

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Директор ИПА РАН,  
 Председатель научно-технического совета  
 ЦКП/УНУ «Квазар-КВО»  
 д.т.н., профессор  
 \_\_\_\_\_ Ипатов А. В.

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 2016 г.

**Программа работ**  
 на радиотелескопах **РТ-13** обсерваторий  
 Института прикладной астрономии РАН  
 Сентябрь 2016

Редакция от 16 сентября 2016 .

УТ	Зеленчукская РТ-13	Бадары РТ-13	УТ
01 Чт		00:00 Профилактика: по планам обсерватории. <i>Олифилов В.Г.</i>	01 Чт
	05:00 РСДБ сеанс R0245 A		
	06:00	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. <i>Дьяков А.А.</i>		
	10:00 РСДБ сеанс R0245 B		
	11:00	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	13:00 РСДБ сеанс Ru-Test-0541		
	13:30	S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	15:00 РСДБ сеанс R0245 C		
	16:00	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	17:20 РСДБ сеанс R0245 D R-I-1743		
	18:20 +SvZcBd.	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
02 Пт		00:00 Профилактика: по планам обсерватории. <i>Олифилов В.Г.</i>	02 Пт
	05:00 РСДБ сеанс R0246 A		
	06:00	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. <i>Дьяков А.А.</i>		
	10:00 РСДБ сеанс R0246 B		
	11:00	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	13:00 РСДБ сеанс Ru-Test-0542		
	13:30	S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	15:00 РСДБ сеанс R0246 C		
	16:00	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	19:00 РСДБ сеанс R0246 D R-I-1744		
	20:00 +SvZcBd.	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	22:00 РСДБ сеанс R0246 E		
	23:00	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
03 Сб		00:00 Профилактика: по планам обсерватории. <i>Олифилов В.Г.</i>	03 Сб
	05:00 РСДБ сеанс R0247 A		
	06:00	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. <i>Дьяков А.А.</i>		
	10:00 РСДБ сеанс R0247 B		
	11:00	X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. <i>Ипатов А.В.</i>	
УТ	Зеленчукская РТ-13	Бадары РТ-13	УТ

УТ		Зеленчукская РТ-13				Бадары РТ-13				УТ	
03 Сб	13:00 РСДБ сеанс		Ru-Test-0543								03 Сб
	13:30		S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	15:00 РСДБ сеанс		R0247	C							
	16:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	18:00 РСДБ сеанс		R0247	D	R-I-1745						
	19:00 +SvZcBd.		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	22:00 РСДБ сеанс		R0247	E							
23:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.									
04 Вс					00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифиоров В.Г.						04 Вс
	05:00 РСДБ сеанс		R0248	A							
	06:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.										
	10:00 РСДБ сеанс		R0248	B							
	11:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	13:00 РСДБ сеанс		Ru-Test-0544								
	13:30		S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	15:00 РСДБ сеанс		R0248	C							
	16:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	19:00 РСДБ сеанс		R0248	D	R-I-1746						
20:00 +SvZcBd.		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.									
22:00 РСДБ сеанс		R0248	E								
23:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.									
05 Пн					00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифиоров В.Г.						05 Пн
	05:00 РСДБ сеанс		R0249	A							
	06:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.										
	10:00 РСДБ сеанс		R0249	B							
	11:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	13:00 РСДБ сеанс		Ru-Test-0545								
	13:30		S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	15:00 РСДБ сеанс		R0249	C							
	16:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	19:00 РСДБ сеанс		R0249	D	R-I-1747						
20:00 +SvZcBd.		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.									
22:00 РСДБ сеанс		R0249	E								
23:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.									
06 Вт					00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифиоров В.Г.						06 Вт
	05:00 РСДБ сеанс		R0250	A							
	06:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.										
	10:00 РСДБ сеанс		R0250	B							
	11:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
	13:00 РСДБ сеанс		Ru-Test-0546								
	13:30		S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.								
15:00 РСДБ сеанс		R0250	C								
16:00		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.									
19:00 РСДБ сеанс		R0250	D	R-I-1748							
20:00 +SvZcBd.		X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.									
УТ		Зеленчукская РТ-13				Бадары РТ-13				УТ	

УТ	Зеленчукская РТ-13			Бадары РТ-13			УТ
06 Вт	22:00 РСДБ сеанс 23:00	R0250	E	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			06 Вт
07 Ср				00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифилов В.Г.			07 Ср
	05:00 РСДБ сеанс 06:00	R0251	A	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.						
	10:00 РСДБ сеанс 11:00	R0251	B	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	13:00 РСДБ сеанс 13:30	Ru-Test-0547		$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	15:00 РСДБ сеанс 16:00	R0251	C	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	19:00 РСДБ сеанс 20:00 +SvZcBd.	R0251	D R-I-1749	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	22:00 РСДБ сеанс 23:00	R0251	E	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
08 Чт				00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифилов В.Г.			08 Чт
	05:00 РСДБ сеанс 06:00	R0252	A	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.						
	10:00 РСДБ сеанс 11:00	R0252	B	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	13:00 РСДБ сеанс 13:30	Ru-Test-0548		$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	15:00 РСДБ сеанс 16:00	R0252	C	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	17:20 РСДБ сеанс 18:20 +SvZcBd.	R0252	D R-I-1750	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	22:00 РСДБ сеанс 23:00	R0252	E	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
09 Пт				00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифилов В.Г.			09 Пт
	05:00 РСДБ сеанс 06:00	R0253	A	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.						
	10:00 РСДБ сеанс 11:00	R0253	B	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	13:00 РСДБ сеанс 13:30	Ru-Test-0549		$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	15:00 РСДБ сеанс 16:00	R0253	C	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	19:00 РСДБ сеанс 20:00 +SvZcBd.	R0253	D R-I-1751	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	22:00 РСДБ сеанс 23:00	R0253	E	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
10 Сб				00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифилов В.Г.			10 Сб
	05:00 РСДБ сеанс 06:00	R0254	A	$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
УТ	Зеленчукская РТ-13			Бадары РТ-13			УТ

УТ	Зеленчукская РТ-13				Бадары РТ-13				УТ
10 Сб	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.								10 Сб
	10:00 РСДБ сеанс R0254 B				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	11:00								
	13:00 РСДБ сеанс Ru-Test-0550								
	13:30				S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	15:00 РСДБ сеанс R0254 C								
	16:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	18:00 РСДБ сеанс R0254 D R-I-1752								
	19:00 +SvZcBd.				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
11 Вс	22:00 РСДБ сеанс R0254 E								
	23:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
					00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифиоров В.Г.				11 Вс
	05:00 РСДБ сеанс R0255 A								
	06:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.								
	10:00 РСДБ сеанс R0255 B								
	11:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	11:30 РСДБ сеанс R0255 C R-I-1753								
12:30 +SvZcBd.				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.					
13:00 РСДБ сеанс Ru-Test-0551									
12 Пн	13:30				S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				12 Пн
	15:00 РСДБ сеанс R0255 D								
	16:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	22:00 РСДБ сеанс R0255 E								
	23:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
					00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифиоров В.Г.				
	05:00 РСДБ сеанс R0256 A								
	06:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.								
13 Вт	10:00 РСДБ сеанс R0256 B								13 Вт
	11:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	13:00 РСДБ сеанс Ru-Test-0552								
	13:30				S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	15:00 РСДБ сеанс R0256 C								
	16:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	19:30 РСДБ сеанс R0256 D R-I-1754								
	20:30 +SvZcBd.				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	22:00 РСДБ сеанс R0256 E								
13 Вт	23:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
					00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифиоров В.Г.				
	05:00 РСДБ сеанс R0257 A								
	06:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
	08:00 РСДБ сеанс R0257 B								
	08:30				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
13 Вт	09:00 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.								
	13:00 РСДБ сеанс Ru-Test-0553								
	13:30				S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
УТ	Зеленчукская РТ-13				Бадары РТ-13				УТ

УТ	Зеленчукская РТ-13			Бадары РТ-13			УТ
13 Вт	15:00 РСДБ сеанс	R0257	C				13 Вт
	16:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	16:20 РСДБ сеанс	R0257	D	R-I-1755			
	17:20 +SvZcBd.			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	22:00 РСДБ сеанс	R0257	E				
	23:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
14 Ср				00:00 Профилактика: по планам обсерватории.		Олифиоров В.Г.	14 Ср
	05:00 РСДБ сеанс	R0258	A				
	06:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.						
			Дьяков А.А.				
	10:00 РСДБ сеанс	R0258	B				
	11:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0554					
	13:30			$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	15:00 РСДБ сеанс	R0258	C				
	16:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	19:00 РСДБ сеанс	R0258	D	R-I-1756			
	20:00 +SvZcBd.			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	22:00 РСДБ сеанс	R0258	E				
	23:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
15 Чт				00:00 Профилактика: по планам обсерватории.		Олифиоров В.Г.	15 Чт
	05:00 РСДБ сеанс	R0259	A				
	06:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.						
			Дьяков А.А.				
	10:00 РСДБ сеанс	R0259	B				
	11:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0555					
	13:30			$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	15:00 РСДБ сеанс	R0259	C				
	16:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	17:20 РСДБ сеанс	R0259	D	R-I-1757			
	18:20 +SvZcBd.			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	22:00 РСДБ сеанс	R0259	E				
	23:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
16 Пт				00:00 Профилактика: по планам обсерватории.		Олифиоров В.Г.	16 Пт
	05:00 РСДБ сеанс	R0260	A				
	06:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.						
			Дьяков А.А.				
	10:00 РСДБ сеанс	R0260	B				
	11:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0556					
	13:30			$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	15:00 РСДБ сеанс	R0260	C				
	16:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	19:00 РСДБ сеанс	R0260	D	R-I-1758			
	20:00 +SvZcBd.			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
	22:00 РСДБ сеанс	R0260	E				
	23:00			$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.	
УТ	Зеленчукская РТ-13			Бадары РТ-13			УТ

УТ	Зеленчукская РТ-13			Бадары РТ-13			УТ
17 Сб				00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифиоров В.Г.			17 Сб
	05:00 РСДБ сеанс R0261 A						
	06:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.						
	10:00 РСДБ сеанс R0261 B						
	11:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	13:00 РСДБ сеанс Ru-Test-0557						
	13:30			S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	15:00 РСДБ сеанс R0261 C						
16:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
18:00 РСДБ сеанс R0261 D R-I-1759							
19:00 +SvZcBd.			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
19:30 РСДБ сеанс Ru-Test-0558							
18 Вс	+SvZcBd.			S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			18 Вс
	18:40						
	19:00 РСДБ сеанс R0261 D R-I-1760						
	20:00 +ZcBd.			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	22:00 РСДБ сеанс R0261 E						
	23:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
19 Пн				00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифиоров В.Г.			19 Пн
	05:00 РСДБ сеанс R0262 A						
	06:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.						
	10:00 РСДБ сеанс R0262 B						
	11:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	13:00 РСДБ сеанс Ru-Test-0559						
	13:30			S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	15:00 РСДБ сеанс R0262 C						
16:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
19:00 РСДБ сеанс R0262 D R-I-1761							
20:00 +SvZcBd.			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
22:00 РСДБ сеанс R0262 E							
23:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
20 Вт				00:00 Профилактика: по планам обсерватории. Олифиоров В.Г.			20 Вт
	05:00 РСДБ сеанс R0263 A						
	06:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории. Дьяков А.А.						
	10:00 РСДБ сеанс R0263 B						
	11:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	11:30 РСДБ сеанс R0263 C R-I-1762						
	12:30 +SvZcBd.			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.			
	13:00 РСДБ сеанс Ru-Test-0560						
13:30			S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
15:00 РСДБ сеанс R0263 D							
16:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
22:00 РСДБ сеанс R0263 E							
23:00			X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб. Ипатов А.В.				
УТ	Зеленчукская РТ-13			Бадары РТ-13			УТ



УТ	Зеленчукская РТ-13		Бадары РТ-13		УТ
21 Ср			00:00	Профилактика: по планам обсерватории. <i>Олифиоров В.Г.</i>	21 Ср
	05:00 РСДБ сеанс	R0264 A			
	06:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.	<i>Дьяков А.А.</i>			
	10:00 РСДБ сеанс	R0264 B			
	11:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0561			
	13:30		$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	15:00 РСДБ сеанс	R0264 C			
22 Чт	16:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	22 Чт
	19:00 РСДБ сеанс	R0264 D R-I-1763			
	20:00 +SvZcBd.		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	22:00 РСДБ сеанс	R0264 E			
	23:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
			00:00	Профилактика: по планам обсерватории. <i>Олифиоров В.Г.</i>	
	05:00 РСДБ сеанс	R0265 A			
	06:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.	<i>Дьяков А.А.</i>			
23 Пт	10:00 РСДБ сеанс	R0265 B			23 Пт
	11:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0562			
	13:30		$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	15:00 РСДБ сеанс	R0265 C			
	16:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	17:20 РСДБ сеанс	R0265 D R-I-1764			
	18:20 +SvZcBd.		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	22:00 РСДБ сеанс	R0265 E			
24 Сб	23:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	24 Сб
			00:00	Профилактика: по планам обсерватории. <i>Олифиоров В.Г.</i>	
	05:00 РСДБ сеанс	R0266 A			
	06:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.	<i>Дьяков А.А.</i>			
	10:00 РСДБ сеанс	R0266 B			
	11:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0563			
	13:30		$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	15:00 РСДБ сеанс	R0266 C			
	16:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	19:00 РСДБ сеанс	R0266 D R-I-1765			
	20:00 +SvZcBd.		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	22:00 РСДБ сеанс	R0266 E			
	23:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
			00:00	Профилактика: по планам обсерватории. <i>Олифиоров В.Г.</i>	
	05:00 РСДБ сеанс	R0267 A			
	06:00		$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.	<i>Ипатов А.В.</i>	
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.	<i>Дьяков А.А.</i>			
УТ	Зеленчукская РТ-13		Бадары РТ-13		УТ

УТ	Зеленчукская РТ-13				Бадары РТ-13				УТ
24 Сб	10:00 РСДБ сеанс	R0267	B						24 Сб
	11:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0564							
	13:30				S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	15:00 РСДБ сеанс	R0267	C						
	16:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	18:00 РСДБ сеанс	R0267	D	R-I-1766					
	19:00 +SvZcBd.				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
25 Вс	19:30 РСДБ сеанс	Ru-Test-0565							25 Вс
	+SvZcBd.				S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.				
	18:40						Ипатов А.В.		
	19:00 РСДБ сеанс	R0268	D	R-I-1767					
	20:00 +SvZcBd.				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
26 Пн	22:00 РСДБ сеанс	R0268	E						26 Пн
	23:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
					00:00 Профилактика: по планам обсерватории.		Олифиоров В.Г.		
	05:00 РСДБ сеанс	R0269	A						
	06:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.			Дьяков А.А.					
	10:00 РСДБ сеанс	R0269	B						
	11:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0566							
	13:30				S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	15:00 РСДБ сеанс	R0269	C						
27 Вт	16:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		27 Вт
	19:00 РСДБ сеанс	R0269	D	R-I-1768					
	20:00 +SvZc.				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	22:00 РСДБ сеанс	R0269	E						
	23:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
					00:00 Профилактика: по планам обсерватории.		Олифиоров В.Г.		
	05:00 РСДБ сеанс	R0270	A						
	06:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.			Дьяков А.А.					
	10:00 РСДБ сеанс	R0270	B						
	11:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
28 Ср	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0567							28 Ср
	13:30				S <sup>R</sup> /X <sup>R</sup> /Ka <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	15:00 РСДБ сеанс	R0270	C						
	16:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	19:00 РСДБ сеанс	R0270	D	R-I-1769					
	20:00 +SvZcBd.				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	22:00 РСДБ сеанс	R0270	E						
	23:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
					00:00 Профилактика: по планам обсерватории.		Олифиоров В.Г.		
	05:00 РСДБ сеанс	R0271	A						
	06:00				X <sup>R</sup> /S <sup>R</sup> , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.			Дьяков А.А.					
УТ	Зеленчукская РТ-13				Бадары РТ-13				УТ



УТ	Зеленчукская РТ-13				Бадары РТ-13				УТ
28 Ср	10:00 РСДБ сеанс	R0271	B						28 Ср
	11:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0568							
	13:30				$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	15:00 РСДБ сеанс	R0271	C						
	16:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	19:00 РСДБ сеанс	R0271	D	R-I-1770					
	20:00 +SvZcBd.				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
29 Чт	22:00 РСДБ сеанс	R0271	E						29 Чт
	23:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
					00:00 Профилактика: по планам обсерватории.		Олифиоров В.Г.		
	05:00 РСДБ сеанс	R0272	A						
	06:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.			Дьяков А.А.					
	10:00 РСДБ сеанс	R0272	B						
	11:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
30 Пт	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0569							30 Пт
	13:30				$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	15:00 РСДБ сеанс	R0272	C						
	16:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	17:20 РСДБ сеанс	R0272	D	R-I-1771					
	18:20 +SvZcBd.				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	22:00 РСДБ сеанс	R0272	E						
	23:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
30 Пт					00:00 Профилактика: по планам обсерватории.		Олифиоров В.Г.		30 Пт
	05:00 РСДБ сеанс	R0273	A						
	06:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	06:30 Профилактика: по планам обсерватории.			Дьяков А.А.					
	10:00 РСДБ сеанс	R0273	B						
	11:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	13:00 РСДБ сеанс	Ru-Test-0570							
	13:30				$S^R/X^R/Ka^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
30 Пт	15:00 РСДБ сеанс	R0273	C						30 Пт
	16:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	19:00 РСДБ сеанс	R0273	D	R-I-1772					
	20:00 +SvZcBd.				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
	22:00 РСДБ сеанс	R0273	E						
	23:00				$X^R/S^R$ , Холод. BRAS+DTRS. СПб.		Ипатов А.В.		
УТ	Зеленчукская РТ-13				Бадары РТ-13				УТ

## Использование антенного времени:

Раздел работ	Зеленчукская РТ-13		Бадары РТ-13	
	Суток	%	Суток	%
РСДБ наблюдения	8,37	28%	8,37	28%
Радиометрические наблюдения	0,0	0%	0,0	0%
Инженерные работы	0,0	0%	0,0	0%
Профилактика	4,1	14%	5,3	18%
Подготовка к сеансам и остальное	17,5	58%	16,4	55%

**История коррекций:**

Версия от	Изменения
0831	Исходная версия.
0916	ZvBv : Добавлены сеансы R0***E на каждый день начиная со 2 сентября на 22:00-23:00. ZvBv : Перенос сеанса R-0257-B с 13/10:00-11:00 на 08:00-08:30.

Ученый секретарь программного комитета

РСДБ-комплекса «Квазар-КВО», к.ф.-м.н., Харинов М. А. \_\_\_\_\_

ВО ВСЕХ ПУБЛИКАЦИЯХ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ ДАННЫЕ НАБЛЮДЕНИЙ, ПОЛУЧЕННЫЕ НА КОМПЛЕКСЕ «КВАЗАР-КВО», ПРОСЬБА УКАЗЫВАТЬ: «Наблюдения выполнены на оборудовании ЦКП/УНУ «Радиоинтерферометрический комплекс «Квазар-КВО».

---

\* – План ремонтных, геодезических и регламентных работ по механизмам, металлоконструкциям и приводам радиотелескопа в РАО «Зеленчукская» / «Бадары» на 2016 год.