Radiogram 7395u Form 24 for 02/11/04 **Disable/Enable BД-CY and БИТС Power Off /On to Mate Connectors And Install Cables**

	ACTIVITY
CREVV	
	Morning inspection
	Post-sleep
	BREAKFAST
	Prep for work
	DPC (S-band)
КЭ БИ-1	Prep for work
	RASTENIYA-2. Data downlink
БИ-1	Installation of СБИ cables17КС.42Ю 8242-7820,-8540 for Matryoshka Experiment. <i>Tagup with specialists as necessary (S-band)</i>
	Stand-by power on for gas analyzer and physiology of metabolic analysis system
кэ	Physical Exercise (TVIS) with data collection from sensors АЛО, ИМУ (SM, FGB)
	LAB window air evacuation training
БИ-1	On MCC go Mating СБИ telemetry connector of cable 17КС.42Ю 8242-7820,-8540 to БИТС2-12
	Installation of СБИ cable 17КС.42Ю 8242-7820,-8540 for Matryoshka science hardware (close out ops)
	LAB window evacuation training
	Physical Exercise (VELO + Force Loader/ cycle 1) day 2
κO	Questionnaire: journal entry
N.S	LAD window oir evecuation
БИ-1(пом.)	LAB window air evacuation
БИ-1	EDV (KBO) priming for Elektron
	LUNCH
кэ	USOS SODF updates
БИ-1	Installation of СБИ cables 17КС.42Ю 8242-8520,-8530,-8550 for Matryoshka. <i>Tagup with specialists as necessary (S-band)</i>
	Stand-by power off for gas analyzer and physiology of metabolic analysis system
кэ	Soyuz 7 PL status check (Increment 8)
	СОЖ maintenance
	Physical Exercise (RED)
FIA 1	On MCC go Mating telemetry connectors of cables 17КС.42Ю8242A-8520, -8530, -8550 to БИТС2-12
EDVI- I	Installation of СБИ cables17КС.42Ю 8242-8520,-8530,-8550 for Matryoshka science hardware
кэ	Interaction: data collection
БИ-1	Physical Exercise (TVIS) day 2
	Расконсервация и проверка оборудования ТЕРС
кэ	Разрядка батареи EMU (окончание)
	Ознакомление с программой следующих суток
	Ежедневная конференция по планированию <i>(S-band)</i>
	КЭ БИ-1

19:05-19:30		Подготовка к работе
19:30-20:00		Ужин. (Renal - прием таблеток)
20:00-20:30		Подготовка рационов питания
20:30-21:30		Вечерний туалет
21:30-06:00		Сон
Task List	БИ-1	Поиск оборудования

Примечание: Отсутствующие ссылки по американским работам см. в OSTP Конец р/г