

р/г 5889и

Форма 24 на 19.06.2014

ВКД-38

ВРЕМЯ	ЭКИПАЖ	РАБОТА / б/и или р/г
06:00-06:10	КЭ	Осмотр станции
06:00-06:10	БИ-1	Осмотр станции. Перезагрузка RSS1,2 / <i>р/г 1009 ш.1</i>
06:00-06:15	БИ-2	Осмотр станции. Переагрузка Laptop RS1(2) / <i>БВС п.2.1.2 стр.2-3 (11)</i>
06:00-06:10	БИ-4	Осмотр станции. Тестирование ПСС СМ / <i>PCY п.3.3 стр.3-2 (33)</i>
06:00-06:05	БИ-5	REMINDER- чтение напоминания
06:00-06:05	БИ-6	Чтение напоминания о съёмке ФУ на Т2
06:05-06:10	БИ-5,БИ-6	Осмотр станции
06:10-06:30	КЭ, БИ-4 , БИ-5,БИ-6	Утренний туалет
06:10-06:15	БИ-1	Биохимический анализ мочи до ВКД / <i>МО кн.2 п. 11.5 стр. 11-7, 11-8 (7,8)</i>
06:15-06:20	БИ-2	
06:15-06:30	БИ-1	Утренний туалет
06:20-06:30	БИ-2	
06:30-07:00	КЭ, БИ-1 , БИ-4 ,БИ-5, БИ-6	Завтрак
06:30-06:50	БИ-2	
06:50-07:00	БИ-2	Подключение канала S/G2 в МИМ2 / <i>р/г 5904 ш.1.4</i>
07:00-07:20	.	Ежедневная конференция по планированию (S-band) Напоминание: 1. БИ-4 взять в АС: б/и БВС, ВСО-ОРЛАН МК, р/г 5900, мультисегментную процедуру 2.702, сообщение ОСА №40-0250 2. КЭ взять в МИМ2-ТК №712: б/и СОЖ, р/г 5904, 5907. ДнаЗ
07:20-07:50	КЭ	Подготовка МИМ2 к ВКД-38 / <i>р/г 5904 ш.1.3,1.5,1.6, 5907 ш.1</i>
07:20-08:20	БИ-1,БИ-2	Подготовка СО1 и ПХО к ВКД / <i>ВСО-ОРЛАН МК п. 4.1 стр. 4-1 (1) + р/г 5906</i>
07:20-07:40	БИ-4	поУЗ Продувка БС "Электрон-ВМ" после отключения / <i>СОГС п.3.10 стр. 3-11 (40)</i>
07:20-07:50	БИ-5,БИ-6	Завтрак
07:40-08:15	БИ-4	ТО СОЖ / <i>СОЖ п.4.4 ш.1 стр.4-26 (97)</i>
07:50-08:10	КЭ	Подготовка к работе
07:50-07:55	БИ-6	СУСУ - проверка отключения
07:50-08:00	БИ-5	Подготовка к работе
07:55-08:15	БИ-6	Подготовка к работе
08:10-09:40	БИ-5	SPRINT- установка аппаратуры
08:15-08:40	БИ-4	Отключение лэптопов и АБП в СМ / <i>р/г 5896</i>

08:20-08:55	БИ-1,БИ-2	Проверка систем СК / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.6 стр.4.8 по 4-13 (8-13)</i>
08:30-08:40	БИ-6	CIR - установка оборудования
08:35-09:35	КЭ	ФУ Т2
08:40-08:50	БИ-4	Отключение тумблеров на ППС-26 и ППС-31 / <i>р/э 5896</i>
08:50-09:20	БИ-4	Демонтаж воздуховода и защитного кольца люка РО-ПрК, закрытие люка РО-ПрК / <i>ПК п.2.5.10, 2.5.11 стр.2-7 (19), п.2.7.2 ш.1 стр.2-15 (27)</i>
08:55-09:20	БИ-1	Проверка БСС в СО1 / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.7 стр.4-14, 4-15 (14,15)</i>
08:55-09:20	БИ-2	Проверка БСС в ПХО / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.8 стр.4-16 (16)</i>
09:00-09:20	БИ-6	BLR48 - замена карты памяти
09:20-09:50	БИ-1,БИ-2, БИ-4	Обед
09:35-09:55	БИ-6	ECLSS. Заполнение емкости WSTA
09:50-10:05	БИ-1	Проверка БК-3М СО1 / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.9 стр.4-17 (17)</i>
09:50-10:05	БИ-2	Подготовка средств связи перед ВКД и переключение сигнализации ПСС / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.3.3 ш.2, 3 стр.4-5 (5), п.4.3.1 стр. 4-4 (4)</i>
09:50-10:00	КЭ	Закрытие шторок иллюминаторов АС
09:50-11:20	БИ-4	Приведение бортовых систем МКС в состояние перед ВКД / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.2 ш.1-3, 7, 8, 10-12, 13 (кроме ВН1), 14, 15 стр.4-2, 4-3 (2,3) + р/э 5905 ш.1</i>
10:00-10:15	БИ-6	CFE-ICF - обзор материалов по выполнению эксперимента
10:05-10:45	БИ-1,БИ-2	Проверка по ТМ систем СК, БСС и средств связи, мед. параметров. / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.4, 4.5 стр.4-6, 4-7 (6,7)</i>
10:15-10:35	БИ-6	ESA - еженедельная конференция с экипажем
10:35-10:45	КЭ	РТV - укладка оборудования после фотографирования FCC и СБ АС
10:35-11:35	БИ-6	RST - извлечение образцов
10:45-10:55	КЭ	Отключение питания аппаратуры ISS HAM
10:45-11:05	БИ-1,БИ-2	Окончательный осмотр СК и БСС перед входом в СК / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.11.1,4.11.2.1 стр. 4-18 по 4-20 (18-20)</i>
10:55-11:25	КЭ	SSC - подключение в МИМ2
11:05-11:35	БИ-1,БИ-2	Надевание снаряжения / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.12 ш.2 стр.4-24 (24)</i>
11:05-11:10	БИ-5	Перенос и конфигурация SSC для подготовки к последующей работе с EMU
11:10-12:00	БИ-5	Окончание циклирования батареи LLB СК EMU
11:20-11:35	БИ-4	Демонтаж воздухопроводов в СО1 (без демонтажа вент. В3) / <i>ВСО-ОРЛАН МК п.4.10 ш.1 стр.4-17 (17)</i>
11:25-11:35	КЭ	Конфигурация фотокамеры АС перед использованием в РС ВКД
11:35-11:45	КЭ	поУЗ Закрытие люка МИМ2-СУ(СМ)

11:35-13:50	БИ-1,БИ-2	Шлюзование перед выходом / <i>BCO-ОРЛАН МК п.4.13 стр.4-25 по 4-38 (25-38) + р/э 5900 + р/э 5916</i>
11:35-11:55	БИ-6	Продувка аккумулятора Sabatier, так как там скопилось вода во время некачественных операций CDRA в Node3
11:45-12:45	КЭ	Нахождение экипажа ТК №712 в МИМ2 во время ВКД-38 / <i>р/э 5904 ш.2, 5907</i>
11:50-13:20	БИ-4	Шлюзование перед выходом- помощь / <i>BCO-ОРЛАН МК п.4.13 стр.4-25 по 4-38 (25-38) + р/э 5900 + р/э 5916</i>
12:00-12:05	БИ-5	Возврат в штатную конфигурацию SSC (по выбору экипажа) после работ с EMU
12:05-12:30	БИ-5	Замена жесткого диска в ноутбуке Т61р в блоке управления SAMS
12:15-12:30	БИ-6	CFE - подготовка MWA
12:45-13:05	КЭ	P/TV - фотографирование FCC
12:45-13:45	БИ-5,БИ-6	Обед
13:05-13:30	КЭ	P/TV - фотографирование СБ АС
13:30-20:50	КЭ	Нахождение экипажа ТК №712 в МИМ2 во время ВКД-38 / <i>р/э 5904 ш.2, 5907</i>
13:45-13:55	БИ-5	Настройка видео для работ по развертыванию блока управления системы SAMS
13:50-20:20	БИ-1,БИ-2	Проведение ВКД-38 / <i>р/э 5910</i>
13:55-14:30	БИ-5	Развертывание блока управления системы SAMS
14:05-15:05	БИ-6	CFE - подготовительные операции и монтаж аппаратуры
14:30-15:05	БИ-5	Наладка оборудования эксперимента по капиллярным потокам
15:05-15:30	БИ-5	Тестовые операции эксперимента по капиллярным потокам
15:05-17:05	БИ-6	Тестовые операции эксперимента по капиллярным потокам
15:30-17:00	БИ-5	ФУ ARED
15:30-16:30	БИ-4	Обед
17:00-17:10	БИ-5	Опросник по пище
17:05-17:35	БИ-6	Демонтаж оборудования эксперимента по капиллярным потокам
17:15-17:20	БИ-5	SHD-заполнение еженедельного опросника
17:20-17:30	БИ-5	MSG- включение Главбокса
18:15-19:45	БИ-5	BASS - заключительные операции
18:35-18:40	БИ-6	Установка видеооборудования для съемки ФУ на Т2
18:40-19:35	БИ-6	ФУ Т2
19:35-21:05	БИ-6	ФУ ARED
20:20-21:20	БИ-1,БИ-2	Шлюзование после выхода / <i>BCO-ОРЛАН МК п.4.14 кр.ш.10 стр.4-39 по 4-44 (39-44) + р/э 5900 + р/э 5916</i>
20:20-21:20	БИ-4 пом	
20:35-20:45	БИ-5	MSG - выключение питания Главбокса
20:50-21:00	КЭ	поУЗ Открытие люка МИМ2-СУ(СМ)
21:00-21:20	КЭ	Приведение МИМ2 в исходное состояние после ВКД-38 / <i>р/э</i>

		5904 ш.3.5
21:20-21:50	КЭ	SSC - отключение в МИМ2 и перенос на штатное место
21:20-21:45	БИ-1	Приведение РС МКС в исходное состояние / ВСО-ОРЛАН МК п.4.17 ш.4, 5 стр.4-47 (47)+ р/э 5905 ш.2
21:20-21:35	БИ-2	Приведение средств связи в исх., переключ. сигнализ. с ПОВ ПхО на ПСС / ВСО-ОРЛАН МК п.4.16.1 стр.4-45 (45), п.4.16.3 стр.4-46 (46)
21:20-21:30	БИ-4	Возвращение кабелей для подключения SSC в МИМ2 на место хранения после РС ВКД / р/э 5909 ш.2
21:30-21:45	БИ-4	Монтаж воздухопроводов СО1 и СМ после ВКД / ВСО-ОРЛАН МК п.4.15 стр.4-45 (45), п.4.17 ш.2 стр.4-47 (47)
21:35-21:40	БИ-2	Отключение канала S/G2 в МИМ2 / р/э 5904 ш.3.4
21:40-21:45	БИ-2	Биохимический анализ мочи после ВКД / МО кн.2 п.11.5 стр. 11-7 по 11-8 (7,8)
21:45-21:50	БИ-1	
21:45-21:55	БИ-4	Включение тумблеров на ППС-26 и ППС-31 / р/э 5896
21:50-23:20	КЭ	ФУ ARED
21:55-22:25	БИ-1,БИ-2,БИ-4	Прием пищи
22:05-22:20	БИ-5	JRNL- запись в журнал
22:20-22:30	БИ-5	Включение питания оборудования любительской радиосвязи
22:25-22:55	БИ-4	поУЗ Открытие люка РО-ПрК (после открытия ВКД РО-ПрК по КРЛ и выравнивания давления) / РК п.2.11.2 ш.3 стр.2-29 (41) (с ВКД РО-ПрК не работать) Монтаж защитного кольца на люк РО-ПрК и монтаж воздухопровода / РК п.2.17.9 стр.2-47 (59), п.2.17.10 ш.2 стр.2-49 (61)
22:25-22:30	БИ-6	SHD-заполнение еженедельного опросника
22:25-22:35	БИ-1,БИ-2	Обслуживание СК после ВКД / РСК-ОРЛАН МК п.2.4.11 стр.2-22 (34)
22:30-22:35	БИ-6	ISERV- открытие шторки иллюминатора
22:35-23:55	БИ-1	Приведение РС МКС в исходное состояние / ВСО-ОРЛАН МК п.4.17 ш.1, 3, 9, 10, 12-19 (кроме ш.16) стр.4-47, 4-48 (47,48)+
22:35-00:20	БИ-2	р/э 5906
22:35-23:05	БИ-5,БИ-6	Вечерняя подготовка к работе
22:55-23:25	БИ-4	Включение ноутбуков и АБП в СМ / р/э 5896
23:05-00:20	БИ-5,БИ-6	Операции перед сном
23:20-23:25	КЭ	SHD-заполнение еженедельного опросника
23:25-00:20	КЭ, БИ-4	Операции перед сном
23:55-00:20	БИ-1	Консервация ТК №712 после ВКД-38 / р/э 5904 ш.3 (кроме ш.3.4)
00:20-00:45	.	Ежедневная конференция по планированию (S-band)
00:45-01:30	.	Операции перед сном
01:30-10:30	.	Сон

Task List	БИ-4	Подготовка репортажей для сайта Роскосмоса / p/e 4323
		Фотосъемка для Пресс-службы Роскосмоса / p/e 5826

Примечания:

1. Открытие крышки иллюм. №9 - по желанию экипажа с **ДнаЗ** / [p/e 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. **Переговоры со спец. на фоне работ по ВКД**
6. **Запрет выполнения ФУ на Т2 в 11:35-11:55.**
7. **Во время проведения ВКД использовать ИнПУ-2, если не включится, то использовать ИнПУ-1**

Конец p/г