

р/г 5540nu Форма 24 на 05.05.2014 (уточненная)  
Тренировки-ОДНТ. Разгрузка ТКГ №427(СО1). Запрет ДО РС

ВРЕМЯ	ЭКИПАЖ	РАБОТА / б/и или р/э
06:00-06:05	КЭ	REMINDER - напоминание экипажу об ограничениях эксперимента Circadian Rhythms
06:00-06:10	БИ-1	Осмотр станции. Тестирование ПСС СМ / <i>PCY п.3.3 стр.3-2.</i> Осмотр разъема СМ-У на МНР-НС за пан.139 АСУ
06:00-06:10	БИ-2	Осмотр станции. Перезагрузка Laptop RS1(2) / <i>БВС п.2.1.2 стр.2-3</i>
06:00-06:10	БИ-4	Осмотр станции. Перезагрузка RSS1,2 / <i>р/э 1009 ш.1</i>
06:00-06:05	БИ-3	Напоминание о фотосъемке ФУ ARED
06:00-06:10	БИ-5	Осмотр станции
06:05-06:10	КЭ,БИ-3	Осмотр станции
06:10-06:40	.	Утренний туалет
06:40-07:30	.	Завтрак
07:30-07:40	БИ-5	GRAVI - установка камкордера
07:30-07:55	КЭ,БИ-1, БИ-2,БИ-3, БИ-4	Ежедневная конференция по планированию ( <i>S-band</i> )
07:40-08:40	БИ-5	GRAVI2 - увлажнение культур
07:55-08:15	БИ-1,БИ-2 БИ-3	Подготовка к работе
07:55-08:05	БИ-4	Подготовка к работе
07:55-08:00	КЭ	PETRI - включение освещения
08:00-08:15	КЭ	Подготовка к работе
08:05-09:10	БИ-4	Подготовка возвращаемых грузов на ТК №711 / <i>р/э 5463, 5266</i>
08:15-08:20	БИ-3	Установка видеооборудования для съемки ФУ на ARED
08:15-08:30	БИ-1	<b>поУЗ</b> Регенерация поглотительного патрона Ф1 БМП (начало) / <i>СОГС п.5.3 ш.1 стр.5-3</i>
08:15-08:45	БИ-2	Отбор проб КАВ из СРВ-К2М до ФГС в российские пробоотборники - начало / <i>СОЖ п. 2.1.17.1 ш. 1-2 стр.2-13 + р/э 5552</i>
08:15-08:30	КЭ	HMS - опросник по профилю изменения настроения
08:20-09:45	БИ-3	ФУ ARED
08:30-09:30	КЭ	ФУ T2
08:30-09:50	БИ-1	КОНСТАНТА. Подготовка и проведение 6-го исследования. <i>Перег. со спец. / р/э 5541</i>
08:40-10:50	БИ-5	GRAVI2 - монтаж оборудования для проведения эксперимента 1
08:45-08:55	БИ-2	Замена блока фильтров (БФ) СО2 ИК0501 ( <i>Уст. №148 (00060464R, СМ1РО_4_449_1 Контейнер 708-1 (00060383R). Снятый на удаление. Отметить в IMS)/ СКДС п.4.17.2 стр. 4-17</i>
08:55-09:05	БИ-2	УРАГАН. Зарядка аккумуляторных батарей НА ФСС (начало) / <i>р/э 3620</i>

09:10-10:05	<b>БИ-4, БИ-2-пом</b>	ОДНТ-тренировка (ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ). <i>Перег. со спец. / р/э 5545</i>
09:30-10:40	КЭ	HYBRID - проведение измерений после тренировки
09:45-10:45	БИ-3	ФУ Т2
09:50-11:35	<b>БИ-1</b>	МОТОКАРД. Выполнение эксперимента. <i>Перег. со спец. / р/э 5542</i>
10:05-10:35	<b>БИ-2-пом</b>	МОТОКАРД. Выполнение эксперимента. <i>Перег. со спец. / р/э 5543</i>
10:05-11:05	<b>БИ-4</b>	Подготовка возвращаемых грузов на ТК №711 / <i>р/э 5463, 5266</i>
10:35-11:40	<b>БИ-2</b>	Разгрузка ТКГ №427 (СО1) с занесением информации в IMS / <i>РПР ТКГ №427+ р/э 5317</i>
10:40-11:00	КЭ	BLR48 - подготовка аппаратуры
10:45-11:05	БИ-3	FIR - открытие шторок
10:50-11:25	БИ-5	EMCS - перенос контейнера
11:05-11:15	БИ-3	LMM - поворот LMM
11:15-11:30	БИ-3	PETRI - проверка чашек Петри
11:25-12:25	КЭ, <b>БИ-4, БИ-5</b>	Проверка герметичности скафандра "Сокол" (ТК №711) / <i>Орбитальный полёт ТК №711 п.5.6 стр.31,32</i>
11:30-12:35	БИ-3	LMM - конфигурация оборудования
11:35-11:40	<b>БИ-1</b>	Проверка настройки камкодера для видеосъемки ФУ на ARED
11:40-12:40	<b>БИ-1</b>	ФУ ARED
11:40-12:40	<b>БИ-2</b>	ФУ ВЕЛО-1
12:25-13:25	КЭ	DRAGON. Операции по переносу грузов
12:25-12:40	<b>БИ-4,БИ-5</b>	Сушка скафандров "Сокол" - установка на сушку 1-го и 2-го СК / <i>Орбитальный полёт ТК №711 п.5.2 стр.27</i>
12:35-12:45	БИ-3	LMM - поворот LMM
12:40-13:40	<b>БИ-1,БИ-2, БИ-4,БИ-5</b>	Обед
12:45-13:00	БИ-3	FIR - закрытие шторок
13:00-14:00	БИ-3	Обед
13:25-14:20	КЭ	Обед
13:40-14:20	<b>БИ-1,БИ-2, БИ-4</b>	Видеосъемка приветствий / <i>р/э 5534</i>
13:40-13:55	БИ-5	Запись в журнал
14:00-14:25	БИ-3	WRM - начало перекачки конденсата
14:20-14:50	КЭ, <b>БИ-4, БИ-5</b>	Подгонка изделия "Кентавр" / <i>МО кн.1 п.5.4 стр.5-10 по 5-12</i>
14:20-15:45	<b>БИ-1</b>	Разгрузка ТКГ №427 (СО1) с занесением информации в IMS / <i>РПР ТКГ №427+ р/э 5317</i>
14:20-15:00	<b>БИ-2</b>	Заправка (сепарация) ЕДВ (КОВ) из <i>ЕДВ №1143,1145-1149</i> для системы "Электрон". <i>Дна3 №№КОВ и использованной ЕДВ / СОГС п.3.2 стр. 3-3, 3-4; п.3.4 стр 3-6, 3-7</i>
14:30-14:35	БИ-3	APEX - извлечение образцов из GLACIER

14:35-14:50	БИ-3	АРЕХ - замена образцов
14:50-14:55	БИ-3	АРЕХ - установка образцов в GLACIER
15:00-15:40	<b>БИ-2</b>	ТО СОЖ / <a href="#">СОЖ п.4.4 ш.1 стр.4-26</a>
15:00-15:10	БИ-3	WRM - окончание перекачки конденсата
15:05-16:05	БИ-5	ФУ CEVIS
15:05-15:15	<b>БИ-4</b>	Окончание сушки СК 1,2 / <a href="#">Орбитальный полёт ТК №711 п.5.2 стр.27, 28</a>
15:10-15:25	БИ-3	Голосовой ввод FE3
15:15-15:30	<b>БИ-4</b>	Сушка 3-го скафандра - начало, и установка на сушку 1-й пары перчаток / <a href="#">Орбитальный полёт ТК №711 п.5.2, 5.3 стр.28</a>
15:30-17:00	КЭ	ФУ ARED
15:30-16:00	<b>БИ-4</b>	Время на подготовку к возвращению на Землю
15:45-16:05	<b>БИ-1,БИ-3</b>	Передача оборудования / <a href="#">p/г 5520</a>
16:00-16:05	<b>БИ-4</b>	Окончание сушки первой пары перчаток и установка на сушку второй пары / <a href="#">Орбитальный полёт ТК №711 п.5.3 стр.28</a>
16:05-16:35	<b>БИ-1</b>	Подготовка к диагностике приборов систем СУБК и СЭС ФГБ. <a href="#">Перег. со спец. при необх. / ПТО ВнуКД ФГБ ч.1 п.8.2 стр.8-5, 8-6 + p/г 5513, 5520</a>
16:05-16:25	БИ-3	Размещение SODF, доставленных на Dragon
16:05-16:35	<b>БИ-4</b>	Время на подготовку к возвращению на Землю
16:05-16:15	БИ-5	BRIC-MELFI - вставка
16:05-17:00	<b>БИ-2</b>	УРАГАН. Наблюдения и фотосъемка с использованием НА ФСС / <a href="#">p/г 5544</a>
16:35-16:40	<b>БИ-4</b>	Окончание сушки второй пары перчаток / <a href="#">Орбитальный полёт ТК №711 п.5.3 стр. 28</a>
16:40-18:00	<b>БИ-4</b>	ФУ БД-2 -1
16:55-17:40	БИ-3	Микробиологический анализ Т + 5
17:00-17:50	КЭ	DRAGON. Операции по переносу грузов
17:00-17:15	<b>БИ-2</b>	Подготовка аппаратуры "УРИСИС" / <a href="#">МО кн.2 п.11, 11.1 стр.11-1 по 11-2</a>
17:05-18:35	БИ-5	ФУ ARED
17:15-17:35	<b>БИ-2</b>	Вечерняя подготовка к работе
17:35-17:50	<b>БИ-2</b>	Сброс данных по физическим упражнениям / <a href="#">p/г 2639</a>
17:40-18:40	БИ-3	Установка радиационных мониторов
17:50-18:00	КЭ	Dragon - конференция по переносу грузов
17:50-19:05	<b>БИ-2</b>	ФУ БД-2 -1
17:55-18:15	<b>БИ-1</b>	Редактирование данных IMS / <a href="#">СУИ п.2.2.1,2.2.2,2.3 стр.2-2 по 2-4</a>
18:00-18:15	<b>БИ-4</b>	Сушка 3-го СК - окончание, начало сушки 3-й пары перчаток / <a href="#">Орбитальный полёт ТК №711 п.5.2, 5.3 стр. 28</a>
18:15-18:45	<b>БИ-4</b>	Вечерняя подготовка к работе
18:15-19:05	<b>БИ-1</b>	Вечерняя подготовка к работе

18:35-18:50	БИ-5	Вечерняя подготовка к работе
18:40-19:05	БИ-3	Вечерняя подготовка к работе
18:45-18:50	<b>БИ-4</b>	Окончание сушки третьей пары перчаток / <i>Орбитальный полёт ТК №711 п.5.3 стр.28</i>
18:50-19:05	<b>БИ-4,БИ-5</b>	Укладка СК и перчаток на хранение после сушки / <i>Орбитальный полёт ТК №711 п.5.4 стр.28</i>
18:50-19:00	КЭ	Вечерняя подготовка к работе
19:00-19:05	КЭ	PETRI - выключение освещения
19:05-19:30	.	Ежедневная конференция по планированию ( <i>S-band</i> )
19:30-21:30	<b>БИ-2,БИ-3,БИ-4,БИ-5</b>	Операции перед сном
19:30-21:20	КЭ	Операции перед сном
19:30-21:15	<b>БИ-1</b>	Операции перед сном
21:15-21:30	<b>БИ-1</b>	<b>поУЗ</b> Регенерация поглотительного патрона Ф1 БМП (окончание) / <i>СОГС п.5.3 ш.2,3 стр.5-4</i>
21:20-21:25	КЭ	REMINDER - чтение напоминания
21:25-21:30	КЭ	Напоминание экипажу об ограничениях эксперимента Circadian Rhythms
21:30-06:00	.	Сон
<b>Task List</b>	<b>БИ-1,БИ-2,БИ-4</b>	Подготовка репортажей для сайта Роскосмоса / <i>р/з 4323</i>
		ЭКОН-М. Наблюдение и фотосъёмка
	<b>БИ-1,БИ-2</b>	УРАГАН. Наблюдение и фотосъёмка / <i>р/з 5527</i>

**Примечания:**

1. Открытие крышки иллюм. №9 - по желанию экипажа с **ДнаЗ** / *р/з 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. Запрет ФУ на ВЕЛО и Т2: 15:15 - 00:15 (06.05.14)**

Конец р/г