

p/r 5672u          Форма 24 на 20.05.2014

**Тест КУРС-П ФГБ(МИМ1) и СМ(СО1). Тест МБРЛ. Перепрошивка ТВУ1 МИМ1**

<b>ВРЕМЯ</b>	<b>ЭКИПАЖ</b>	<b>РАБОТА / б/и или р/э</b>
06:00-06:10	КЭ	Осмотр станции
06:00-06:10	<b>БИ-1</b>	Осмотр станции Перезагрузка RSS1,2 / <i>р/э 1009 ш.1</i>
06:00-06:10	<b>БИ-2</b>	Осмотр станции Перезагрузка Laptop RS1(2) / <i>БВС п.2.1.2 стр.2-3</i> Тестирование ПСС СМ / <i>PCY п.3.3 стр.3-2</i>
06:10-06:40	.	Утренний туалет
06:40-07:30	.	Завтрак
07:30-07:45	.	Подготовка к работе
07:45-08:00	.	Ежедневная конференция по планированию ( <i>S-band</i> )
08:00-08:15	.	Подготовка к работе
08:15-10:15	<b>БИ-1</b>	Замена комплекта сменных магистралей откачки конденсата от БТА СКВ2 до НОК2. <i>Перег. со спец. / р/э 5664</i>
08:15-08:20	<b>БИ-2</b>	Конфигурация средств связи для ведения переговоров из МИМ2 / <i>РТК п.8.8 ш.2,3 стр.8-26 (МСП 2.813 ш.2,3)</i>
08:20-10:20	<b>БИ-2</b>	Демонтаж/монтаж ТВУ МИМ2. <i>Перег. со спец. / р/э 5679</i>
08:30-08:55	КЭ	WRM - начало перекачки конденсата
09:00-09:10	КЭ	RST. Извлечение из MELF1
09:10-09:30	КЭ	RST. Размещение проб в MELF1
09:30-09:40	КЭ	WRM - окончание перекачки конденсата
10:00-11:00	КЭ	ФУ T2
10:15-12:15	<b>БИ-1</b>	Замена комплекта сменных магистралей откачки конденсата от НОК1 до НОК2. <i>Перег. со спец. / р/э 5664</i>
10:20-10:40	<b>БИ-2</b>	Перепрошивка ТВУ1 МИМ2 (загрузка версии 03.03 с лэптоп в ТВУ МИМ2). <i>Перег. со спец. / р/э 5679</i>
10:40-10:50	<b>БИ-2</b>	Контроль прошивки ТВУ1 МИМ2 в ЗРП. <i>Перег. со спец. / р/э 5679</i>
10:50-12:10	<b>БИ-2</b>	ВИРТУАЛ. Выполнение эксперимента. <i>Перег. со спец. / р/э 5285</i>
11:00-12:30	КЭ	ФУ ARED
12:10-12:30	<b>БИ-2</b>	Перепрошивка ТВУ2 МИМ2 (загрузка версии 03.03 с лэптоп в ТВУ МИМ2). <i>Перег. со спец. / р/э 5679</i>
12:15-12:40	<b>БИ-1</b>	ТО СОЖ / <i>СОЖ п.4.4 ш.1 стр.4-26</i>
12:30-12:40	<b>БИ-2</b>	Контроль прошивки ТВУ2 МИМ2 в ЗРП. <i>Перег. со спец. / р/э 5679</i>
12:30-13:00	КЭ	MELF3 - установка айс-пакетов
12:40-13:00	<b>БИ-1</b>	Тест 1 проверки МБРЛ, АФУ МБРЛ, команд ПУ ATV. <i>Перег. со спец. / ССР ATV п.3.1 стр.3-1 по 3-3</i>
12:45-12:55	<b>БИ-2</b>	Разборка схемы подключения лэптопа после прошивки ТВУ2 МИМ2. <i>Перег. со спец. / р/э 5679</i>
12:55-13:00	<b>БИ-2</b>	Возврат в штатную конфигурацию средств связи в МИМ2 / <i>РТК п.8.8 ш.4 стр.8-26 (МСП 2.813 ш.4)</i>
13:00-14:00	.	Обед

14:00-16:00	<b>БИ-1</b>	Замена комплекта сменных магистралей откачки конденсата от КР1 до СК1. <i>Перег со спец / р/г 5664</i>
14:00-14:30	КЭ	ОВТ - конференция по операциям с Dragon
14:00-16:00	<b>БИ-2</b>	Сборка БРП-М на основе №011013. <i>Перег. со спец. при необх. р/ 5663</i>
14:30-14:40	КЭ	Подготовка оборудования к проведению РАО
14:40-15:00	КЭ	Распаковать датчик водорода генератора кислорода (OGA)
15:00-15:10	КЭ	Подготовка зкипажа к проведению РАО
15:10-15:30	КЭ	Мероприятие по связям с общественностью
15:30-16:30	КЭ	Замена водородного сенсора системы OGA
16:00-16:15	<b>БИ-2</b>	Приватная медицинская конференция ( <i>Ku+S-band</i> )
16:00-17:00	<b>БИ-1</b>	ФУ БД-2-2
16:15-17:15	<b>БИ-2</b>	ФУ ВЕЛО-1
16:30-16:35	КЭ	VEG - ежедневная проверка растений
16:35-16:45	КЭ	Начало регенерации патрона очистки EMU
16:45-17:40	КЭ	Замена водородного сенсора системы OGA
17:00-18:30	<b>БИ-1</b>	ФУ ARED
17:15-18:45	<b>БИ-2</b>	ФУ БД-2-1
17:40-18:00	КЭ	Мероприятие по связям с общественностью
18:15-18:30	КЭ	Замена водородного сенсора системы OGA
18:30-18:50	КЭ	Укладка датчика водорода OGA обратно на хранение
18:35-18:50	<b>БИ-1</b>	Приватная медицинская конференция ( <i>Ku+S-band</i> )
18:50-19:05	.	Ежедневная конференция по планированию ( <i>S-band</i> )
19:05-19:30	.	Вечерняя подготовка к работе
19:30-21:30	.	Операции перед сном
21:30-06:00	.	Сон
<b>Task List</b>	<b>БИ-1,БИ-2</b>	Подготовка репортажей для сайта Роскосмоса / <i>р/г 4323</i>
		ЭКОН-М. Наблюдение и фотосъемка
	<b>БИ-2</b>	Редактирование данных IMS / <i>СУИ п.2.2.1,2.2.2,2.3 стр.2-2 по 2-4</i>

**Примечания:**

1. Открытие крышки иллюм. №9 - по желанию экипажа с **ДнаЗ** / *р/г 6057*
2. Операции перед сном: ужин, подготовка суточного рациона, вечерний туалет
3. Отсутствующие ссылки по американским работам см. в OSTPV
4. Занятия на американских тренажерах для российских членов экипажа строго по Ф24 или OSTPV
5. В связи с переходом резервного АС ЦУП-НОС на новую версию ПО: 23:20 - 00:50 GMT/02:20 – 03:50 ДМВ – общий перерыв  
связи с МКС (отсутствие возможности: выдачи команд, получения ТМИ, использования голосовых каналов S/G1-4, всех сервисов Ku-band).
6. Запрет ФУ на T2: 15:30 – 18:30GMT, 21:40 – 22:20 GMT.

Конец р/г