Еженедельный лист задания:			2 <i>3.09.2018:</i> Каждый день	Дата окончания <u>29.09.132</u> .			
			Среда 25	Четверг 26	Пятница 27	Суббота 28	Воскресение 29
контроль затенения	ДШК	MC	July 1	B4C	<u>MUK</u>	BAC	<u>II</u> ILIK
Чистка датчиков. Проверка вентиляторов и их горизонтальности Проверка данных	-141K	BIC	AWK	BAC	AUK	BAC	<u>A</u> WK
Проверить кабель и попадание зайчика на метку, Проверка данных	THE	BAC	AWK	BAC	1,UK	BAC	4,411
Проверка работы			Каждую неделн	0			
	Чистка датчиков, контроль затенения Чистка датчиков. Проверка вентиляторов и их горизонтальности Проверка данных Проверить кабель и попадание зайчика на метку, Проверка данных	Понедельник ₹3 Чистка датчиков, контроль затенения Чистка датчиков. Проверка вентиляторов и их горизонтальности Проверка данных Проверить кабель и попадание зайчика на метку, Проверка данных	Понедельник 23 Вторник 24 Чистка датчиков, контроль затенения Чистка датчиков. Проверка вентиляторов и их горизонтальности Проверка данных Проверить кабель и попадание зайчика на метку, Проверка данных	Понедельник 23 Вторник 24 Среда 25 Чистка датчиков, контроль затенения Чистка датчиков. Проверка вентиляторов и их горизонтальности Проверка данных Проверить кабель и попадание зайчика на метку, Проверка данных Каждую недели	Понедельник 23 Вторник 24 Среда 25 Четверг 26	Понедельник 23 Вторник 24 Среда 25 Четверг 26 Пятница 27	Надария на верх на

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

Flask Sample (Отбор проб воздуха)	воздуха согласно инструкции	НОАА фляга # Дата	Samples 17 po So	нола фляга # s. not taken because of precipitation Дата дата л и оббирились — оса Ки!	ГГО фляга #
Очаги возгорания рядом со станцией (сжигание мусора и т.д)	Record of Burn Events at the HMO		Время 14 ^{оо}	Направление ветра 10-2 ч/с	
комментарии	По всем вопросам по работе метеомачты обращаться: Matt Okraszewski +13034973521 matt.okraszewski@ncaa.gov	вопросам работы метеомачты обращаться:	По всем вопросам работы метеомачты обращаться: Кустов Василий 8123522823		
			4		