Чистка окна лидара данные ОК? да/нет Clean Window	ОК? да/нет
блюдений	Чистка датчиков. Проверка вентиляторов. Clean Instruments,	BBH #		Data OK Y/N AOB	Data OK Y/N BMA	Data OK Y/N	Data OK Y/N AOB	Clean Window Data OK Y/N
seline Surface	check fans	,			датчики ОК? да/нет	датчики ОК? да/нет	датчики ОК? да/нет	датчики ОК?

tracker still does not work, strong winds so no working outside

He zarpymaerce Hogiste Lenoso

up .. AU17- S.

4	CIMEL (Солнечный фотометр) (Sun Photometer)	Проверить кабель и наведение на солнце Control cable and orientation to Sun	Transmission of the same of th	ДШИ датчик ОК? да/нет	ДоВ	датчик ОК? да/нет	датчик ОК? да/нет	Дов датчик ОК? да/нет	Датчик ОК? да/нет
			Instrument OK? Y/N	Instrument OK? Y/N	Instrument OK? Y/N		Instrument OK?	Instrument OK?	Instrument OK?
	Еженедель	ная проверка	X O				× ·	Y/N	Y/N
	Около Ста	нции	Near Station	1					
5	CRN (Климат)	Осмотр и чистка датчиков. Проверка работы вентиляторов. При необходимости опорожнить ведро, добавить антифриз. Калибровка по	Inspect and clean instruments.* Check Fans. If necessary, empty bucket and add anti-freeze. Calibration if	датчик ОК? да/нет					
	Отраженная радиация BSRN		i cyacca,	Instrument OK? Y/N					
5	Albedo	вентиляторов. Clean the domes, check fans.							
			датчик OK? да/нет Instrument OK? Y/N						
	пчв	CAF							
7		Проверка данных. /д Data check.		датчик ОК? да/нет Instrument OK?					

- 1

- 1

	Конроль	Vounce	10 / 0			-,
8	воздухозабора на ПЧВ Check Air Intake on CAF	Конроль и очистка воздухозаборных трубок на крыше Check and clean air intake on roof		Отсутствие снега-льда на воздухозаборн ике? да/нет Clear of snow &		
9	Аеталометр Aethalometer	Проверка работы лентопротяжного механизма Check Tape	WAS	ice? Y/N Лентопротяжн ый механизм OK? да/нет Instrument OK? Y/N	*	*
10	APS	Проверка данных. Data check.	KNO			
11	CPC	Проверка уровня бутанола Check butanol level	BEU	Бутанол пополнен? да/нет Butanol added? Y/N		
12	SO2	Проверка данных. Data check	WISO.			
13		Чистка объектива Clean Instrument	UND	Прибор ОК? Да/нет Instrument OK? Y/N		
	MPS-1 6	Іроверка уровня утанола heck butanol level	SELL	Бутанол добавлен? да/нет Butanol added? Y/N		

- 1

1!	Нефелометр	Проверка уровня бутанола Check butanol level Проверка данных.	BK	Бутанол добавлен? да/нет Butanol added? Y/N датчик OK?					
16	Nephelometer	Data check.		да/нет Instrument OK? Y/N					
17	МААП МААР	Проверка работы лентопротяжного механизма Check Tape	kho!	Лентопротяжн ый механизм ОК? да/нет Instrument OK?		1772			
18	Озонометр Ozonemeter	Проверьте прибор работает. Check instrument is operating.	RAD	Лентопротяжный механизм ОК? да/нет Instrument OK?					
	Flux Tower (Градиентная Башня)	Чистка датчиков, контроль работы / вентиляторов на уровнях	Подниматься на башню только когда это безопасно! Поднимались	0-2м уровень strong winds  Сирьно-С Вы	BEY Prop	2-4м уровень	i blile	4-6м уровень	SER
19			на башню? да/нет Climbed Tower? Y/N	6-8м уровень — ъ —	Mek -	8-10м уровень	JEK -	10-12м уровень	186
				12-14м уровень	154	14-16м уровень	\\$ \in \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	16-20м уровень	BEZ.

Проверка Sonic 3m Samples 601 количества полученных Sonic 9m Samples 601 данных за минуту (для Li-cor и Sonic Sonic 15m Samples демонтирован 20 Должно дыть 600 Flux Computer: 601 Check # of Licor Samples/minute -Should be ~600 on Sonics & Licor GHG\_Flux CH4-Проверка данных. KNO Ликор ОК? да/нет, Лос Гатос ОК? да/нет, Метек ОК? да/нет CO2-H2O Data check. Licor OK? Y/N LosGatos OK? Y/N Metek OK? Y/N 21 , ... Metek\_Sonic\_CAF Проверка данных. KID датчиков ОК? да/нет Data check. Instrument OK? Y/N 22 Soil\_Wet KRS Проверка данных. 23 Data check. Meteo\_Soil\_Dry Чистка куполов 1410 LRO проверка работы Датчики ОК? 24 вентиляторов. Clean да/нет the domes, check Instruments fans. OK? Y/N Meteo\_Soil\_Mid Чистка куполов KNO KN проверка работы вентиляторов. Clean 25 Датчики ОК? the domes, check да/нет Instruments fans. OK? Y/N

-- 1

26	Flask Sample (Отбор проб воздуха)	Отбор двух проб воздуха согласно инструкции Use 2 flasks per sample as directed	НОАА фляга # NOAA Flask # 2173—99 Дата 06.02.17	Bell	НОАА фляга # NOAA Flask # <u>4383</u> — <b>9</b> 3		ГГО фляга # MGO Flask # 		ГГО фляга # MGO Flask #	
27	Очаги возгорания рядом со станцией (сжигание мусора и т.д) BURN EVENTS	Date	Время Time	Направление ветра Wind direction	Описание Description	Дата Date	Время Time	Направление ветра Wind direction	Описание	
	Эпизоды загрязнения (Сауна, Вертолеты, Строительство, Интенсивное Движение, Пикники) POLLUTION EVENTS	Дата Date			Описание Description				Описание	
-		He pade wysty was	Lenovo henovo n't work. The	pexicep npn Lenovo lapt	op by AMT-5	Jan h	y malras	ower mainena	ance becaus	e of strong wind
	Contacts)  n  n  o  N  +  m  o  Ai	по работе метеомачты бращаться: Matt Okraszewski 13034973521 matt.okraszewski@n Haa.gov and	По всем вопросам работы метеомачты, БСРН, БКС обращаться: Кустов Василий -78123373185 custov@aari.ru	E E +	По всем вопросам по работе Аэрозоль обращаться: ija Asmi 358503906638 ija.asmi@fmi.fi		данных на сервер ААНИИ обращаться: Афанасьева Татьяна +78123373185 tiksi_center@aa	По всем аспектам работы по метео (ФМИ) и парниковых газов обращаться: Mika Aurela +358503779722 mika.aurela@f		