

СОГЛАСОВАНО

Руководитель отделения
радиоастрономических
наблюдений, к.т.н.

_____ Смоленцев С. Г.

“ _____ ” _____ 2012 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИПА РАН,
Председатель Программного комитета
РСДБ-комплекса «Квазар-КВО»,
д.т.н., профессор

_____ Ипатов А. В.

“ _____ ” _____ 2012 г.

Программа работ
на радиотелескопах РТ-32 обсерваторий
Института прикладной астрономии РАН
Декабрь 2012

Редакция от 29 ноября 2012 г.

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ	
30 Пт	20:40	РСДБ сеанс Ru-E 194 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		30 Пт	
01 Сб	18:20	<i>Ипатов А.В.</i>		01 Сб	
	18:30	РСДБ сеанс Ru-U 379 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.			
	19:30	<i>Ипатов А.В.</i>			
	20:30	Инж. работы: фокусировка и радиоюстировка диапазона 3.5 см.	20:30 Радиометр. сеанс Ru-Flicker 3.5, R, Холод.		23:00 Профилактика.
02 Вс		<i>Рахимов И.А.</i>	18:30 <i>Горшков А.Г.</i>	02 Вс	
	19:30	РЕЗЕРВ Холод.	РСДБ сеанс Ru-U 380 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	20:30	<i>Ипатов А.В.</i>			

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
02 Вс	21:30 Инж. работы: фокусировка и радиюстировка диапазона 3.5 см. <i>Рахимов И.А.</i>	21:30 Радиометр. сеанс Ru-Flicker 3.5, R, Холод.	23:00 Профилактика: рабочие станции и Mark5B. <i>Шпилевский В.В.</i>	02 Вс
03 Пн	04:00 Радиометр. сеанс Ru-Scale 3.5 см, R, Холод. <i>Рахимов И.А.</i>	04:00 Профилактика: работы с компьютерами ЛВС. <i>Дьяков А.А.</i>	15:00 Охлаждение: 3.5/13 (R).	03 Пн
	18:30 <i>Рахимов И.А.</i>			
	19:30 РЕЗЕРВ Холод.	РСДБ сеанс Ru-U 381 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.	Холод.	
	20:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
04 Вт	04:00 Профилактика. <i>Рахимов И.А.</i>	04:00 Профилактика: работы с компьютерами ЛВС. <i>Дьяков А.А.</i>	03:00 РСДБ сеанс EVN VEX 3.5, R, Холод. Mark5B. JIVE. Bd+EVN. <i>Ильин Г.Н.</i>	04 Вт
	16:00	Охлаждение: 1.35 (R+L).		
	19:30 РЕЗЕРВ Тепло.	РСДБ сеанс Ru-U 382 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.	Холод.	
	20:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
			21:20 Охлаждение: 6.2 (R+L).	
05 Ср	04:00 РСДБ сеанс RAES 02X 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+YsRo. <i>Ипатов А.В., Кардашев Н.С. (АКЦ)</i>		03:00 РСДБ сеанс EVN VEX 3.5, R, Холод. Mark5B. JIVE. Bd+EVN. <i>Ильин Г.Н.</i>	05 Ср
	04:40		08:00	

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
05 Ср	09:20 1.35 SvZc+RA+Ys.	РСДБ сеанс RAES 03GW 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+Ys.	6.2 Bd+RA+Ro.	05 Ср
	10:00	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
	18:20 РСДБ сеанс RAES 03GX 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+EfRo.			
	19:00	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
	19:30 РЕЗЕРВ Тепло.	РСДБ сеанс Ru-U 383 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.	Холод.	
	20:30	<i>Ипатов А.В.</i>		
	21:00 РСДБ сеанс RAES 03GY 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. Sv+RA+EfRo.			
	21:40	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
	23:20 РСДБ сеанс RAES 03GZ 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. Sv+RA+GbEfRo.			
	24:00	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
06 Чт	01:30 РСДБ сеанс RAES 03HA 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. Sv+RA+GbEf.			06 Чт
	02:20	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
	03:00	Охлаждение: 3.5/13 (R+L).	03:00 РСДБ сеанс EVN VEX 3.5, R, Холод. Mark5B. JIVE. Bd+EVN.	
	04:00 Профилактика. <i>Рахимов И.А.</i>	04:00 Профилактика. <i>Дьяков А.А.</i>	08:00 <i>Ильин Г.Н.</i>	

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
06 Чт	16:30	РСДБ сеанс Ru-F 104 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		06 Чт
	16:40	<i>Ипатов А.В.</i>		
	17:20 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 384 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	18:20	<i>Ипатов А.В.</i>		
	18:30 РСДБ сеанс IVS IN112-341	РСДБ сеанс IVS R-4 562 3.5/13, R, Холод. Mark5B. WASH. SvZcBd+FtKkMcNyTcWz.		
19:30 Sv+KkWz.				
07 Пт	18:30	<i>Ипатов А.В.</i>		07 Пт
	19:30	РСДБ сеанс Ru-U 385 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
	20:30	<i>Ипатов А.В.</i>		
	20:40	РСДБ сеанс Ru-E 195 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
08 Сб	18:20	<i>Ипатов А.В.</i>		08 Сб
	18:30	РСДБ сеанс Ru-U 386 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
	19:30	<i>Ипатов А.В.</i>		
	03:00 РСДБ сеанс EVN VEX 3.5, R, Холод. Mark5B. JIVE. Bd+EVN.			
09 Вс	04:00 Профилактика.	04:00 Профилактика.	08:00	<i>Ильин Г.Н.</i>
	<i>Рахимов И.А.</i>	<i>Дьяков А.А.</i>		
	13:00	Охлаждение: 1.35 (R+L).	13:00	Охлаждение: 6.2 (R+L).

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
09 Вс	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 387 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.	Холод.	09 Вс
	20:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
10 Пн	01:00 1.35 SvZc+RA+GbRo.	РСДБ сеанс RAES 03HM 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+GbRo.	6.2 Bd+RA+WbMc.	10 Пн
	01:40		<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>	
	02:30 РСДБ сеанс RAES 03HN 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+NtRo.			
	03:10	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>	03:00 РСДБ сеанс EVN VEX 3.5, R, Холод. Mark5B. JIVE. Bd+EVN.	
	04:00 Профилактика.	04:00 Профилактика: работы с компьютерами ЛВС.	08:00 <i>Ильин Г.Н.</i>	
	<i>Рахимов И.А.</i>	<i>Дьяков А.А.</i>	09:00 Радиометр. сеанс Ru-Flicker 6.2, R+L, Холод.	
		12:00 Охлаждение: 1.35 (R+L).	18:30 <i>Гориков А.Г.</i>	
	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 388 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.	Холод.	
	20:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
11 Вт		00:00 РСДБ сеанс RAES 02Y 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. Zc+RA+RoEfNt.	21:30 Радиометр. сеанс Ru-Flicker 6.2, R+L, Холод.	11 Вт
		01:00 <i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>	02:00 <i>Гориков А.Г.</i>	
	04:00 Школа операторов.	04:00 Профилактика: п. 1 Плана*.	03:00 РСДБ сеанс EVN VEX 3.5, R, Холод. Mark5B. JIVE. Bd+EVN.	
	<i>Рахимов И.А.</i>	<i>Дьяков А.А.</i>	08:00 <i>Ильин Г.Н.</i>	
			09:00 Радиометр. сеанс Ru-Flicker 6.2, R+L, Холод.	
			18:30 <i>Гориков А.Г.</i>	

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
11 Вт	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 389 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.	Холод.	11 Вт
	20:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
12 Ср	04:00 Школа операторов. <i>Рахимов И.А.</i>	04:00 Профилактика: п. 1 Плана*. <i>Дьяков А.А.</i>	03:00 РСДБ сеанс EVN VEX 3.5, R, Холод. Mark5B. LIVE. Bd+EVN. 08:00 <i>Ильин Г.Н.</i> 09:00 Радиометр. сеанс Ru-Flicker 6.2, R+L, Холод. 18:30 <i>Горшков А.Г.</i>	12 Ср
	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 390 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.	Холод.	
	20:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
	01:30	Охлаждение: 3.5/13 (R).		
13 Чт	04:00 Профилактика. <i>Рахимов И.А.</i>	04:00 Профилактика: п. 1 Плана*. <i>Дьяков А.А.</i>	03:00 РСДБ сеанс EVN VEX 3.5, R, Холод. Mark5B. LIVE. Bd+EVN. 08:00 <i>Ильин Г.Н.</i>	13 Чт
	16:30	РСДБ сеанс Ru-F 105 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
	16:40		<i>Ипатов А.В.</i>	
	17:20 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 391 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	18:20		<i>Ипатов А.В.</i>	

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
13 Чт	18:30 РСДБ сеанс IVS IN112-348 19:30 Sv+KkWz.	РСДБ сеанс IVS R-4 563 3.5/13, R, Холод. Mark5B. WASH. SvZcBd+FtKkMcNyTcWz.		13 Чт
14 Пт	18:30		<i>Ипатов А.В.</i>	14 Пт
	19:30	РСДБ сеанс Ru-U 392 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
	20:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
	20:40	РСДБ сеанс Ru-E 196 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
15 Сб	18:20		<i>Ипатов А.В.</i>	15 Сб
	18:30	РСДБ сеанс Ru-U 393 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
	19:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
	19:30	Охлаждение: 1.35 (R+L).		
	05:00	РСДБ сеанс Ru-087-W49+Orion 1.35, R+L, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd+(Sm).		
16 Вс	18:30		<i>Ипатов А.В., Матвеевко Л.И. (ИКИ)</i>	16 Вс
	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 394 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.	Тепло	
	20:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
	21:30	РСДБ сеанс Ru-088-Orion 1.35, R+L, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd+(Sm).		
	02:00		<i>Ипатов А.В., Матвеевко Л.И. (ИКИ)</i>	
17 Пн	03:00	Радиометр. сеанс Test 1.35, R+L, Холод.		17 Пн
	05:00		<i>Ипатов А.В., Матвеевко Л.И. (ИКИ)</i>	

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
17 Пн	05:00 Профилактика: п. 2 Плана*. <i>Рахимов И.А.</i>	05:00 Профилактика: осмотр металлоконструкций ОПУ и зеркальной системы <i>Дьяков А.А.</i>	05:00 Инж. работы: фокусировка 1.35 см. <i>Михайлов А.Г., Сергеев Р.Ю.</i>	17 Пн
	13:00	Охлаждение: 1.35 (R+L).		
	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 395 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	20:30	<i>Ипатов А.В.</i>		
	21:00 РСДБ сеанс RAES 03IE 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+Ys. 21:40 <i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>	21:00 Инж. работы: фокусировка 1.35 см.		
18 Вт	00:30 РСДБ сеанс RAES 03IF 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. Sv+RA+GbYs. 01:10 <i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>	04:00 Профилактика: осмотр металлоконструкций ОПУ и зеркальной системы <i>Дьяков А.А.</i>	<i>Михайлов А.Г., Сергеев Р.Ю.</i>	18 Вт
	02:00 Инж. работы: фокусировка и радиоустировка диапазона 1.35 см. <i>Рахимов И.А.</i>			
	12:00 Охлаждение: 1.35 (R+L).			
	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 396 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	20:30	<i>Ипатов А.В.</i>		
	21:30 Инж. работы: фокусировка и радиоустировка диапазона 1.35 см. <i>Рахимов И.А.</i>	23:00 Профилактика: МКС. <i>Штилевский В.В.</i>		
19 Ср	00:00 РСДБ сеанс RAES 02Z 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. Zc+RA+YsRoNt. 02:00 <i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>	04:00 Профилактика: осмотр металлоконструкций ОПУ и зеркальной системы <i>Дьяков А.А.</i>		19 Ср
	04:00			

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
19 Ср	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 397 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		19 Ср
	20:30	Ипатов А.В.		
20 Чт	04:00 Профилактика: п. 2 Плана*. Рахимов И.А.	04:00 Профилактика: осмотр металлоконструкций ОПУ и зеркальной системы Дьяков А.А.	23:00 Профилактика: МКС. Шпилевский В.В.	20 Чт
	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 398 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	20:30	Ипатов А.В.		
			23:00 Профилактика.	
21 Пт	04:00 Профилактика: п. 1 Плана*. Рахимов И.А.	04:00 Профилактика: осмотр и очистка коллекторов двигателей БС Аз и УМ. Дьяков А.А.	Шпилевский В.В.	21 Пт
	10:30	Охлаждение: 3.5/13 см (R+L).		
	18:30	РСДБ сеанс Ru-F 106 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
	18:40	Ипатов А.В.		
	19:30	РСДБ сеанс Ru-U 399 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
	20:30	Ипатов А.В.		
	20:40	РСДБ сеанс Ru-E 197 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
22 Сб	18:20	Ипатов А.В.		22 Сб

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
22 Сб	18:30	РСДБ сеанс Ru-U 400 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		22 Сб
	19:30	<i>Ипатов А.В.</i>		
23 Вс	04:00	Профилактика.		23 Вс
		<i>Рахимов И.А.</i>		
	18:30	20:30 Радиометр. сеанс Ru-Flicker 3.5, R+L, Холод.		
		<i>Горшков А.Г.</i>		
23 Вс	19:30	РЕЗЕРВ		23 Вс
	20:30	РСДБ сеанс Ru-U 401 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
		<i>Ипатов А.В.</i>		
	23:00	Инж. Работы: серверные станции.		
24 Пн	04:00	Профилактика: п. 1 и 2 Плана*.	04:00 Профилактика: осмотр и очистка коллекторов двигателей БС Аз и УМ.	24 Пн
		<i>Рахимов И.А.</i>	<i>Дьяков А.А.</i>	
	07:00	Охлаждение: 18 см (R+L).		
	15:00	РСДБ сеанс Ru-089-Crab 18, R+L, Холод. Mark5B. 1ТБ. BONN. SvZcBd.		
	18:30	<i>Ипатов А.В., Матвеев Л.И. (ИКИ)</i>		
	19:30	РЕЗЕРВ		
	20:30	РСДБ сеанс Ru-U 402 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	<i>Ипатов А.В.</i>			
25 Вт	21:30	РСДБ сеанс Ru-090-Crab 18, R+L, Холод. Mark5B. 1ТБ. BONN. SvZcBd.		25 Вт
	02:30	<i>Ипатов А.В., Матвеев Л.И. (ИКИ)</i>		

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
25 Вт	03:30	РСДБ сеанс Ru-091-W75+W3OH 18, R+L, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd+(Sm).		25 Вт
	18:30	<i>Ипатов А.В., Матвеевко Л.И. (ИКИ)</i>		
	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 403 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	20:30	<i>Ипатов А.В.</i>		
	21:30	Радиометр. сеанс Test 18, R+L, Холод.		
	23:00	<i>Ипатов А.В., Матвеевко Л.И. (ИКИ)</i>		
			23:00 Инж. работы: СЧВС.	
26 Ср	04:00 Профилактика: п. 1 Плана*. <i>Рахимов И.А.</i>	04:00 Профилактика: осмотр и очистка коллекторов двигателей БС Аз и УМ. <i>Дьяков А.А.</i>	<i>Витнов А.В., Сергеев Р.Ю.</i>	
	10:00	Охлаждение: 1.35 см (R+L).	10:00 Охлаждение: 6.2 см (R+L).	
	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 404 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	20:30	<i>Ипатов А.В.</i>		
	22:00	РСДБ сеанс RAES 03IK 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+EfYsRo.		
	22:40	6.2 Bd+RA+EfWb. <i>Ипатов А.В., Кардашев Н.С. (АКЦ)</i>		
27 Чт	00:00 Инж. работы: фокусировка и радиоустойчивка диапазона 1.35 см. <i>Рахимов И.А.</i>	04:00 Профилактика: осмотр и очистка коллекторов двигателей БС Аз и УМ. <i>Дьяков А.А.</i>	23:00 Профилактика: п. 1 и 2 Плана*. <i>Хомяков А.Е., Хасбалков Б.А.</i>	
	08:30 Охлаждение: 3.5/13 см (R).		08:30 Охлаждение: 3.5/13 см (R).	

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ	
27 Чт	16:30	Холод	РСДБ сеанс Ru-F 107 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. SvZcBd.	27 Чт	
	16:40				<i>Ипатов А.В.</i>
	17:20	РЕЗЕРВ Холод	РСДБ сеанс Ru-U 405 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		Холод
	18:20				<i>Ипатов А.В.</i>
	18:30	РСДБ сеанс IVS R4 565 3.5/13, R, Холод. Mark5B. WASH. SvBd+FtKkMcNyTcWzYs.			18:30 РСДБ сеанс IVS R4 565 3.5/13, R, Холод. Mark5B. WASH. SvBd+FtKkMcNyTcWzYs.
28 Пт	18:30	<i>Ипатов А.В.</i>	07:30 Охлаждение: 3.5/13 см (R).	28 Пт	
	18:30				18:30 <i>Ипатов А.В.</i>
	19:30		РСДБ сеанс Ru-U 406 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
	20:30				<i>Ипатов А.В.</i>
	20:40		РСДБ сеанс Ru-E 198 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		
29 Сб	18:20			29 Сб	
	18:30		РСДБ сеанс Ru-U 407 3.5/13, R, Холод. Mark5B. СПб. SvZcBd.		<i>Ипатов А.В.</i>
	19:30				<i>Ипатов А.В.</i>
	20:00	Охлаждение: 1.35 см (R+L).			
					23:00 Профилактика: п. 4.1 и 4.2 Плана*. <i>Хомяков А.Е., Хасбалков Б.А.</i>
30 Вс				30 Вс	
			01:00 Охлаждение: 6.2 см (R+L).		

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
30 Вс	08:00 РСДБ сеанс RAES 02AA 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+RoEfYs.			30 Вс
	08:40	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
	13:00 1.35 SvZc+RA+EfYs.	РСДБ сеанс RAES 03IM 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+EfYs.	6.2 Bd+RA+EfWbEv.	
	13:40	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
	15:00 1.35 SvZc+RA+EfYs.	РСДБ сеанс RAES 03IN 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+EfYs.	6.2 Bd+RA+EfWbEv.	
	15:40	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
	16:40 РСДБ сеанс RAES 02AB 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+RoEfYs.			
	17:20	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
	17:50 РСДБ сеанс RAES 02AC 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+RoEfYs.			
	18:30	<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
	19:30 РЕЗЕРВ Тепло	РСДБ сеанс Ru-U 408 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.	Тепло	
	20:30	<i>Ипатов А.В.</i>		
			21:30 РСДБ сеанс RAES 03IO 6.2, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. Bd+RA+EfEv.	
		<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
			23:20 РСДБ сеанс RAES 03IP 6.2, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. Bd+RA+EfEv.	
		<i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>		
			00:00	

УТ	Светлое	Зеленчукская	Бадары	УТ
31 Пн		04:00 Профилактика. <i>Дьяков А.А.</i>	00:00 Профилактика. <i>Шпилевский В.В.</i>	31 Пн
	06:40 РСДБ сеанс RAES 03IQ 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. Sv+RA+GbRo. 07:20 <i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>			
	19:30 РЕЗЕРВ	РСДБ сеанс Ru-U 409 3.5/13, R, Тепло. Mark5B. СПб. (Sv)ZcBd.		
	20:30		<i>Ипатов А.В.</i>	
	21:20 1.35 SvZc+RA+GbRo.	РСДБ сеанс RAES 03IS 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+GbRo.	6.2 Bd+RA+WbYs. <i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>	
	22:00			
	23:20 1.35 SvZc+RA+GbRo.	РСДБ сеанс RAES 03IT 1.35, R+L, Холод. Mark5B. АКЦ. SvZc+RA+GbRo.	6.2 Bd+RA+WbYs. <i>Ипатов А.В., Кардаиёв Н.С. (АКЦ)</i>	
	24:00			

Использование антенного времени (всего 31 сут.)

Раздел работ	Светлое		Зеленчукская		Бадары	
	Суток	%	Суток	%	Суток	%
РСДБ наблюдения	10,3	33%	9,3	30%	11,7	38%
Радиометрические наблюдения	0,7	2%	2,3	7%	2,4	8%
Инженерные работы	3,3	11%	0,0	0%	2,2	7%
Профилактика	4,1	13%	6,3	20%	3,0	10%
Подготовка к сеансам и остальное	12,5	40%	13,1	42%	11,7	38%

История коррекций:

Версия от	Изменения
1129	

Ученый секретарь Программного комитета, к.ф.-м.н., М. А. Харинов _____

**ВО ВСЕХ ПУБЛИКАЦИЯХ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ ДАННЫЕ НАБЛЮДЕНИЙ, ПОЛУЧЕННЫЕ НА КОМПЛЕКСЕ «КВАЗАР-КВО»,
ПРОСЬБА УКАЗЫВАТЬ: «НАБЛЮДЕНИЯ ВЫПОЛНЕНЫ НА РАДИОТЕЛЕСКОПАХ ИПА РАН (ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ АСТРОНОМИИ)».**

* – План ремонтных, геодезических и регламентных работ по механизмам, металлоконструкциям и приводам радиотелескопа в РАО «Светлое» / «Зеленчукская» / «Бадары» на 2012 год.